





Nome	Zona	Local de Exame *
Acácio João Oliveira Espírito Santo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Adélia Maria Esteves Rocha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Adelina Guilhermina Vendo Gonçalves Fortunato	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Adelino Manuel Granja Jesus Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Adriana Alexandra Martins Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Adriana da Conceição Soares Sampaio	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Adriana de Oliveira Costa Girão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Adriana dos Santos Pascoal	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Adriana Eloísa Paixão Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Adriana Manuel Reis Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Adriano Augusto Miranda Alonso Pacheco Mendes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Afonso António Caridade Batista	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Afonso Brás Teixeira de Sousa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Afonso Domingos Castro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Afonso Homem de Matos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Afonso Manuel Valadas da Costa Sepúlveda Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Afonso Maria da Silva Moreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alaa Almfaddi	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alberto Abreu da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Alberto Rafael Costa dos Santos Henrique	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alexandra Briosa Neves Pinto Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Alexandra Cristina Joaquim Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alexandra Cristina Prizal Pousinha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alexandra Filipa Brites Castelo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alexandra Isabel Fernandes Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Alexandra Lima Roque	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Alexandra Manuela Melo de Araújo Antunes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Alexandra Raquel Coelho Patrício	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Alexandra Raquel Marques Moreira da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Alexandra Tenda da Cunha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Alexandre Filipe Baptista dos Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Alexandre Filipe Ferreira Pinheiro Coelho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Alexandre Rui Rodrigues Almeida	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Alexei Buruian	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alfonso Francisco Graffe Gonzalez	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Alfredo Mendes de Castro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Alina Bunacalea	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Aliya Nurala Madatali Nurdin	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Altaf Hussein Madeira Issufo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Aluixa Rosmar Colmenares Lozada	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Amanda Alves Rocha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Bárbara Barroso de Matos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Bernadete Cerqueira Aguiar	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Carlota Feu Dias Ferreira Moutinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Carolina Amado Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Carolina Batista Lima	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Carolina da Silva Maínha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Carolina Ferreira Roque	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Carolina Freitas Fernandes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Ana Carolina Martins Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Carolina Nóbrega Freitas Morna	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Ana Carolina Rocha Paiva de Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Carolina Roque Lourenço	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Carolina Silva Teixeira Coimbra	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Carolina Tavares Estima Santos da Cunha Fleming	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Castelbranco da Silveira Coelho Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Catarina Afonso Quintão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Catarina Alves Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Catarina Amaral Cochicho Ramalho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Catarina Barbosa Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Catarina Caldas Dias	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Catarina Carvalho Moura	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Catarina Correia Neves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Catarina Costa Custódio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
The Catalina Costa Castodio		<u> </u>







na Catarina da Silva Alfaiate	Lisboa	
		Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Catarina da Silva Borges	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
na Catarina de Gouveia e Melo Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina de Jesus Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
na Catarina de Oliveira Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina de Oliveira Rodrigues Dias	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Catarina Dias Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
na Catarina Dias Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
ana Catarina Duarte Pereira Batista	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina Fonseca de Sousa Pires Teixeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ana Catarina Fortunato da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina Guedes Beleza Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ana Catarina Lobo Maurício Cordeiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina Lourenço de Simas	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
na Catarina Magalhães Maciel	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ana Catarina Maltez Xavier	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Catarina Martins Rodrigues	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
na Catarina Patrão Correia	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Catarina Pereira de Araújo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Catarina Pereira Mateus	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Catarina Rodrigues Chaves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
na Catarina Rosário de Freitas	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
na Catarina Simões de Morais	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
na Catarina Sousa Brilhante	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Cátia Amado Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Celeste Miguel da Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
na Clara Dinis Couto Reis	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
na Clara Pedro Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Cláudia Ventura Maurício	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
ana Cláudia Vinhas Raposo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
na Cláudia Viseu Varandas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ana Cristina Daniel Prata	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
na Cristina Lousada Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Cristina Maia Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Cristina Mendes da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Cristina Pereira Guimarães	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Cristina Pereira Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Cristina Pratas e Sousa Tavares da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Cristina Preto Lopes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Cristina Seabra Robalo Gomes Jorge	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Cristina Vieira da Silveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana do Carmo Monteiro Valente	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Duarte Fonseca Coutinho Mendes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Eloísa Pinto Ribeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Fátima da Graça Belo Mendes Esteves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa Abelha Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Filipa Abreu Cardoso	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Filipa Agria Rei Pires Baptista	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Filipa Brás César Teixeira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Filipa Couto Amorim	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Filipa da Rosa Viegas	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Ana Filipa da Silva Paraíso	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Filipa de Carvalho Correia	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa de Sousa Vasconcelos Durães	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa dos Santos Antunes Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa Escaleira Maldonado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Filipa Girão Batista	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Filipa Heleno Pereira Lopes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Filipa Henriques Urbano	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa Malheiro Machado Oliveira Fontes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Filipa Marques Lopes Ferreira Trincão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Filipa Polido Amador	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Filipa Rodrigues Félix	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Filipa Santos Leandro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Filipa Vaz Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
•		







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Gabriel Pinto Torres	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Gabriel Rosa Tavares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Gisela Santos Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Inês Ferreira Ponciano	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Inês Senra Grenha Rodrigues Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Andrade Bento Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Isabel Andrade de Oliveira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Isabel Araújo de Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Barreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Isabel Batista Correia	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Isabel Correia de Oliveira Azevedo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Couto Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Ana Isabel Cruz Rodrigues da Costa Carvalho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Isabel Cunha Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Isabel da Costa Mendes Ribeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Isabel da Silva Ruivo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Ana Isabel do Sameiro Oliveira de Sá	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel dos Reis Torgal Dias da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Duarte Ferreira Atanásio Varelas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Isabel Duque Fernandes da Costa Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Fernandes Grangeia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Ferreira Pacheco	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Fraga Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Freitas Amorim	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Isabel Martins Machado	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Isabel Monterroso Freixo Torres Rebelo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Isabel Morais Aguiar Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Nazaré Calhau	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Isabel Oliveira Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Isabel Pêgo Falcão Queirós	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Pereira da Cunha	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Isabel Pereira de Magalhães	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Isabel Ramos Redondeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Isabel Vieira Domingues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana João Dinis da Mota	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Judite Martins dos Santos Pinto da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Laura Silva Correia	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Leonor Naia Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Lúcia da Silva Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Lúcia de Almeida Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Lúcia Dias Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Lúcia Martins Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Lúcia Ribeiro Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Lúcia Rios Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Lucinda Pereira Guiomar	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Luísa Ambrósio Marta	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Luísa Bacelar Corte Real	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luísa Coelho Magalhães da Fonseca	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luísa da Silva Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Luísa de Freitas Gonçalves e Marinheiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Luísa de Oliveira Domingues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luisa dos Santos Catarino	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Luísa Fernandes Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Luisa Figueira de Sousa Correia	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Luísa Fonseca Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luísa Furtado Medeiros	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Ana Luísa Gomes Pereira Campos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Luísa Gonçalves Rodrigues da Fonte	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Luísa Marques Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Luísa Morais Esteves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Luísa Nobre de Matos Pereira Vieira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Luísa Nobre Faísca Santos Martins Navarro Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Luísa Pinheiro da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luisa Ramos Costa e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Luísa Vieira da Natividade Faria João	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Ana Luisa Vilalonga Martins Horta Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Madalena Gonçalves Rangel	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Mafalda Barbosa Miranda de Garcia Baleiras	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Mafalda Correia Salvado	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Mafalda Lavrador de Jesus Carvalheiro	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Marcela de Oliveira Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Barros Brito Seixas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Cunha e Sousa Ribeiro da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida da Silva Gomes de Sousa Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida da Silva Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida de Almeida Castro Bastos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Margarida Dias e Costa Mestre	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Fernandes Cardoso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Garrett e Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Marques Arnaut	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Margarida Monteiro Peixoto	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Margarida Monteiro Torrie	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Margarida Roseiro Sordo Faria Claro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Margarida Xavier Coroas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Maria Cunha Matias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Maria Lopes Cravidão Abrantes de Figueiredo	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Ana Maria Marques Ferreira Baltazar	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Maria Marques Pinto	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática
Ana Maria Oliveira Cunha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Maria Pimenta Moreira do Espírito Santo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Maria Pinheiro Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Marta da Cunha Lopes Loureiro Magalhães	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Marta Gomes Ferreira de Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Marta Oliveira Antunes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Marta Rabiais Pereira Caseiro Catarino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Martins Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Matilde Agostinho Neto Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Melissa Santa Maria Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Patrícia da Rocha Barbosa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Patrícia Dias Fernandes Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Patrícia do Carmo Gorgulho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Patrícia Portas Guerra Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Patrícia Ribeiro Alves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Paula Gomes Tavares	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Paula Novais Oliveira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Ana Paula Pereira da Cruz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Paula Pereira de Sousa Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rafael de Matos Valadas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rafaela Campos de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Raquel Antunes Martins Pessanha Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Raquel da Costa Afonso	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Raquel da Silva Baptista Henriques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Raquel de Sousa Santos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Raquel Gouveia Freitas da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Raquel Menezes Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Raquel Preto Roca	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Raquel Realista Coelho dos Santos Pedrosa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Raquel Santos Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rebeca das Neves Calado	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Regina Serra Sá	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Aguadeiro dos Santos Baptista	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Alves Aires	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Azevedo Gigante	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Rita Baptista de Moura	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Bernardino da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Branco da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Caio Elvas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Rita Caldeira da Rocha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Carriço Monteiro Salgueiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Carvalho Baptista Matos Parreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Castro Felix	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Ana Rita de Concerção de Sausa e Silva  Ana Rita de Cruz Murcho  Usboa  Social Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita de Cruz Murcho  Libbas  Social Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita de Brito Machado  Colimbra  Pacudade de Cidinota e Tecnologia da Universidade de Combra — Operatamiento de Matenatica  Ana Rita de Brito Machado  Colimbra  Pacudade de Cidinota e Tecnologia da Universidade de Combra — Operatamiento de Matenatica  Ana Rita de Matos Anarro  Libboa  Ana Rita de Matos Anarro  Libboa  Rita de Matos Anarro  Libboa  Ana Rita de Matos Dourre Silva  Ana Rita de Matos Dourre Silva  Ana Rita de Matos Dourre Silva  Ana Rita de Matos Colimbra  Porto  Correr de Corregnoso da Affandega do Porto  Ana Rita de Sousa Vigerior de Estudos Industrials e de Gestão  Ana Rita de Matos Maria  Libboa  Social Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Ana Rita dos Sousa Vigerior de Estudos Industrials e de Gestão  Ana Rita Diaso Protamina Presa  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Sousa Vigerior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Sousa Vigerior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Sousa Vigerior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Sousa Vigerior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Gestas  Libboa  Social Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Romes  Libboa  Social Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Romes  Libboa  Faculdade de Ceñecias da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Romes  Libboa  Porto  Centro de Corregnoso da Affandega do Porto  Ana Rita dos Santos Romes  Porto  Centro de Corregnoso da Affandega do Porto  Ana Rita Gestas Inmenta de Melecia  Porto  Centro de Corregnoso da Affandega do Porto  Centro de Corregnoso da Affandega do Porto  Porto  Centro de Corregnoso da Affandega	Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Rila dia Cruz Muritho Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rila dia Silva Fernandes Bernardino Libboa Ana Rila dia Silva Fernandes Bernardino Libboa Ana Rila dia Silva Fernandes Bernardino Ana Rila dia Silva Fernandes Ana Rila dia Silva Geria Interior Ana Rila dia Sesus Pereira Combra Departamento de Miterioriase Termologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Miterioriase Ana Rila dia Silva Geria Interior Ana Rila de Jesus Rodrígues Covilha Feculdade de Ciberias da Saúde da Universidade de Colimbra — Departamento de Miterioria Ana Rila de Matos Duarte Silva Diraga Universidade do Minho — Escola de Ciberias da Saúde de Libboa Ana Rila de Matos Duarte Silva Diraga Universidade do Minho — Escola de Ciberias da Saúde de Libboa Ana Rila de Matos Duarte Silva Ana Rila de Miranda Marinho Gomes Monteiro Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Ana Rila de Soluza Vilara de Oliveira Porto Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rila Dilas Neto Libboa Fecola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rila de Soluza Vilara de Oliveira Ana Rila de Soluza Vilara de Oliveira Ana Rila de Soluza Vilara de Oliveira Ana Rila de Colimbra Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Ana Rila de Soluza Vilara de Ciberia de Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rila de Salva Miranda Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Ana Rila de Soluza Vilara de Ciberia Revisa Independente de Libboa Ana Rila de Salva Miranda Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Facalisa Geria Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rila de Grandas Sincerta de Melo Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Facalisa de Ciberia Secola Saúde de Libboa  Ana Rila Grandase Sincerta de Melo Porto Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Centro de Compressos da Affaindega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde	Ana Rita Curval Gomes da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita da Silva Fernandes Bernardino Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saude de Libboa Ana Rita de Brito Machado Cuimbro Departamento de Material Combro Departamento de Material Ana Rita de Besus Pereira Combro Departamento de Material Ana Rita de Besus Pereira Combro Departamento de Material Ana Rita de Besus Rodrígues Covilha Ana Rita de Matos Duarte Silva Brita de Sousa Vieira de Cilveira Proto Centro de Compressos da Affandega do Porto Brita de Sousa Vieira de Cilveira Brita de Sousa Vieira de Brita Interior Brita de Sousa Vieira de Cilveira Brita de Sousa Vieira de Cilveira Brita de Sousa Vieira de Brita Interior Brita de Sousa Vieira de Brita Interior Brita Maria de Sousa Vieira de Brita Interior Brita Maria Genose da Cirva Mendes Brita Maria Genose Mareira Brita	Ana Rita da Conceição de Sousa e Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Anna Rita de Britto Maschado Combra Departamento de Matemática Depa	Ana Rita da Cruz Murcho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita do Santos Marques  Ana Rita do Santos Santos Gomes  Libboa  Rita do Santos Gomes  Libboa  Rita Gomes Moreira  Ana Rita do Santos Gomes  Libboa  Rita Gomes Moreira  Rita do Santos Gomes  Libboa  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes Rita Gomes  Rita Gomes R	Ana Rita da Silva Fernandes Bernardino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita de Jesus Pereira Coimbra Combra Randidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Ana Rita de Jesus Rodrígues Covilhã Faculdade de Ciências da Suide da Universidade da Beira Interior Ana Rita de Matos Amaro Libboa Sacola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rita de Matos Duarte Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Giências da Saúde Ana Rita de Matos Duarte Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Giências da Saúde Ana Rita de Matos Duarte Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Giências da Saúde Ana Rita de Matos Duarte Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Giências da Saúde Ana Rita de Matos Duarte Silva Braga Universidade de Ciências da Saúde de Libboa Ana Rita de Susua Vieira de Oliveira Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Lonversidade da Beira Interior Ana Rita da Saúde de Libboa Ana Rita do Salato Saúde da Libboa Libboa Bracal Saude de Ciências da Saúde de Libboa Ana Rita do Santos Rodres Libboa Bracal Sauperior de Tecnologia da Saúde de Libboa Libboa Bracal Sauperior de Tecnologia da Saúde de Libboa Ana Rita do Santos Rodres Libboa Bracal Sauperior de Tecnologia da Saúde de Libboa Bracal Sauperior de Tecnologia da Saúde de Libboa Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita de Brito Machado	Coimbra	_
Ana Rita de Jesus Rodrígues  Covilha Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita de Matos Duarte Silva  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Ana Rita de Matos Duarte Silva  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Ana Rita de Sousa Vieira de Oliveira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita de Sousa Vieira de Oliveira  Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Dias Neto  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Marques  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Ana Rita dos Santos Gomes  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Gomes  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Gomes  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita dos Santos Marques  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Ana Rita Fernandes Pinenta de Melo  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita Fernandes Pinenta de Melo  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Ana Rita Fernandes Pinenta de Melo  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Combra Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Escola Superi	Ana Rita de Jesus Pereira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Ana Rita de Matos Duarte Silva  Ana Rita de Matos Duarte Silva  Ana Rita de Miranda Marinho Gomes Monteiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita de Sussa Vieira de Oliveira  Porto  Lisbos  Scola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita do Susa Vieira de Oliveira  Covilhã a scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisbos  Ana Rita Digos Fontainha Presa  Covilhã a faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Ana Rita Digos Fontainha Presa  Covilhã a faculdade de Ciências da Saúde de Lisbos  Ana Rita do Vale Miranda  Ana Rita do Vale Miranda  Ana Rita dos Santos Gomes  Lisbos  Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisbos  Ana Rita dos Santos Marques  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita dos Santos Marques  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Granda Primo Peixeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Coimbra  Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Coimbra  Ana Rita Grandes Ana Rita Gosta  Ana Rita Grandes Ana Rita Grandes Primote de Saúde de Lisbos  Combra  C	Ana Rita de Jesus Rodrigues	Covilhã	
Ana Rita de Miranda Marinho Gomes Monteiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita de Sousa Vielra de Oliveira Porto Lisboa Ana Rita De Sousa Vielra de Oliveira Porto Lisboa Faculdade de Cièncias da Saúde de Lisboa Ana Rita Dispo Fontainha Presa Covilha Faculdade de Cièncias da Saúde de Lisboa Ana Rita Dispo Fontainha Presa Covilha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Al	Ana Rita de Matos Amaro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita de Sousa Vielra de Oliveira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita Diso Neto  Lisboa  Ana Rita Diso Neto  Lisboa  Ana Rita Diso Portainha Presa  Covilhã Paculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Ana Rita do Vale Miranda  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita dos Santos Gomes  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita dos Santos Marques  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita dos Santos Marques  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Coimbra Coim	Ana Rita de Matos Duarte Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Rita Dias Neto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Dias Neto Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Vale Miranda Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Ana Rita dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Centro de Congressos da Alfándega do Porto	Ana Rita de Miranda Marinho Gomes Monteiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Diogo Fontainha Presa Covilhã Faculdade de Clências da Saúde da Universidade da Beira Interior Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Reis Santos Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Coimbra Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Escola Superior de Tecnologia da Suúde de Lisboa Combra Colmbra Centro de Congressos da Alfândega do Porto Combra Combra Combra Combra Combra Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita de Sousa Vieira de Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Marques Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Ana Rita Fernandes Pinenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Coimbra — Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Coimbra — Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilha Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Coimbra Departamento de Matemática Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Dias Neto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Gomes Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Rocha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Ana Rita fernandes Pinho Peixeiro Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Colmbra Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Colmbra Papartamento de Matemática Ana Rita Gomes Moreira Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática Colmbra Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática Colmbra Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Porto de Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Diogo Fontainha Presa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Rita dos Santos Gomes  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita dos Santos Rocha  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita fernandes Pimenta de Melo  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Fontes da Costa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Gomes Moreira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita do Vale Miranda	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita dos Santos Marques Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita dos Santos Rocha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Ana Rita Fontes da Costa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã Faculdade de Ciências a Saúde da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências a Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita dos Reis Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita fernandes Pimenta de Melo Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Ana Rita Gontes Moreira Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro Coimbra Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Beira Interior Poepartamento de Matemática Ana Rita Nércio Cruz dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita dos Santos Gomes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Coimbra Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes Ana Rita Fonseca da Costa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciómbra — Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Canvalho da Saúde de Lisboa Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Ana Rita Nércio Cruz dos Santos Coimbra Departamento de Matemática Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita dos Santos Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro  Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro  Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Fontes da Costa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Gomes Moreira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Coimbra  Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Ana Rita dos Santos Rocha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Menriques Gomes  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Fernandes Pimenta de Melo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Gomes Moreira  Ana Rita Gomes Moreira  Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Fernandes Pinho Peixeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Gomes Moreira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Fonseca da Cruz Mendes	Coimbra	
Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Fontes da Costa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Grilo Barradas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Gomes Moreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Grilo Barradas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Henriques Gomes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Marques Paulino Codeço Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Ana Rita Nércio Cruz dos Santos Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Gonçalves Canelas Monteiro	Coimbra	-
Ana Rita Guedes Russo Belo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Ana Rita Nércio Cruz dos Santos  Coimbra  Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Gonçalves Carvalho da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Grilo Barradas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Rita Marques Paulino Codeço  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Ana Rita Nércio Cruz dos Santos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Guedes Russo Belo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Mendes Cardoso Freire  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Henriques Gomes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Nércio Cruz dos Santos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Marques Paulino Codeço	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Oliveira Rego  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Mendes Cardoso Freire	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Rita Oliveira Rego Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Ana Rita Nércio Cruz dos Santos	Coimbra	_
Ana Rita Paiva Oliveira Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Ana Rita Oliveira Rego	Porto	
	Ana Rita Paiva Oliveira Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Rita Palmar Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Pereira Cavaca	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Rita Pinheiro Torres da Silva	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Rita Pombal de Carvalho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Ramalho Jerónimo Leão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Rego de Lima	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Ribeiro Barbosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Rita Ribeiro Caldeano	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Rita Rodrigues Emidio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Seixas Lambelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Sousa Gomes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Rita Tapadinhas Puga Leal	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Rita Teixeira Macedo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rita Vergílio Alves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Rocha Miguel	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Rute Carvalho Matos Manuel	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Sara Gomes da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Aguiar Tavares	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia Bastos de Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Bodas de Carvalho	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Sofia Borges Garrido Vaz Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia Brandão de Miranda	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Canha Vedor Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Sofia Cruz Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia da Costa Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia da Cruz Aragão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Sofia da Rocha Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Sofia da Silva Martinho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Sofia de Sousa Santos Teixeira Duarte	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Fernandes Mendes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Ferreira Gomes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Figueiredo Alves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Garcês Ferreira Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Ana Sofia Gomes Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Henriques Davim de Sousa Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Lopes Pinto Correia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Morais do Nascimento Alves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Pereira Branco Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia Pereira da Rocha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Sofia Pereira Vieira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Sofia Ramôa de Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ana Sofia Rocha Cavadas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Rodrigues Lopes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia Saraiva Morgado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Simões Domingues de Almeida Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Sofia Simões Gonçalves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Sofia Teixeira Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Sofia Teles Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Teresa da Costa Pina	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Teresa dos Santos Nogueira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Teresa Freire de Melo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Teresa Gantes Padrão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ana Teresa Gomes Antunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Teresa Leite Fernandes Carapenha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Teresa Martins Mendes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ana Teresa Martins Vilares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ana Teresa Pina Sardinha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Teresa Sequeira Eiras	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ana Teresa Vieira Contente Lima Tavares	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ana Vitória Melo Faustino	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Anabela da Costa Balazeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Anabela Filipa Barreto da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Anaisa Paulo Rodrigues da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Anatilde Pagaimo Trindade	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Anatolii Krygan	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde







Nome	Zona	Local de Exame *
André Bento Guerreiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Borges da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
André Coelho Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
André das Neves Paquete de Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André de Almeida Cerejeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
André de Melo e Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Emanuel Ferreira da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Encantado Faria	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Fernando de Oliveira Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Filipe de Jesus Teixeira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
André Filipe Dias de Frias	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
André Filipe Dias Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
André Filipe Martins Rêgo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Filipe Mendes Leite Moreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Filipe Morgadinho Fabiano	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Filipe Pereira Aparício Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
André Filipe Santos Jorge	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
André Filipe Silva Machado	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
André Francisco de São Pedro Soeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Francisco Martins dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Gomes Maia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André João da Silva Pais Rocha Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André José Freitas Santos	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
André Júlio Correia Dias Faria Esteves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Luís Almeida Lopes Bernardino Borges	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
André Luís da Conceição Galvão Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Marques Gonçalves Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Matos Delgado	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Mendonça Madaleno	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
André Sotero Araújo Ferreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Tiago Delgado Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
André Varandas Borges	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andrea Arias Reboredo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Andrea de Jesus Sanjuan Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Carmen Fontoura de Almeida Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Andreia Catarina Machado Morais	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Andreia Cecília Vieira da Cruz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andreia Cinara Branco Diegues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andreia Cristina Gomes Moreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andreia de Fátima Leal de Brito	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Andreia Filipa Lopes Tavares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Andreia Filipa Sequeira Alvarez	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Filipa Sequeira Neves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Andreia Gil Roque Marques Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Isabel Cruz Rei	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andreia Mariana Baptista de Freitas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Andreia Marisa Bilé Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Nunes Baptista Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Soares Teles Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Sofia Caetano de Oliveira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Andreia Sofia Figueira Pinto	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Andreia Sofia Fiúza Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Sofia Magalhães Serrinha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreia Sofia Nogueira Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Andreia Sofia Rodrigues Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andreia Sofia Ruas Serrano	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Andreína Celeste Sousa da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Andreína Fernanda Vasconcelos Amorim	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Andrii Tesliak	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Angela Danu	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ângela Isabel Oliveira Barbosa Mendes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ângela Maria de Azevedo Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ângela Sofia Almeida de Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ângela Soraia de Oliveira Mendes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ângela Vanessa Tavares Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
		<del>-</del>







America Antonio de Abreu  Porto Centro de Congresos da Alfándega do Porto America Bernadette Josinda Martin de Moura  Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Amador Rodrigues de Fretas  Porto Centro de Congresos da Alfándega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Canas Fernandes Cardoso Calenga Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Canas Fernandes Cardoso Calenga Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Canas Fernandes Terutu Veiga Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Canas Fernandes Cardoso Calenga Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio España da Fernaca Prodrinça Menquiria Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Fernando Mendes Baillão Simões Eliceu Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Antonio Filipa Tavares Junqueleri Moreira Serrano Combra Departamento de Matemática  Combra Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Combra Populada de Calendas e Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da	Nome	Zona	Local de Exame *
America Barde Camara  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Antónia da Conceição Fernandes Cardoso Calenga  Lisboa  Antónia da Conceição Fernandes Cardoso Calenga  Lisboa  Antónia da Conceição Fernandes Cardoso Calenga  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Antónia Amador Rodrigues de Freitas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Costa Teixeira Cruz Veiga  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Paratramento de Materianetica  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Falfaño da Franca Profença Mesquita  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Facultada de Calendas e Tecnologia da Universidade de Colimbra –  Departamento de Materialetica  Lisboa  Excula Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra –  Departamento de Materialetica  Combra  Porto  Combra  Combra  Porto  Combra  Combra  Porto  Combra  Porto  Combra  Porto  Combra  Combra  Porto  Combra  Combra  Porto  Combra  Combra  Porto  Combra  Combra  Combra  Combra  Porto  Combra  Combra  Combra  Combra  Porto  Combra  Com	Anita Oliveira Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Cimbra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Martemática Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Natónio José Falcão Peres Braga Braga Universidade do Minho - Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Natónio José Falcão Peres Braga Universidade do Minho - Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Natónio Lib dos Santos Lamas Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Natóni	Anita Paupério António de Abreu	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
António da Conceição Fernandes Cardoso Calenga  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Annador Rodrígues de Freitas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Cotas Telveira Cruz Veiga  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António de Miranda Lemos Cruz Donato  Colimbra  Departamento de Motembra da Veiga de Lisboa  António Egita António Egita de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Egita Rodrígues de António Egita de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Egita Rodrígues António Egita da Universidade de Colimbra —  Departamento de Matemática  António Egita Rodrígues António Egita da Calenda de Lisboa  António Egita Rodrígues António Egita da Calenda de Lisboa  António Filipa Tavares Junquiera Moreira Serrano  Colimbra  Departamento de Lecinocas e Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Filipa Tavares Junquiera Moreira Serrano  Colimbra  Departamento de Memedia Saúde de Lisboa  António Filipa Tavares Junquiera Moreira Serrano  Colimbra  Departamento de Memedia Saúde de Lisboa  António João Araújo Martins Ribeiro da Silva  Colimbra  Departamento de Memedia Service de Colimbra —  Departamento de Memedia Service de Ciências de Saúde de Lisboa  António Jose Perce Dominguez Hermenegido  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Jose Falcão Perce Braga  Universidade do Ciências de Saúde de Lisboa  António Jose Falcão Perce Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde de	Anne Bernadette Josinda Martin de Moura	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
António Amador Rodrígues de Freitas  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Santónio Canas Fernandes Temudo Barata  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Canas Fernandes Temudo Barata  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António de Miranda Lemos Cruz Donato  Coimbra  Departamento de Metemática  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  António Eprifanio da Franca Proénça Mesquita  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  António Eprifanio da Franca Proénça Mesquita  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  António Franca Moreira Serrano  Coimbra  Departamento de Metemática  Coimbra  Departamento de Metemática  Coimbra  Departamento de Metemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Metemática  Escola Superior de Escudos Industriais e de Gestão  António João Perez Dominguez Hermenegido  Libboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António João Suusa Guterres  Coimbra  Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade da Deinbra –  Departamento de Matemática  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António João Perez Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Libboa  Escola Superior	Ansaro Baldé Camará	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Canas Fernandes Temudo Barata Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa António Costa Tekeira Cruz Veigo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa António Costa Tekeira Cruz Veigo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática António Estimato Mendes Balião Simões Eliseu Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa António Franca Proênça Mesquita Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa António Franca Proênça Mesquita Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa António Franca Proênça Mesquita Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Combra — Departamento de Matemática Combra — Departamento de Matemática Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Escola Superior de Tecn	Antónia da Conceição Fernandes Cardoso Calenga	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Costa Teixeira Cruz Veiga Lisboa Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Cesta Teixeira Cruz Veiga Lisboa Coimbra Departamento de Matemática Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Egifanio da Franca Proênça Mesquita Lisboa Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Egifanio da Franca Proênça Mesquita Lisboa Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Fernando Mendes Ballão Simões Eliseu Lisboa Coimbra Departamento de Matemática Coimbra	António Amador Rodrigues de Freitas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
António de Miranda Lemos Cruz Donato Coimbra Departamento de Matemática Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática António Epífánio da Franca Proênça Mesquitta Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Coimbra Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Cóimbra — Departamento de Matemática Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Coimbr	António Canas Fernandes Temudo Barata	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Departamento de Matemática  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Fulipa Tavares Junqueira Moreira Serrano  Coimbra Departamento de Matemática  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Fernando Mendes Bailão Simões Eliseu  Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  António Henrique Pereira Neves  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  António João Araújo Martins Ribeiro da Silva  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  António João Perez Dominguez Herrmenegildo  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António José Falcão Peres Braga  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  António José Santos de Assunção  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Universidade da Beira Interior  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Luís de Figueiredo Trigo  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Jamas Godinho Alho  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Modesto Araújo  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	António Costa Teixeira Cruz Veiga	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Figiranio da Franca Proénça Mesquita  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Fernando Mendes Balião Simões Eliseu  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colmbra — Departamento de Matemática  António Henrique Pereira Neves  Coimbra  Coim	António de Miranda Lemos Cruz Donato	Coimbra	
António Filipe Tavares Junqueira Moreira Serrano Coimbra Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática António Henrique Pereira Neves Coimbra Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática António João Araújo Martins Ribeiro da Silva Coimbra Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  António João Sousa Guterres Coimbra Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António José Falcão Peres Braga Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde António José Santos de Assunção Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  António Luís de Figueiredo Trigo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Luís dos Santos Lamas Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Luís dos Santos Lamas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel Palma Godinho Alho Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Manuel Palma Godinho Alho Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Mendes de Araújo Pinheiro Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  António Medesto Araújo Pinheiro Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa	António Epifânio da Franca Proênça Mesquita	Lisboa	
António Hilipe l'avarès Junquera Moreira Serrano  Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Proculdade de Ciências da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Proculdade de C	António Fernando Mendes Bailão Simões Eliseu	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Henrique Pereira Neves  Coimbra Coimbr	Antonio Filipe Tavares Junqueira Moreira Serrano	Coimbra	
António João Araújo Martins Ribeiro da Silva  Coimbra  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  António João Perez Dominguez Hermenegildo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António João Sousa Guterres  Coimbra  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António José Falcão Peres Braga  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde de Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  António José Martins Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  António Luís dos Santos Lamas  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  António Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Henrique Pereira Neves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
António João Perez Dominguez Hermenegildo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António João Sousa Guterres  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  António José Falcão Peres Braga  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  António José Martins Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  António Luís de Figueiredo Trigo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Mendes de Araújo  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  António Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António João Araújo Martins Ribeiro da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
António Jose Sousa Guterres Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão António José Falcão Peres Braga Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde António José Santos de Assunção Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior António José Santos de Assunção Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior António José Martins Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Luís de Figueiredo Trigo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão António Luís Sequeira Rebolo Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão António Manuel da Mota Almeida Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde António Manuel Palma Godinho Alho Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Manuel Vargas Martins Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Manuel Vargas Martins Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Manuel Rolle Ribeiro da Veiga Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Mendes de Araújo Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática António Pedro Oliveira Ferreira Leite Coimbra Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António João Perez Dominguez Hermenegildo	Lisboa	
António Jorge Pinto Fernandes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António José Falcão Peres Braga  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António José Santos de Assunção  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  António José Martins Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  António Luís de Figueiredo Trigo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Luís dos Santos Lamas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Mendes de Araújo  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  António Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  António Pedro Rocha Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António João Sousa Guterres	Coimbra	_
António José Santos de Assunção  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  António Josú Martins Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  António Luís de Figueiredo Trigo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Luís dos Santos Lamas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Combra  António Mendes de Araújo  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  António Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Jorge Pinto Fernandes	Porto	
António Josué Martins Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Luís dos Santos Lamas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão António Luís Sequeira Rebolo Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão António Manuel da Mota Almeida Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde António Manuel Palma Godinho Alho Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Manuel Vargas Martins Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática António Modesto Araújo Pinheiro Lisboa Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática António Pedro Oliveira Ferreira Leite Coimbra Departamento de Matemática Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António José Falcão Peres Braga	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
António Luís de Figueiredo Trigo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Departamento de Matemática	António José Santos de Assunção	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
António Luís dos Santos Lamas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  António Mendes de Araújo  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Josué Martins Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
António Luís Sequeira Rebolo  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Luís de Figueiredo Trigo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Manuel da Mota Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Antonio Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Ocimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Luís dos Santos Lamas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
António Manuel Palma Godinho Alho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Antonio Pedro Oliveira Ferreira Leite  Antonio Pedro Rocha Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Luís Sequeira Rebolo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
António Manuel Vargas Martins Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Mendes de Araújo  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Manuel da Mota Almeida	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  António Mendes de Araújo  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Manuel Palma Godinho Alho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Mendes de Araújo  António Mendes de Araújo Pinheiro  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Antonio Pedro Rocha Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Antonio Manuel Vargas Martins Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Mendes de Araujo  António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Antonio Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Antonio Pedro Rocha Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Maria Melo Ribeiro da Veiga Teixeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Modesto Araújo Pinheiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Mendes de Araújo	Coimbra	_
Antonio Pedro Oliveira Ferreira Leite  Coimbra  Departamento de Matemática  Antonio Pedro Rocha Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	António Modesto Araújo Pinheiro	Lisboa	
Antonio Pedro Rocha Martins Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Antonio Pedro Oliveira Ferreira Leite	Coimbra	
António Pedro Simões Morais Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Antonio Pedro Rocha Martins	Porto	
i	António Pedro Simões Morais	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
António Ramos Albuquerque Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	António Ramos Albuquerque	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
António Vieira de Araújo de Castro Caldas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ariana Raquel Carvalho da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Artur Jorge Rocha Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Artur Manuel Matos da Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Artur Manuel Rodrigues Nixon Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Áurea Rosa Nunes Pereira Lima	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Aurora Ferreira Melo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Axel João Oliveira Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bantere Jailson Campintam	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bárbara Allen Camacho Quental	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Bárbara Almeida Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Bárbara Amorim Barbosa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bárbara Augusta Alves Vaz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bárbara Cardoso Barbosa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Bárbara Daniela Azevedo de Sousa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bárbara de Viera Cosme e Santos Vinagre	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bárbara Lopes Alexandre	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bárbara Margarete Carvalho Abreu	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Barbara Monteiro Marinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bárbara Neto Miraldo Mota	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Bárbara Olinda Nunes Gama	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Bárbara Patrícia Figueira e Chaves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bárbara Ramos Pereira Moreira Neto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bárbara Santos Moreira Ferreira Castro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bárbara Santos Oliveira Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bárbara Sousa Vieira	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Bárbara Tomé Neto Castro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bárbara Tonilhas da Silva Morão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Beatriz Antunes Chambel Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Beatriz das Neves Abreu Marques da Cruz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Beatriz Joana Bettencourt Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Beatriz Maria Moucheira de Oliveira Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Beatriz Nunes de Oliveira Lopes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior







Nome	Zona	Local de Exame *
Beatriz Oliveira Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Beatriz Oliveira Sousa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Beatriz Romão Côrte-Real	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bebiana Raquel Rodrigues Meireles de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Benedict Paul Both	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bernardo Ferreira Martins Ricardo Pedro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bernardo Lança Coelho Palma Mira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bernardo Lobão Afonso Teixeira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Bernardo Nuno Fernandes Camacho	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Berta Rita Martins Ramos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Bianca Marina Viegas Pereira Bragança Brandão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bianca Raquel Teixeira de Jesus	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Brigitta Cismasiu	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruna Catarina Ferreira de Melo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Bruna Filipa Vilaça Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bruna Renata Marques Malheiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Bruna Sofia Andrade Martins Paiva Vieira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bruno de Aguiar Mendes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruno Filipe Oliveira Esteves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Bruno Jorge Oliveira Cunha	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Bruno José Gomes Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruno Manuel Marques Lima	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bruno Miguel Gonçalves de Sousa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruno Miguel Lopes Rocha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruno Miguel Lucas Morgado	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Bruno Miguel Matos Gomes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Bruno Rafael da Silva Barbosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Bruno Rafael Pereira Bouça	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Bruno Saraiva de Morais	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Camila Nunes Pereira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Cândida Cardoso Infante	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cândida Margarida Martins Coelho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Carina Alexandra Peixoto Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Carina Maria Rôlo Ferreira Silvestre	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carina Nogueira Ramos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carina Patrícia Alves Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carla Aurora Oliveira Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carla Daniela Mota Longras	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Carla Filipa Morais Teixeira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carla Filipa Torres da Silva Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Carla Isabel Gato Serranito	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carla Luísa Dias Fernandes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Carla Maria Marques Pires Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carla Sofia Olim Castro	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Carla Sofia Pereira Olival	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carla Sofia Pinto Leitão	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carla Solange Barros Lima	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carlos Alberto da Rocha Vaz Martins	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carlos Alberto Rodrigues Pestana	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlos Alberto Sousa Pereira e Gonçalves de Castro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Carlos Alexandre Moreira Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática
Carlos António Ferreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carlos António Magalhães Ribeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carlos Diogo Ferreira Lucas de Freitas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carlos Eduardo Couto Faria	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlos Filipe Carvalho Valente Duarte Branco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlos Filipe Correia da Silva de Sá Esteves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Carlos Filipe Pinho Veterano	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Carlos Garcia Caballero	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carlos Lopes Figueiredo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlos Manuel de Sousa Albuquerque	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Carlos Miguel da Rocha Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carlos Miguel de Oliveira Simões Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Carlos Morido Nancassa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlota Fogaça Duarte Lavinas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carlota Joana Silva Mendonça	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira







Carolina Araigo Soares Funchai (RAMI) Universidade da Madeira Carolina Araigo Soares Libboa Escole Superior de Tecnologia de Saúde de Libboa Carolina Caroli	Nome	Zona	Local de Exame *
Carolina Araigo Soares Funchai (RAMI) Universidade da Madeira Carolina Araigo Soares Libboa Carolina Araigo Soares Carolina Araiga Etal Moniz Libboa Carolina Sotelino Anaria Rebelo Fetix Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina Caro	Carmen Carrizosa Valero	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina Arruda Etal Moniz  Carolina Arruda Etal Moniz  Carolina Rotelho Armaral Rebello Fétix  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Carolina Carrilho Soares Coelho da Palma  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Carolina Calaça da Silva Miranda  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Carolina Carolina Carolina Calaça da Silva Miranda  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Carolina General de Carolina de Saúde de Libboa  Carolina de Saosa Fernandes  Carolina General Artes  Carolina General Jardin Fernandes Rodrigues da Silva  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra - Departamento de Matematica  Carolina General Jardin Fernandes Rodrigues da Silva  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra - Departamento de Matematica  Carolina General Jardin Fernandes Rodrigues da Silva  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra - Departamento de Matematica  Carolina General Jardin Fernandes Rodrigues da Silva  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade da Rodrigues da Silva  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade da Rodrigues da Silva  Carolina General Jardin Fernandes Rodrigues da Silva  Porto  Carolina Materio de Colembra - Departamento de Matematica  Carolina Materio de Nationa Silva  Porto  Carolina Materio de Nationa Silva  Porto  Carolina Materio de Matematica  Carolina Materio de Matematica  Carolina Materio de Matematica  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra - Departamento da Matematica  Carolina Romano Rodrigue	Carolina Afonso Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina Rotelho Amarali Rebello Félix Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestáto Carolina Carrilho Soares Coelho da Palma Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde da Libboa Carolina Chalim Rebello Carolina Regina Tresta Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Carolina Regina Tresta Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Carolina Regina Tresta Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Carolina Regina Tresta Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Carolina Regina Tresta Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Centro de Congressos da Alfandeg	Carolina Araújo Soares	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Excilis Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina Carrilho Soares Coelho da Palma Lisboa Carolina Chailim Rebelo Covilhã Faculdade de Ciências da Salde de Lisboa Carolina Chailim Rebelo Libboa Excola Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina Cologo da Silva Miranda Lisboa Excola Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina Cologo da Silva Miranda Lisboa Excola Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina Gouge de Elemos Libboa Excola Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina de Jesus Pelosto dos Reis Colimbra Departamento de Matemática Carolina de Jesus Pelosto dos Reis Colimbra Departamento de Matemática Carolina de Sousa Ternandes Porto Cortor de Congressos da Alfrandega do Porto Carolina de Santos Fólques Alves Colimbra Departamento de Matemática Excola Superior de Tecnologia da Salde de Lisboa Carolina Gercia Restrepo Libboa Carolina Gercia Restrepo Libboa Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrigues da Silva Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrigues da Silva Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Henriques Abreu Colimbra Departamento de Matemática Carolina Henriques Abreu Colimbra Carolina José Fernandes Martins Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Minho – Excola de Clências da Saúde Carolina Meneces Amaral Melo Resendes Combra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Carolina Meneces Amaral Melo Resendes Carolina Meneces Amaral Melo Resendes Carolina Meneces Amaral Melo Resendes Carolina Regna reetas Silva Finanda de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Regna reretas Silva Finanda de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Regna reretas Silva Finanda de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Regna reretas Si	Carolina Arruda Eloi Moniz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina Chalim Rebelo Covilha Facuidade de Clências da Saúde da Universidade da Beira Interior Carolina Coelho Libbou Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina Coleçó da Silve Miranda Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina Cour Gomes de Lemos Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina de Jesus Peixoto dos Rels Combra Carolina de Jesus Peixoto dos Rels Combra Carolina de Jesus Peixoto dos Rels Corolina de Sousa Fernandes Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Carolina de Sousa Fernandes Corolina García Restrepo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Departamento de Matemática Carolina García Restrepo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Carolina Gonzela dos Rels Covilha Faculdade de Clências e Tecnologia da Saúde da Universidade da Beira Interior Carolina Henriques Abreu Combra Carolina Macedo de Matos Braga Universidade de Clências e Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Corolina Macedo de Matos Braga Universidade de Clências e Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Carolina Mencedo de Matos Braga Universidade de Clências e Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Carolina Menceza Amaral Melo Resendes Carolina Menceza Amaral Melo Resendes Carolina Regina Freitas Silva Finchal (RAM) Universidade de Clências e Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Ca	Carolina Botelho Amaral Rebelo Félix	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carolina Coelho Lisboa Escala Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Colaço da Silva Miranda Lisboa Escala Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Colaço da Silva Miranda Lisboa Escala Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina de Jesus Perkoto dos Reis Carolina de Jesus Perkoto dos Reis Carolina de Jesus Perkoto dos Reis Carolina de Sousa Fernandes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina dos Sousa Fernandes Carolina de Sousa Fernandes Carolina de Sousa Fernandes Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Corolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Corolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Moneia de Ciência de Saúde de Libboa Carolina Aloxie Fernandes Rodrigues da Salva Porto Corolina Garcia Restrepo Corolina Aloxie de Ciência de Saúde de Libboa Carolina Moneia de Ciência de Saúde de Libboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Aloxie Fernandes Martinis Porto Centro de Congressos da Allândega do Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Mended de Matos Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Moneca Amaral Melo Resendus Coimbra Departamento de Matemática Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Rogano Freitas Silva Finchal (RAM) Universidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Rogano Freitas Silva Finchal (RAM) Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Carolina Rogano Rodrigues do Santos Ribeiro Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Lisboa	Carolina Carrilho Soares Coelho da Palma	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Excola Superior de Tecnologia da Salva Miranda  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Salva de Libboa  Carolina Crus Gomes de Lemos  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Salva de Libboa  Carolina de Jesus Peixoto dos Reis  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina dos Santos Folques Alves  Coribra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina García Restrepo  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Excola Superior de Tecnologia da Salva de Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Berra Interior  Faculdade de Ciências da Salva de la Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Henriques Abreu  Combra  Faculdade de Ciências de Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Jose Fernandes Martins  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos  Braga  Universidade do Minho — Excola de Ciências da Salvade  Carolina Menezas Amaral Melo Resendes  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Menezas Amaral Melo Resendes  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Monta de Oliveira  Carolina Monta de Oliveira  Fonchal (RAM)  Universidade do Minho — Excola de Ciências da Saúde  Carolina Soria Martins Teles de Oliveira  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Oppartamento de Matemática  Carolina Vintersidade de Ciência	Carolina Chálim Rebelo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina de Jesus Peixoto dos Reis Combra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra – Departamento de Matemática Carolina de Jesus Peixoto dos Reis Corolina de Jesus Peixoto dos Reis Corolina de Sousa Fernandes Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Carolina dos Santos Folques Alves Corolina dos Santos Folques Alves Carolina García Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina García Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina García Restrepo Carolina García Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina García Restrepo Carolina García Restrepo Covilhã Faculdade de Ciências o Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências o Tecnologia du Iniversidade da Beira Interior Faculdade de Ciências o Tecnologia da Universidade de Combra – Departamento de Matemática Carolina José Fernandes Martinis Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Carolina Lopes de Almeida Carolina Lopes de Almeida Combra Faculdade de Ciências o Tecnologia da Universidade de Combra – Departamento de Matemática Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Combra Faculdade de Ciências o Tecnologia da Universidade de Combra – Departamento de Matemática Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Combra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra – Departamento de Matemática Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Carolina Rocha de Oliveira Carolina Vala Chá Vaz Saleiro Universidade de Ciências e Tecnologia da Universi	Carolina Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina de Jesus Peixoto dos Reis  Coimbra  Carolina de Jesus Peixoto dos Reis  Combra  Carolina de Jesus Peixoto dos Reis  Porto  Certo de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina dos Santos Folques Alves  Carolina García Restrepo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina García Restrepo  Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Carolina Garria Restrepo  Carolina Garria Restrepo  Combra  Carolina Garria Restrepo  Combra  Carolina Gouveia dos Reis  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Carolina José Fernandes Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Lopes de Almeida  Carolina Lopes de Almeida  Carolina Macedo de Matos  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Carolina Maneces Almaral Melo Resendes  Coimbra  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Carolina Menezes Amaral Melo Resendes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Teles de Oliveira  Carolina Teles de Oliveira  Coimbra  Departamento de Matemática  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Al	Carolina Colaço da Silva Miranda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina de Sousa Fernandes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina des Santos Folques Alves Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Liboaa Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Carolina Garcia Restrepo Carolina Garcia Restrepo Carolina Garcia Restrepo Lisboa Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Garcia Restrepo Carolina Matemática Carolina Henriques Abreu Coimbra Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Matemática Carolina Matedo de Matos Braga Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Manedo de Matos Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Ronano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Carolina Ronano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Carolina Ronano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Cimbra — Departamento de Matemática Carolina Ronano Rodrígues dos Santos Ribeiro Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Carolina Socia Martina Teles de Oliveira Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congress	Carolina Cruz Gomes de Lemos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina de Sousa Fernandes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina dos Santos Folques Alves Coimbra Departamento de Matemática Carolina García Restrepo Usboa Escola Superior de Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva Porto Carolina Germana Jardim Fernandes Martins Combra Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade da Beira Interior Carolina Henriques Abreu Carolina Menriques Abreu Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Menedo Almeida Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Châ Vaz Saleiro Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Ciências da Saúde Carolina Valves Carreiro Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Ciências da Saúde Carolina Valves Carreiro Lis	Carolina de Jesus Peixoto dos Reis	Coimbra	- Control of the cont
Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina García Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina García Restrepo Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Gouveia dos Reis Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Carolina Gouveia dos Reis Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina José Fernandes Martins Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Lopes de Almeida Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Corolina Menezes Amaral Melo Resendes Corolina Menezes Amaral Melo Resendes Corolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Ciências e Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Rocha de Oliveira Funchal (RAM) Universidade da Ciências e Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Coimbra Departamento de Matemática Carolina Forta de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Forta de Coimbra — Departamento de Matemática Carolina Forta Sofia Martins Teles de Oliveira Coimbra Departamento de Matemática Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Escola Superior de Tecnología d	Carolina de Sousa Fernandes	Porto	
Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa  Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrígues da Silva  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Corolina Gouveia dos Reis  Corilha Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina José Fernandes Martins  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Melo Simas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnología da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnología da Saúde de Lisboa  Encolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Departamento de Matemática  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Terra Rodrígues  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Centro de Congressos d	Carolina dos Santos Folques Alves	Coimbra	_
Carolina Gouveia dos Reis  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Carolina Henriques Abreu  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina José Fernandes Martins  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Lopes de Almeida  Carolina Macedo de Matos  Braga Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Melo Simas  Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Carolina Menezes Amaral Melo Resendes  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Teves Carreiro  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Gos Reis Lopes  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciên	Carolina García Restrepo	Lisboa	
Carolina Henriques Abreu  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática  Carolina José Fernandes Martins  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Lopes de Almeida Coimbra Departamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos Braga Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Coimbra Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Terra Rodrigues Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática  Carolina Terra Rodrigues Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Germana Jardim Fernandes Rodrigues da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carolina Henriques Abreu Carolina José Fernandes Martins Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Lopes de Almeida Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Melo Simas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Fera Rodrigues Porto Carolina Fera Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Terva Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Rodrigues Carolina Tevas Carolina Carolina Tevas Carolina Tevas Carolina Tevas Carolina Tevas Carolina Carolina Tevas Carolina Tevas Carolina Tevas Carolina Caroli	Carolina Gouveia dos Reis	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Carolina José Fernandes Martins Porto Carolina Lopes de Almeida Combra Faculdade de Ciências e Tecnología da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Carolina Macedo de Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Melo Simas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Carolina Menezes Amaral Melo Resendes Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnología da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira Carolina Rocha de Oliveira Porto Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Carolina Terra Rodrígues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Terra Rodrígues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Carolina Teves Carreiro Lisboa Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Carolina Vila Chã Vaz Saleiro Braga Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências de C	Carolina Henriques Abreu	Coimbra	
Departamento de Matemática  Carolina Macedo de Matos  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Melo Simas  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Carolina Menezes Amaral Melo Resendes  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrígues dos Santos Ribeiro  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrígues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina dos Reis Lopes  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina José Fernandes Martins	Porto	
Carolina Melo Simas  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Carolina Menezes Amaral Melo Resendes  Coimbra Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Carolina Regina Freitas Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira Coimbra Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Lopes de Almeida	Coimbra	<u>-</u>
Carolina Menezes Amaral Melo Resendes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Macedo de Matos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cassandra María Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Melo Simas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Carolina Regina Freitas Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Carolina Rocha de Oliveira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina dos Reis Lopes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Menezes Amaral Melo Resendes	Coimbra	-
Carolina Rocha de Oliveira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Caroline dos Reis Lopes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Nunes Capucho Luzia Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Coimbra  Carolina Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Regina Freitas Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Caroline dos Reis Lopes  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Rocha de Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira  Carolina Terra Rodrigues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Caroline dos Reis Lopes  Coimbra  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Carolina Teves Carreiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Sofia Martins Teles de Oliveira	Coimbra	
Carolina Vila Chã Vaz Saleiro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Caroline dos Reis Lopes  Coimbra  Cassandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Terra Rodrigues	Porto	
Caroline dos Reis Lopes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Teves Carreiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Carsandra Maria Lemper  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Carolina Vila Chã Vaz Saleiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Cassandra Maria Lemper Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Caroline dos Reis Lopes	Coimbra	
Catarina Alexandra Quintas Baía  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Cassandra Maria Lemper	Lisboa	
	Catarina Alexandra Quintas Baía	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Catarina da silveira Pernande Rodrigues Covilhã Peculos de Congressos da Alfândiaga do Porto Catarina da Silveira Pernandez Rodrigues Covilhã Peculos Superior de Tecnologia da Saúde de Universidade da Seira Interior Catarina esteves Chaves Punchal (SAM) Universidade da Madeiria Centro de Congressos da Alfândiaga do Porto Cestro de Congressos da Alfândiaga do Porto Catarina Figurierdo Javindo Correita Libboa Catarina Figurierdo Javindo Correita Catarina Figurierdo Javindo Correita Catarina Figurierdo Javindo Correita Catarina Grança Mollevira Vertura Morania Porto Catarina Index Alves Lopes de Oliveira Porto Catarina Index Romos Vilas Ross Giorquives Catarina Index Romos Vilas Ross Giorquives Catarina Index Romos Vilas Ross Giorquives Porto Escola Superior de Fistudos Industriais e de Gestão Catarina Index Romos Vilas Ross Giorquives Porto Escola Superior de Fistudos Industriais e de Gestão Catarina Index Romos Vilas Ross Giorquives Catarina Index Ross Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Marita Comprido Monteiro Parra Colimbra Departamento de Matemalita Catarina Marita Vilaga Pereira Duarte Fonceca Catarin	Nome	Zona	Local de Exame *
Costamina dal Silverira Ferramadez Rodrigues  Costamina dal Silverira Ferramadez Rodrigues  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Cutarina Fastresa Risoso  Purso  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Fastresa Silverira Fastresa Silverira de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Fastresa Risoso  Purso  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Fastresa Fastresa Silverira de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Fastresa Fastresa Silverira de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Fastresa Fastresa de Constita Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Catarina Fastresa Fastresa de Constita Risoso  Contina Saudeda de Cibrica da Saúde da Libriversidade da Reira Interior  Catarina Indea Alves Lopes de Olheira  Porto  Contro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Indea Alves Lopes de Olheira  Porto  Fastra Superior de Estudos Industriais e de Gentão  Cotarina Isabel Pretaz dos Vels  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Libboa  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Libboa  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Libboa  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Libboa  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Libboa  Catarina Isabel Semedo Rocha du Graço  Catarina Isabel Semedo Rocha du	Catarina Cardoso de Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Startos Rodrígues  Lisbura  Escola Superior de Tecnologia da saúde de Lisboa  Catarina Estresa Bastos  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Catarina Estrela Bastos  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Catarina Fereira Silva Rosso  Cotarina Fereira Silva Rosso  Catarina Fereira Fereira Silva Rosso  Catarina Fereira Fereira Silva Rosso  Catarina Silva Lopes de Oliveira Ventura Moroio  Catarina Insala Freeta dos Valis  Catarina Insala Freeta Gos Valis  Catarina Insala Insa	Catarina Carvalho Bastos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Estevas Chaves Purto Cantro de Congressos da Alfandega do Porto Cantro de Congressos da Alfandega do Porto Cantro de Congressos da Alfandega do Porto Catarina Figuelredo Jacinto Correla Lisboa Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Figuelredo Jacinto Correla Lisboa Catarina Figuelredo Jacinto Correla Lisboa Cotarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Catarina Indea Alves Lopes de Oliveira Porto Catarina Indea Alves Lopes de Oliveira Porto Catarina Indea Mora Cruz Freias Greefa Porto Catarina Indea Halle Freitas dos Valo Catarina Indea Halle Freitas dos Concales Encologia da Saúde de Libboa Catarina Indea Halle Freitas Gosta de Catarina Indea Halle Freitas Gosta	Catarina da Silveira Fernandez Rodrigues	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Catarina Esteria Bastos Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Catarina Figueiredo Jacinto Correia Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Figueiredo Jacinto Correia Lisboa Covilhia Faculdade de Ciências da Saúde de Universidade da Beira Interior Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morato Catarina Inéa Alves Lopes de Oliveira Catarina Inéa Alves Lopes de Oliveira Catarina Inéa Alves Lopes de Oliveira Porto Catarina Inéa Alves Lopes de Oliveira Catarina Inéa Salves Lopes de Oliveira Catarina Inéa Morato Catarina Inéa Inéa Morato Catarina Inéa Inéa Inéa Inéa Inéa Inéa Inéa In	Catarina dos Santos Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Ferreira Silva Rosas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Ferreira Silva Rosas Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Figueiredo Jadrinto Correia Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Insia Alves Lopes de Oliveira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Insia Alves Lopes de Oliveira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Insia Mora Cruz Freitas Gereira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Insia Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Insia Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Insia Mora Cruz Freitas Gereira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Insia Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Celmbra — Departamento de Mesteratitica Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Morteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Morteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Morteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnolog	Catarina Esteves Chaves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Figueiredo Jacinto Correia Libboa Catarina Figueiredo Jacinto Correia Libboa Catarina Freivo Fernandes Covilhã Faculdade de Clências da Saúde de Libboa Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Catarina Insa Alves Lopes de Oliveira Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Insahel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina João Albuquerque Correia Colazina Boaldo Rocha da Graça Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina João Monteiro Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Manhado Ferreira Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Manhado Ferreira Catarina Manhado Ferreira Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Manhado Ferreira Libboa Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Minerior Pares Libboa Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Moriera Van Der Ete	Catarina Estrela Bastos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Freixo Ternandes Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Catarina Initia Alves Lopes de Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Isabel Freitas dos Vais Catarina Isabel Freitas dos Vais Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Isabel Mora Cruz Freitas ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina João Albuquerque Correia Combra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina João Monteiro Ferreira Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Braça Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Braça Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Libboa Catarina Maria Vilaça Pereira Durate Foraseca Catarin	Catarina Ferreira Silva Rosas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais Porto Catarina Insis Alves Lopes de Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Insis Alves Lopes de Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Babel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Insis Mel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina Insis Mel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Catarina João Albuquerque Correla Colimbra Catarina João Albuquerque Correla Colimbra Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamente de Matemática Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Joñes de Lisboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Usboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Coimbra Coimbra Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Nilaça Pereira Duarte Fonseca Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Nilaça Pereira Duarte Fonseca Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pi	Catarina Figueiredo Jacinto Correia	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Inés Alves Lopes de Oliveira Catarina Inés Alves Lopes de Oliveira Catarina Isabel Freitas dos Vais Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Testudos Industriais e de Gestão Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina João Albuquerque Correia Colimbra Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Uzardo da Cruz Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matematica Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matematica Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matematica Catarina Maria Rodrigues Duarte Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrigues Duarte Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Píres Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Píres Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Morteiro Píres Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Roleira Van Der Elten Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Catarina Oliveira Dais Catarina Oliveira Dais Catarina Péliz Reigota Coimbra Departamento de Matemática	Catarina Freixo Fernandes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Catarina Isabel Freitas dos Vals Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos Industriales de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos Industriales de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos Industriales de Gestão Catarina Jashel Ramos Vilas Boas Gonçalves Catarina Jashel Ramos Vilas Boas Gonçalves Catarina João Albuquerque Correla Coimbra Catarina João Albuquerque Correla Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Machado Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Caimbra Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Coimbra Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Catarina Maria Noriera Van Der Elzen Porto Coimbra Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Moreira Van Der Elzen Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Noriera Van Der Elzen Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Noriera Van Der Elzen Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Noriera Carvalho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Oliveira Dias Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Universidade da Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Universidade da Minho — Escola de Ciências da Saúde Lisboa Lisboa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Universidade da Minho — Escola de Ciências da Saúde	Catarina Granjo de Oliveira e Ventura Morais	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça Lisboa Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina João Albuquerque Correia Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina João Monteiro Ferreira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Lizardo da Cruz Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Catarina Maria Rodrígues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Marques Duarte Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Martinho Dinis Coimbra Gauddade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Catarina Martinho Dinis Coimbra Gauddade do Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Moreira Van Der Etzen Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Nobrega Lume Funchal (RAM) Universidade da Madeira Universidade do Minho — Escola de Ciências a Saúde Catarina Dilveira Carvalho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Peliz Reigota	Catarina Inês Alves Lopes de Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina João Albuquerque Correia  Catarina João Albuquerque Correia  Catarina João Monteiro Ferreira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina João Monteiro Ferreira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina João Monteiro Ferreira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Lizardo da Cruz  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Machado Ferreira  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Coimbra Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pires  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Dias  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Poliz Rejota  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Poliz Rejota  Coimbra  Departamento de Matemática	Catarina Isabel Freitas dos Vais	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça  Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça  Catarina João Albuquerque Correia  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina João Monteiro Ferreira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Lizardo da Cruz  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Nórega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Esco	Catarina Isabel Mora Cruz Freitas Ferreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Catarina João Albuquerque Correia  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Lizardo da Cruz  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências a Catenologia da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moriera Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Nobrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Días  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Peliz Reigota  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências a Saúde  Catarina Pedro Fernandes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Isabel Ramos Vilas Boas Gonçalves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Catarina João Albuquerque Correia  Catarina João Monteiro Ferreira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Lizardo da Cruz  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Machado Ferreira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota	Catarina Isabel Semedo Rocha da Graça	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Lizardo da Cruz  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Machado Ferreira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina Maria Nilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Ciências da Saúde	Catarina João Albuquerque Correia	Coimbra	
Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Peliz Reigota  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde  Faculdade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina João Monteiro Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Maria Comprido Monteiro Parra  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Nébrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Catarina Pedro Fernandes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Lizardo da Cruz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Maria Comprido Monteiro Parra Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Catarina Marques Duarte Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Martinho Dinis Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Catarina Monteiro Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Moreira Van Der Elzen Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Neves dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Nóbrega Lume Funchal (RAM) Universidade da Madeira Catarina Oliveira Carvalho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Oliveira Dias Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Oliveira Dias Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Pedro Fernandes Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Catarina Pedro Fernandes Catarina Pedro Fernandes Catarina Pedro Fernandes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Machado Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Néves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Maria Comprido Monteiro Parra	Coimbra	_
Catarina Marques Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Catarina Monteiro Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Neves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nébrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Catarina Pedro Fernandes  Catarina Pedro Fernandes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Maria Rodrigues Afonso da Cruz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Catarina Martinho Dinis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Neves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Maria Vilaça Pereira Duarte Fonseca	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Catarina Martinno Dinis  Combra  Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Neves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática	Catarina Marques Duarte	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Moreira Van Der Elzen  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Martinho Dinis	Coimbra	_
Catarina Neves dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Monteiro Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Nóbrega Lume  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Catarina Oliveira Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática	Catarina Moreira Van Der Elzen	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Oliveira Carvalho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota Coimbra Coimbra Departamento de Matemática	Catarina Neves dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Oliveira Dias  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática	Catarina Nóbrega Lume	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Catarina Pedro Fernandes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática	Catarina Oliveira Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Peliz Reigota  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Oliveira Dias	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Peliz Reigota Colmbra Departamento de Matemática	Catarina Pedro Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
	Catarina Peliz Reigota	Coimbra	_
	Catarina Pereira Calheno Rebelo	Porto	







Combra Departamento de Citencas e Tecnologia da Universidade de Combra Departamento de Matematica Catarina Reis Lima Marques Prorto Centro de Congressos da Affaindega do Porto Catarina Rodrígues e Silva Porto Catarina Rodrígues e Silva Porto Centro de Congressos da Affaindega do Porto Catarina Rodrígues e Silva Porto Centro de Congressos da Affaindega do Porto Catarina Sontiago Gonçalves Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Santiago Gonçalves Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra — Departamento da Matematica Catarina Santiago Gonçalves Catarina Santia Sarto San-Bento Combra — Departamento da Matematica da Universidade de Combra — Departamento da Matematica Catarina Sontia Barbosa de Carvalho Porto Combra — Departamento da Matematica Catarina Sontia Barbosa de Carvalho Porto Combra — Departamento da Matematica Devide Catarina Sontia Barbosa de Carvalho Porto Combra — Departamento da Matematica Devide Catarina Sontia Barbosa de Carvalho Porto Catarina Sontia Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Catarina Sontia Serrasqueiro Teberiora Universidade de Libboa Catarina Vielra Ferreira Gonçalves Catarina Vielra Ferrei	Nome	Zona	Local de Exame *
Colimbria Baquel Ferreira da Silva Colimbria Colimbria Colimbria Paculdade de Cidencias e Tecnologia da Universidade de Colimbria - Departamento de Matemática Cotarina Reba Lima Marques Porto Centro de Congressos da Affindega do Porto Cotarina Rosal Tesso de Figueiredo Libbos Scola Supernor de Tecnologia da Saúde de Libbos Cutarina Sonta Gençalives Libbos Scola Supernor de Tecnologia da Saúde de Libbos Catarina Sonta San Reesto Cutarina Sonta Carvallito Cutarina Sonta Gençalives Cutarina Sonta Gençalives Cutarina Sonta Gençalives Cutarina Sonta Bantona de Curvallito Porto Centro de Congressos da Affindega do Porto Cutarina Sonta da María Fernandes Libbos Cutarina Sonta Magallades Alves Libbos Cutarina Sonta Magallades Alves Libbos Cutarina Sonta Magallades Alves Libbos Contro de Congressos da Affindega do Porto Cutarina Sonta Arevedo Reaga Universidade de Cutarina Saúde de Libbos Cutarina Fernandes Cutarina Fernan	Catarina Pinto Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Rostia Lina Marques Catarina Rostia Rostia Lina Marques Catarina Rostia Rostia Lina Marques Catarina Rostia Rostia Rostia Rostia Lina Lina Lina Lina Lina Lina Lina Li	Catarina Ramos Rodrigues	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Catarina Rocha Tasso de Figueiredo Libboa Catarina Rodrigues e Silva Proto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Catarina Sortiago Gonçalves Libboa Catarina Sortiago Gonçalves Libboa Catarina Sortiago Gonçalves Libboa Catarina Sortiago Gonçalves Catarina Sortia Barbosa de Carvalho Combria Catarina Sortia Barbosa de Carvalho Combria Catarina Sortia Barbosa de Carvalho Cotarina Sortia Barbosa de Carvalho Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Catarina Sortia Barbosa de Carvalho Porto Catarina Sortia da Mata Fernandes Libboa Catarina Sortia Ribeiro Pereira Libboa Lib	Catarina Raquel Ferreira da Silva	Coimbra	_
Catarina Rodrigues e Silva  Catarina Rodrigues e Silva  Libboa  Exculs Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Catarina Santis Son Bento  Colimbra  Catarina Santis Son Bento  Colimbra  Catarina Santis Son Bento  Colimbra  C	Catarina Reis Lima Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Santiago Gonçalves  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Santos san-siento  Combra  Catarina Santos carvalho  Combra  Catarina Santos Carvalho  Cotarina Santos Carvalho  Catarina Santos Carvalho  Cotarina Sontia Barbosa de Carvalho  Catarina Santos Carvalho  Catarina Sontia Barbosa de Carvalho  Porto  Centro de Congressos da Alffandega do Porto  Catarina Sontia Ribeiro Pereira  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Sontia Serrasqueiro Telveira  Porto  Catarina Sontia Serrasqueiro Telveira  Catarina Sontia Serrasqueiro Telveira  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Sontia Serrasqueiro Telveira  Catarina Vieira de Almeida  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira de Almeida  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira de Almeida  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira de Almeida  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira de Almeida  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira de Combra  Departamento de Matemática  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Catarina Vieira ferreira Gonçalves  Combra  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Cátia da Cruz Correia  Libboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Libboa  Cátia Cutha Ribeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Escola Superior de Tecnología da Universidade de Beira Interior  Escola Superior de Tecnología do Porto  Cent	Catarina Rocha Tasso de Figueiredo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarins Santo San-Bento Coimbra Catarins Santos Canalho Coimbra Catarins Sontos Barbosa de Canalho Catarins Sontos de Matematica Catarins Sontos Barbosa de Canalho Catarins Sontos Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Catarins Sontos Serrasqueiro Telveira Catarins Sontos Serrasqueiro Telveira Catarins Veira de Almeida Lisboa Sacola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Catarins Veira de Almeida Lisboa Sacola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Catarins Veira Perreira Gonçalves Coimbra Departamento de Matematica Catarins Veira Perreira Gonçalves Coimbra Catarins Veira Perreira Gonçalves Catarins Veira Perreira Gonçalves Catarins Veira Perreira Gonçalves Catarins Veira Perreira Gonçalves Lisboa Lisboa Sacola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Catarins Veira Perreira Gonçalves Lisboa Lisboa Sacola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa Catia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Compressos da Alfándega do	Catarina Rodrigues e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cutarina Santos Carvalho Colimbra Colimbra Colimbra Colimbra Catarina Santos Carvalho Colimbra Catarina Santos Carvalho Colimbra Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Catarina Solia Barbosa de Carvalho Catarina Solia Barbosa de Carvalho Catarina Solia Barbosa de Carvalho Catarina Solia da Mata Fernandes Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Solia Seria Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Solia Seria Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Solia Serrasqueiro Teixelira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Solia Seria Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira de Almeida Lisboa Catarina Vieira de Celona as Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Matemática Lisboa Catia da Cotra Acevedo Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Lisboa Catia da Cotra Correia Lisboa Catia Donniques Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catia Ellana Donniques Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa L	Catarina Santiago Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Santos Carvalho Colimbra Catarina Sontos Barbosa de Carvalho Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Catarina Sofia da Mata Fernandes Libboa Liscola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Ribeiro Pereira Libboa Liscola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Ribeiro Pereira Libboa Liscola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Ribeiro Pereira Libboa Catarina Sofia Ribeiro Pereira Libboa Catarina Sofia Serrasqueiro Teixeira Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Catarina Teixeira Magalhães Alves Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira de Almeida Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira de Almeida Libboa Catarina Vieira de Almeida Libboa Catarina Vieira ferreira Conçalves Colimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colmbra – opepartamento de Matemática Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Catarina Vieira ferreira Conçalves Cata da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Catarina Vieira de Almeida Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cata Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Cata Elina Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Cata Elina Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Cata Elina Salva Sarios Lisboa Siscola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Cetta Margrida de Souás Teixera Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Cetto de Congressos da Affândega do Porto Cetta Margrida de Souás Teixera Porto Centro de Congressos da Affândega do Porto Cetta Margrida de Souás Teixera Cetta Ma	Catarina Santo San-Bento	Coimbra	_
Catarina Sofia da Mata Fernandes Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Ribeiro Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Serrasqueiro Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Teixeira Magalhães Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Veira de Almeida Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Veira de Almeida Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira ferreira Gonçalves Coimbra Escultades de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Catia da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Cátia da Cruz Correia Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Ellana Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Filipa da Silva Faria Coimbra Catia Ilipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Co	Catarina Santos Carvalho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Catarina Sofia Ribeiro Pereira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Sofia Serrasqueiro Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Catarina Teixeira Magalhães Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira de Almeida Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Coimbra Departamento de Matemática Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Coimbra Departamento de Matemática Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Cátia da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Cátia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Bilina Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Filipa da Silva Faria Cómbra Cátia Filipa da Silva Faria Cómbra Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Lisboa Cátia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia de Seisa Pereira Cascais dos Reis Coimbra Departamento de Matemática Departamento de Matemática Departamento de Matemática	Catarina Sofia Barbosa de Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Sofia Serrasqueiro Telxeira Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Catarina Teixeira Magalhães Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira de Almeida Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Coimbra Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Coimbra Catida da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências a Saúde Cátia da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho – Escola Saúde de Lisboa Cátia da Cruz Correia Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Filipa da Silva Faria Coimbra Departamento de Matemática Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Marles Alfândega do Porto Cátia Marles Alfândega do Porto Cátia Marles Carvalho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Cóimbra Departamento de Matemática Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Catarina Sofia da Mata Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Teixeira Magalhães Alves  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Vieira de Almeida  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Vieira Ferreira Gonçalves  Cólimbra  Faculdade de Clâncias e Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Matemática  Cátia da Costa Azevedo  Braga  Universidade do Minho — Escola de Clâncias da Saúde  Cátia da Cruz Correia  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Daniela da Cunha Ribeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Ellana Domingues Pires Fortes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Filipa da Silva Faria  Cólimbra  Faculdade de Clâncias e Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Matemática  Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Matemática  Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Islaba Semião e Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Catia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marisa Monteiro Reinas  Cóvilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola	Catarina Sofia Ribeiro Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Catarina Vieira Ferreira Gonçalves  Cólimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia da Costa Azevedo  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Cátia da Cruz Correia  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Daniela da Cunha Ribeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Eliana Domingues Pires Fortes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Filipa da Silva Faria  Cólimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marisa Monteiro Reinas  Cóvilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia de Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Cátia Susana Fava Gaspar  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Sofia Serrasqueiro Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Coimbra   Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Cátia da Costa Azevedo   Braga   Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde   Cátia da Cruz Correia   Lisboa   Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa   Cátia Daniela da Cunha Ribeiro   Porto   Centro de Congressos da Alfândega do Porto   Cátia Eliana Domingues Pires Fortes   Porto   Centro de Congressos da Alfândega do Porto   Cátia Filipa da Silva Faria   Coimbra   Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática   Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos   Lisboa   Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa   Cátia Isabel Semião e Teixeira   Lisboa   Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa   Cátia Margarida de Sousa Teixeira   Porto   Centro de Congressos da Alfândega do Porto   Cátia Marisa Monteiro Reinas   Covilhã   Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior   Cátia Mariene Carvalho da Silva   Porto   Centro de Congressos da Alfândega do Porto   Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo   Covilhã   Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior   Cátia Sofia da Silva Santos   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia da Silva Santos   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão   Cátia Susana Fava Gaspar   Braga   Universidade do Ciências a Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Catarina Teixeira Magalhães Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Catarina Vieira Ferreira Gonçalves Câtia da Costa Azevedo Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Câtia da Cruz Correia Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Câtia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Câtia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Câtia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Câtia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Câtia Filipa da Silva Faria Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Câtia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Câtia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Câtia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Câtia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Câtia Mariene Carvalho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Câtia Raquel Simões Lopes Figueiredo Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Câtia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Câtia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Câtia Sofia Pereira Cascais dos Reis Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Câtia Susana Fava Gaspar Câtia Vanessa Cristina Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Vieira de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cátia da Cruz Correia  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Daniela da Cunha Ribeiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Eliana Domingues Pires Fortes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Filipa da Silva Faria  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Isabel Semião e Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marisa Monteiro Reinas  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Mariene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Coimbra  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Sosana Fava Gaspar  Braga  Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Catarina Vieira Ferreira Gonçalves	Coimbra	_
Cátia Daniela da Cunha Ribeiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Filipa da Silva Faria Coimbra Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Marlene Carvalho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo Cóvilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Cátia Sona Fava Gaspar Braga Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia da Costa Azevedo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Cátia Eliana Domingues Pires Fortes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Filipa da Silva Faria Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Isabel Semião e Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Marlene Carvalho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo Cóvilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de	Cátia da Cruz Correia	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cátia Filipa da Silva Faria  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Isabel Semião e Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marisa Monteiro Reinas  Cóvilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Cóvilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia Daniela da Cunha Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cátia Filipa da Silva Faria  Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Isabel Semião e Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marísa Monteiro Reinas  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Cótila Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Braga  Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática	Cátia Eliana Domingues Pires Fortes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cátia Isabel Semião e Teixeira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cátia Margarida de Sousa Teixeira  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Marisa Monteiro Reinas  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Cátia Filipa da Silva Faria	Coimbra	
Cátia Margarida de Sousa Teixeira Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Marisa Monteiro Reinas Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Marlene Carvalho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Cátia Sofia da Silva Santos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Cátia Sol dos Reis Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Cátia Vanessa Cristina Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia Filipa Santos Fernandes dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cátia Marisa Monteiro Reinas  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Cóvilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática	Cátia Isabel Semião e Teixeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cátia Marlene Carvalho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Cátia Margarida de Sousa Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Co	Cátia Marisa Monteiro Reinas	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Cátia Sofia da Silva Santos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia Marlene Carvalho da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Cátia Sol dos Reis Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Cátia Susana Fava Gaspar Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia Raquel Simões Lopes Figueiredo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Cátia Sol dos Reis  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Cátia Sofia da Silva Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cátia Susana Fava Gaspar  Cátia Vanessa Cristina  Departamento de Matemática  Departamento de Matemática  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática	Cátia Sofia Pereira Cascais dos Reis	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cátia Susana Fava Gaspar  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Cátia Vanessa Cristina  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática	Cátia Sol dos Reis	Coimbra	_
Catia Vanessa Cristina Colmbra Departamento de Matemática	Cátia Susana Fava Gaspar	Braga	
	Cátia Vanessa Cristina	Coimbra	_
	Cecília da Silva Santos	Covilhã	







Nome	Zona	Local de Exame *
Célia Margarida Lourenço Tuna	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
César Adriano Moreira da Silva Pires César Pires	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
César Ernesto Fernandes Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
César Filipe da Costa Vidal	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
César Ricardo Coimbra de Matos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
César Vinicius Batista José	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Chelsea Cora Costa Araújo Gysin	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Christine Joannie Canizes Paiva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Christopher Ricardo de Castro Ramos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cidália Luísa Gomes Peixoto	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Círia Leandra Martins de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Clara Isabel Marques da Silva Pardinhas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Clara Margarida de Araújo Dias	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Clara Pereira Vicente Coelho Lopes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cláudia Brandão da Costa Correia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cláudia de Oliveira Pinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cláudia Filipa Jorge Mata	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cláudia Inês de Sousa Amorim Sampaio da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cláudia Isabel da Rede Leão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cláudia Isabel Góis Lemos	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Cláudia Martins Marques Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cláudia Pinho Coelho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cláudia Raquel Pereira dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cláudia Silvana de Sousa do Nascimento	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Cláudia Sofia Araújo Vieira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cláudia Sofia Beatriz Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Claudia Sofia Carreiro Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cláudia Sofia da Mota Pinto	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cláudia Sofia Pinto Marinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cláudia Sofia Vieira Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Claudina Sofia Oliveira Santiago Vicente da Cruz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cláudio José Nunes da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira







Nome	Zona	Local de Exame *
Constança de Almeida Matos Pereira dos Penedos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Constança Teresa Miranda de Azevedo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Cristiana dos Santos Antunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristiana Filipa Sousa Pereira Caldas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Cristiana Isabel Pereira Moreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Cristiana Margarida Frazão de Almeida Miguel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristiana Maria Ferreira Soares	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cristiana Raquel Coelho Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cristiana Soares Lopes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cristiana Sofia Afonso Sequeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristina Costa Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cristina Elisabeth Benincá Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristina lonel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristina Isabel Moreira Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cristina Lara Fernandes de Pinho Valente	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Cristina Maria Lufinha Vieira Miranda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Cristina Maria Marques Torrão Dionísio de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cristina Mariana Almendra da Cunha Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Cristina Marisa Carvalho Gouveia	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Cristina Neiva de Oliveira Trocado Moreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Cristina Nunes Raposo	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Custódia Alexandra Romão Teixeira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Danay Perez Mijenes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniel Baptista Pestana Martins da Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Daniel da Rocha Freitas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Daniel Ferreira Kiessling	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Daniel José Almeida Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniel José Marques Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Daniel Lange da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Daniel López García	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Daniel Neves Correia Castanheira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniel Paulo Ribeiro Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
·		







Durniel Saiguato dos Santos Viviria  Cairribra Carintra C	Nome	Zona	Local de Exame *
Departamento de Matemática Departamento Marques Libboa Dericida Alboandra Sentaremo Marques Libboa Dericida Alboandra Sentaremo Marques Libboa Dericida de Sonosa Zurantre Libboa Dericida de Nonosa Zurantre Dericida de Nonosa Zurantre Dericida de Nonosa Zurantre Dericida de Celencias de Saúde de Libboa Dericida de Nonosa Zurantre Dericida de Celencias de Saúde de Libboa Dericida de Nonosa Zurantre Dericidade de Celencias de Saúde de Libboa Dericida Filipa de Sousa Viana Dericida Filipa de Sousa Viana Braga Universidade de Minitor—Escola de Celencias de Saúde Dericida Filipa de Sousa Viana Braga Universidade de Minitor—Escola de Celencias de Saúde Dericida Filipa Marianda Barroso Porto Dericida Filipa Marianda Barroso Braga Universidade de Minitor—Escola de Celencias de Saúde Dericida Filipa Marianda Barroso Braga Universidade de Minitor—Escola de Celencias de Saúde Dericida Filipa Marianda Moura Casadova Braga Universidade de Celencias e Tecnologia da Saúde de Libboa Dericida Patricia Gomes Alferes Dericida Patricia Gomes	Daniel Ramos Afonso Guimarães Teles	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Daniela Albandria de Meneses Nocha Aguiar Pacheco Pronta Delgada (IVA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Daniela Albandria Santareno Marques Lisbos Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libbos  Bacola Madeira Lisbos Lisbos Busperior de Tecnologia da Saúde de Libbos  Porto Bacolada de Cifencias da Saúde de Libbos  Bacolada de Cifencias da Saúde de Libbos  Daniela Filipa Del Soura Vitana Bacolada Salva Madeira Lisbos Bacolada Filipa Dereira Montenegro Bacolada Herniques dos Soura Vitana Bacolada Herniques dos Sautos Contros  Daniela Herniques dos Sautos Televaria Cardisso  Daniela María Moura Caramova Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Pala Maximino Serras Lisbos  Bacola Superior de Tecnologia da Saúde de Libbos  Bacola Saudeiro de Cifencias da Saúde  Bacola Saudeiro de Cifencias da Saúde  Bacola Saudeiro de Cifencias da Saúde de Libbos  Bacola Saudeiro de Cifencias da Saúde de Libbos  Bacola Saudeiro de Cifencias de Cifencias da Saúde de Libbos  Bacola Pala Maximino Serras Lisbos Bacola Saudeiro de Cifencias de Cifencias de Saúde de Libbos  Bacola Pala Maximino Serras Lisbos Bacola Particia Souras Cifencias e Tecnologia da Saúde de Libbos  Bacola Bacola Gardoso Comitra Popuramento de Mateinatica Daniela Sofia da Costa Cardoso Comitra Popuramento de Mateinatica Daniela Sofia da Costa Cardoso Comitra Popuramento de Mateinatica Daniela Sofia da Costa Cardoso Comitra Popuramento de Mateinatica Daniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sof	Daniel Salgado dos Santos Vieira	Coimbra	_
Duniela de Sousa Zurarre  Libbos  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libbos  Daniela de Sousa Zurarre  Libbos  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libbos  Covilha  Faculdade de Clèncias da Saúde da Universidade de Ecimbra -  Doparlela Frira da Bagnari de Castro  Combra  Daniela Frira da Saynari de Castro  Combra  Daniela Frira da Saynari de Castro  Combra  Daniela Frira da Saynari de Castro  Combra  Daniela Frira Montenegro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Contro de Congressos da Alfandega do Porto  Daniela Maria Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Daniela Maria Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Daniela Patricia Gomes Alferes  Combra  Daniela Patricia Gomes Alferes  Combra  Daniela Patricia Sousa Coeño  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Centro de Congressos da Alfandega	Daniela Alexandra de Meneses Rocha Aguiar Pacheco	Ponta Delgada (RAA)	
Daniela de Sousa Zuzarte  Libboa  Excilà Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Covilhà  Facudade de Cièncias de Saúde de Libboa  Daniela Ferraio Bagnari de Castro  Culmbra  Perro  Escolada de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Gointra –  Departamento de Matemática  Daniela Filipa de Sousa Varia  Daniela Filipa de Sousa Varia  Braga  Universidade do Minho – Excola de Cièncias da Saúde de Universidade de Cointra –  Departamento de Matemática  Daniela Filipa de Sousa Varia  Braga  Universidade do Minho – Excola de Cièncias da Saúde  Daniela Filipa Miranda Barroso  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Filipa Miranda Barroso  Daniela Maria Moura Casanove  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Maria Moura Casanove  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela País Maximino Serras  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Daniela País Maximino Serras  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Daniela País Maximino Serras  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Maremática  Daniela País Maximino Serras  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Maremática  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa	Daniela Alexandra Santareno Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniela do Nascimento Merreles Covilhà Faculdade de Clâncias da Saúde de Universidade da Beira Interior Daniela ferrão Bagnari de Castro Combra Departamento de Matemática Daniela Filipa de Sousa Vivina Porto Escola Superior de Estudos Industriale e de Gestão Daniela Filipa de Sousa Vivina Braga Universidade do Minho – Escola de Clâncias da Saúde Daniela Filipa de Sousa Vivina Braga Universidade do Minho – Escola de Clâncias da Saúde Daniela Filipa Miranda Barroso Daniela Filipa Miranda Barroso Daniela Filipa Miranda Barroso Daniela Filipa Miranda Barroso Daniela Filipa Pereira Montenegro Braga Universidade do Minho – Escola de Clâncias da Saúde Daniela Filipa Pereira Montenegro Daniela Henriques dos Santos Teixeira Cardoso Daniela Henriques dos Santos Teixeira Cardoso Daniela Patricia Gomes Alfresa Daniela Patricia Gomes Alfresa Daniela Patricia Gomes Alfresa Daniela Patricia Gomes Alfresa Daniela Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Patricia Sousa Coelho Daniela Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Patricia Sousa Coelho Daniela Patricia Sousa Coelho Daniela Patricia Sousa Coelho Daniela Sofia da Costa Cardoso Colimbra Daniela Patricia Sousa Coelho Daniela Sofia da Costa Cardoso Colimbra Daniela Sofia Lourenço Neto Daniela Sofia Silva Lisboa Universidade de Clâncias e Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Matemática Daniela Sofia da Costa Cardoso Colimbra Daniela Patricia Gomes Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto David Alexandre Ribeiro Ranhel Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de	Daniela Casaca Madeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniela Ferrão Bagnari de Castro  Deniela Filipa da Silva Rochia  Daniela Filipa de Sousa Viana  Daniela Filipa Miranda Barroso  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Daniela Henriques dos Santos Telxeira Cardoso  Daniela Marinda Barroso  Daniela Marinda Marinda Barroso  Daniela Marinda Marinda Barroso  Daniela Marinda Marinda Barroso  Daniela Marinda Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Marinda Moura Casanova  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Daniela Patricia Gomes Alferes  Domiela Patricia Gomes Alferes  Combra  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Domiela Sofia Lourenço Neto  Domiela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Lourenço Neto  Domiela Sofia Silva Lisboa  Braga  Daniela Sofia Condoso  Domiela Sofia Condoso  Domiela Sofia Silva Lisboa  Braga  Daniela Sofia Condoso  Domiela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Patricia Sousa Sofia de Lisboa  Daniela Sofia Lourenço Neto  Domiela Sofia Loure	Daniela de Sousa Zuzarte	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Departamento de Matemática Derincia Filipa da Silva Rochia Derincia Filipa da Sousa Viana Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Derincia Filipa Miranda Barroso Derincia Filipa Pereira Montenegro Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Derincia Filipa Pereira Montenegro Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Derincia Filipa Pereira Montenegro Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Derincia Maria Moura Casanova Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Derincia Maria Moura Casanova Porto Derincia Patricia Gomes Aiferes Usboa Derincia Patricia Gomes Aiferes Coimbra Derincia Patricia Gomes Aiferes Coimbra Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Aifandega do Porto Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Aifandega do Porto Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Aifandega do Porto Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Centro de Congressos da Aifandega do Porto Derincia Patricia Sousa Coelho Porto Combra Departamento de Matemática Derincia Sortia da Costa Cardoso Coimbra Departamento de Matemática Derincia Sortia Gomes e Terrologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Derincia Sortia Silva Lisboa Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências de Saúde Universidade do Minho - Escola de Ciências de Saúde de Lisboa Devid Alfonso João Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Devid Alfonso João Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Devid Manuel Esperança Mestre Usboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Devid Manuel Fereira Covilhã faculdade de Celôncias e Tecnologia da Saúde de Lisboa Devid Manuel Fereira Pinela Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Devid Manuel Fereira Pinela Lisboa Escola Superior de Tecn	Daniela do Nascimento Meireles	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Daniela Filipa da Siliva Ruchia  Porto  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Daniela Filipa de Sousa Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Daniela Filipa Miranda Barroso  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Daniela Henriques dos Santos Teixeira Cardoso  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Usboa  Daniela Maria Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Paíricia Gomes Alferes  Daniela Paíricia Gomes Alferes  Daniela Paíricia Gomes Alferes  Coimbra  Daniela Paíricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Daniela Paíricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Daniela Poerira Sanches  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia Silva Libboa  Braga  Daniela Sofia Silva Libboa  Daniela Sofia Silva Libboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Dapartamento de Matemática  Dapartamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Libboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Daria Bem  Libboa  Libboa  Socia Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Alorso João  David Alorso João  Combra  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Libboa  Coviñhã  Faculdade de Ciências e Tecn	Daniela Ferrão Bagnari de Castro	Coimbra	_
Daniela Filipa Miranda Barroso  Daniela Filipa Mereira Montenegro  Daniela Filipa Mereira Montenegro  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Daniela Maximino Serras  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Daniela Patricia Gomes Alferes  Colimbra  Daniela Patricia Gomes Alferes  Colimbra  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Portera Sanches  Coimbra  Daniela Portera Sanches  Coimbra  Departamento de Matemática  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Suniversidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  David Rafael Barata Coutinho  Centro de Ciências da Saúde de Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  D	Daniela Filipa da Silva Rocha	Porto	,
Daniela Filipa Pereira Montenegro  Daniela Filipa Pereira Montenegro  Daniela Henriques dos Santos Teixeira Cardoso  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Daniela Marina Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Patricia Gomes Alferes  Daniela Patricia Gomes Alferes  Daniela Patricia Gomes Alferes  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Daniela Goria da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia Lurenço Neto  Daniela Sofia Lurenço Neto  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Curenço Neto  Coimbra	Daniela Filipa de Sousa Viana	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Daniela Menriques dos Santos Teixeira Cardoso  Lisboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa  Daniela Maria Moura Casanova  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnología da Saúde de Lisboa  Daniela Patricia Gomes Alferes  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Alexandre Ribeiro Ranhel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de	Daniela Filipa Miranda Barroso	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Daniela Maria Moura Casanova  Deniela Patricia Gomes Alferes  Daniela Patricia Sousa Coelho  Deniela Patricia Sousa Coelho  Daniela Petricia Sousa Coelho  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Departamento de Matemática  Popartamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Paruldade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Lourenço Neto  Coimbra  Daniela Sofia Julia Lisboa  Baraga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Daniela Sofia Silva Lisboa  Baraga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Baraga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Baraga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Manuel Esperança Mestre  Uisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecno	Daniela Filipa Pereira Montenegro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Daniela Patricia Gomes Alferes  Coimbra  Coimbra	Daniela Henriques dos Santos Teixeira Cardoso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniela Patrícia Gomes Alferes  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Deniela Patrícia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Patrícia Sousa Coelho  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Departamento de Matemática  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Departamento de Matemática  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Daniela Sofia Lourenço Neto  Coimbra  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Matemática  Daniela Sergeyevich Kuroedov  Coimbra  Daniela Sergeyevich Kuroedov  Coimbra  C	Daniela Maria Moura Casanova	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Daniela Patricia Gomes Aitrees  Daniela Patricia Sousa Coelho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Daniela Pereira Sanches  Coimbra  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia Lourenço Neto  Coimbra  Daniela Sofia Lourenço Neto  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Alexandre Ribeiro Ranhel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Gabriel Ferreira  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Daniela Pais Maximino Serras	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Daniela Patrícia Sousa Coelho Daniela Pereira Sanches Coimbra Coimbra Coimbra Coimbra Daniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sofia Lourenço Neto Coimbra Daniela Sofia Silva Lisboa Daniela Sofia Silva Li	Daniela Patrícia Gomes Alferes	Coimbra	
Departamento de Matemática Deniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sofia da Costa Cardoso Daniela Sofia Lourenço Neto Daniela Sofia Lourenço Neto Daniela Sofia Silva Lisboa Daniela Sofia Lourenço Neto Combra Daniela Sofia Lourenço Neto Combra Daniela Sofia Lourenço Neto Combra Daniela Sofia Lourenço Neto Conimbra Daniela Sofia Lourenço Neto Combra Daniela Sofia Lourenço Neto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Sofia Lourenço Neto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Sofia Lourenço Neto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Sofia Lourenço Neto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Daniela Sofia Lourenço Neto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Daniela Patrícia Sousa Coelho	Porto	
Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia da Costa Cardoso  Daniela Sofia Lourenço Neto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Silva Lisboa  Daniela Sofia Silva Lisboa  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Daniela Sofia Silva Lisboa  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Alexandre Ribeiro Ranhel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Gabriel Ferreira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Daniela Pereira Sanches	Coimbra	
Daniela Sofia Lourenço Neto  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Daniela Sofia Silva Lisboa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Danila Sergeyevich Kuroedov Coimbra Daria Bem Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Lisboa David Afonso João Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto David Alexandre Ribeiro Ranhel Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa David Gabriel Ferreira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Esperança Mestre Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega Coimbra David Rafael Barata Coutinho Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Rodrigues Valente Peres Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Daniela Sofia da Costa Cardoso	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Danila Sergeyevich Kuroedov  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Afonso João  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Alexandre Ribeiro Ranhel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Gabriel Ferreira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Daniela Sofia Lourenço Neto	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Departamento de Matemática  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Afonso João Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Alexandre Ribeiro Ranhel Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Gabriel Ferreira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Manuel Esperança Mestre Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Rafael Barata Coutinho Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Daniela Sofia Silva Lisboa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
David Afonso João Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto David Alexandre Ribeiro Ranhel Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa David Alexandre Ribeiro Ranhel Lisboa David Gabriel Ferreira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior David Manuel Esperança Mestre Lisboa David Manuel Ferreira Pinela Lisboa David Paulo Freitas Nóbrega Coimbra David Rafael Barata Coutinho Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática David Rodrigues Valente Peres Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto David Tiago Horta de Sousa Pires Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade da Beira Interior Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Danila Sergeyevich Kuroedov	Coimbra	_
David Alexandre Ribeiro Ranhel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Daria Bem	Lisboa	
David Gabriel Ferreira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Afonso João	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
David Manuel Esperança Mestre  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Alexandre Ribeiro Ranhel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
David Manuel Ferreira Pinela  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Gabriel Ferreira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
David Paulo Freitas Nóbrega  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Manuel Esperança Mestre	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  David Rodrigues Valente Peres  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Manuel Ferreira Pinela	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
David Rafael Barata Coutinho  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Paulo Freitas Nóbrega	Coimbra	<u>-</u>
David Tiago Horta de Sousa Pires  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Rafael Barata Coutinho	Covilhã	
	David Rodrigues Valente Peres	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Davide João Santos Sá Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	David Tiago Horta de Sousa Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
	Davide João Santos Sá	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Debors Cerqueira Anaijo Debors Cistisis Caspar Compales Debors Tilla Armelin Rocha Anes Debors Anise Sasar Peterta Fernandes de Marruzz Debors Casula Anaise Sasar Peterta Fernandes de Marruzz Debors Casula Maciel São João Debors Casula Maciel São João Debors Casula Maciel São João Debors Tilla Maciel São João Debors Assartin Maciel Maciel Maciel São João Debors Assartin Maciel Maciel Maciel São João Debors Assartin Maciel Maciel Maciel Maciel Maciel Maciel São João Debors Assartin Maciel Maciel Maciel Maciel Maciel Maciel Maciel São João Debors Assartin Maciel	Nome	Zona	Local de Exame *
Debora Cerebro Barreto de Oliveira Perupa Universidade do Minino — Excola de Ciências da Saúde Debora Cristina Gespar Gonçalves Proto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestido Debora Filipa Armelina Rocha Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Del Minimo — Excola de Ciências da Saúde de Libboa Debora Filipa Armelina Rocha Alves Perupa de Saúde de Libboa Secola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Del Minimo — Excola de Ciências da Saúde de Libboa Denise Andreia Seleas Perupa Fernandes de Marriaza Libbaa Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestido Denise Andreia Seleas Perupa Fernandes de Marriaza Libbaa Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestido Denise Andreia Seleas Perupa Fernandes de Marriaza Libbaa Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestido Denise Silipone Televera Magaliñaes Draga Universidade do Minimo — Excola de Ciências da Saúde de Libboa Denise Andreia Seleas Perupa Perupa Albandro Albandro Albandro Perupa Albandro Albandro Perupa Albandro Albandro Borga Del Perupa Albandro Albandro Borga Del Perupa Albandro Borga Perupa Per	Davy Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Debons Cristins Gaspar Genipalres  Pento Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Debons Filipa Armelin Rocha Alves  Pento Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Pento Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Pento Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Pento Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Debine Andreia Scisso Percira Formandes de Marruze  Lisboa  Pento Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Denise Andreia Scisso Percira Formandes de Marruze  Lisboa  Pento Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Denise Simone Teseria Magalhiles  Pento Covilhilo Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Denise Simone Teseria Magalhiles  Pento Covilhilo Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beria Interior  Perto Covilhilo Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beria Interior  Perto Social Superior de Fatudos Industriais e de Gestão  Despoina Argança Ambrida Parinha  Pento Conhora Perpatramento de Matemática  Pento Matemática  Pento Social Superior de Tesudos Judiciriais e de Gestão  Diana Alexandra Gorpalves Pimento  Reage Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde de Ciências de	Débora Cerqueira Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Debora Filipa Armelim Rotha Alves  Porto  Centro de Compressos da Alfándega do Porto  Defirim Manuel Godinho Valudão Doutel  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saáde de Lisboa  Denise Cláudia Maciel São Isão  Denise Simone Telixeira Magailhães  Denise Simone Telixeira Alteriatia de Celindas da Saúde de Libboa  Denise Simone Telixeira Pereira de Celindas da Saúde de Celimbra — Departamento de Matemática  Denise Simone Telixeira Pereira de Celindas da Saúde de Libboa  Denise Cercinia Amorim Rorix  Denise Cercinia Servica de Cercinia da Libboa  Denise Cercinia Amorim Rorix  Denise Cercinia Amorim Rorix  Denise Cercinia Servica de Cercinia da Saúde de Libboa  Denise Cercinia Amorim Rorix  Denise Grando Marques  Denise Grando Marques  Denise Grando Marques	Débora Coelho Barreto de Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Delfilm Manuel Godinin Valuatio Doubel  Delfilm Minuel Godinin Valuation  Delfilm Minuel Minuel Minuel Minuel Godinin Valuation  Delfilm Minuel Minue	Débora Cristina Gaspar Gonçalves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Delim Miguel dos Santos Montairo da Rocha Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Denise Andreia Selvas Pereira Ferrandes de Marruaz Libboa Denise Cláudia Madel São João Denise Simone Tekseira Magalhiles Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde de Libboa Denise Simone Tekseira Magalhiles Denise Simone Tekseira Magalhiles Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Denys Yenko Covilhila Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Denise Simone Tekseira Magalhiles Denys Yenko Covilhila Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Denys Yenko Covilhila Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Denys Yenko Coimbra Despira Alexandra Ambrido Farinha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Despira Alexandra Concalves Primenta Diana Alexandra Gonçalves Primenta Braga Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade de Clências e Tecnologia da Universidade de Clências da Saúde de Lisboa Diana Cararina Amorim Roriz Coimbra Diana Catarina Amorim Roriz Diana Catarina Amorim Roriz Diana Catarina Amorim Roriz Diana Ciarro Oliveira Miranda Pessoa Usboa Usboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Cristina Amorim Pires Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Dilveira Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Dilveira Almeida Diana Maria Maria Amelia do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Balbel Moreira Dias Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Diana Maria Amelia Araígo Yana Diana Maria Amelia Araígo Ya	Débora Filipa Armelim Rocha Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Denise Andreia Seivas Pereira Fernandes de Marruzz Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Denise Cláuda Maciel São João Denise Simone Teixeira Magalhães Lifraga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Denise Simone Teixeira Magalhães Lifraga Universidade de Clências da Saúde da Universidade da Beira Interior Desiree Alexandra Ambricido Farinha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Denise Alexandra Ambricido Farinha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Despira Argyropoulou Colimbra Despira Argyropoulou Diana Alexandra Gonçalives Plimenta Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra - Despartamento de Matemática Diana Cardono Simão Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências da Saúde Libboa Diana Cardono Simão Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências da Saúde Libboa Diana Cardono Simão Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências a de Ciencia da Saúde Libboa Diana Cardono Simão Libboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciencias a de Ciencia da Saúde Libboa Diana Cardono Roriz Diana Cardono Marorim Roriz Diana Cardono Marorim Roriz Diana Cardono Marorim Pires Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Diana Filipa Diivera Almeida Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Diana Filipa Simão Raimundo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Filipa Simão Raimundo Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Mentaçues Pinto Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Maria Menta Palma Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Maria Menta Palma Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Maria Amelia Palma Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Amelia Palma Libboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa Diana Maria Amelia Palma Libboa	Delfim Manuel Godinho Valadão Doutel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Denise Cláudia Maciel São João Porto Esculas Superior de Estudos industriais e de Gestão Denise Simone Telxeira Magalhães Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Denys Yenko Coulhã Caculhada de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Desire Alexandra Ambridão Farinha Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Despoisa Argyropoulou Combra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Colmbra — Despoisa Argyropoulou Despoisa Argyr	Delfim Miguel dos Santos Monteiro da Rocha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Denisé Simone Teixeira Magalhiles  Braga  Universidade do Minho – Escola de Cièncias da Saúde  Demy Yenko  Covilha  Faculdade de Cièncias da Saúde da Universidade da Beira Interior  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestião  Despoira Agryropoulou  Coimbra  Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Diana Alexandra Gonçalves Pimenta  Braga  Universidade do Minho – Escola de Cièncias da Saúde  Biana Cardoso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Diana Cardoso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Diana Cardoso Simão  Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Porto Ceintrias Amorim Roriz  Diana Catarina Amorim Roriz  Diana Catarina Ferreira de Campos  Usboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Coimbra –  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Diana Cristina Amorim Pires  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Oliveira Alimedá  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Arneba Palíma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade do Minho	Denise Andreia Seixas Pereira Fernandes de Marruaz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Desires Alexandra Ambrózio Farinha  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Despoina Argyropoulou  Diana Alexandra Gonçalves Primenta  Diana Cardina Solidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Cardioso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Cardioso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Cardioso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Cardina Riddro Logrado Cardoso  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Catarina Amorim Roriz  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Neto da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques filito  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques filito  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques filito  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana  Diana Manuela Araújo Viana	Denise Cláudia Maciel São João	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Desiree Alexandra Ambrózio Farinha  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Despoina Argyropoulou  Coimbra Faculdade de Clências e Tecnologia da Universidade de Coimbra— Departamento de Matemática  Diana Carolina Isidoro Logrado Cardoso  Diana Carolina Isidoro Logrado Cardoso  Diana Caralina Amorim Roriz  Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Clências e Tecnologia da Universidade de Cimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Clências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Clências da Saúde  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade	Denise Simone Teixeira Magalhães	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Despoina Argyropoulou  Colmbra Faculdade de Clências e Tecnologia da Universidade de Colmbra— Departamento de Matemática  Diana Alexandra Gonçalves Primenta  Diana Cardoso Simão  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Suiversidade de Ciências da Saúde  Diana Cardoso Simão  Lisboa Colmbra Departamento de Matemática D	Denys Yenko	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Departamento de Matemática  Diana Alexandra Gonçalves Pimenta  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde de Lisboa  Diana Cardoso Simão  Lisboa  Ecola Superior de Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática  Diana Catarina Amorim Roriz  Coimbra  Departamento de Matemática  Diana Catarina Amorim Roriz  Coimbra  Diana Catarina Amorim Roriz  Coimbra  Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra  Diana Catarina Persoa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra  Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra  Diana Catarina Persoa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Neto da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Islael da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Aratijo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de T	Desiree Alexandra Ambrózio Farinha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diana Cardoso Simão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Cardoso Simão  Coimbra  Faculdade de Giências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Para Catarina Amorim Roriz  Coimbra  Faculdade de Giências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Diana Ciaro Oliveira Miranda Pessoa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Neto da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Oliveira Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Simão Ralmundo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela da Silva Teixeira  Diana Manuela Araújo Viana  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Cen	Despoina Argyropoulou	Coimbra	_
Diana Catarina Amorim Roriz  Diana Catarina Amorim Roriz  Coimbra Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra Diana Catarina Ferreira de Campos  Coimbra Diana Cilaro Oliveira Miranda Pessoa  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diana Cilaro Oliveira Miranda Pessoa  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Neto da Silva  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Oliveira Almeida  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Hanriques Pinto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Alexandra Gonçalves Pimenta	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Departamento de Matemàtica Diana Catarina Amorim Roriz Diana Catarina Amorim Roriz Coimbra Departamento de Matemàtica Diana Catarina Ferreira de Campos Coimbra Departamento de Matemàtica Diana Catarina Ferreira de Campos Coimbra Departamento de Matemàtica Diana Catarina Ferreira de Campos Diana Cisteria Miranda Pessoa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Cristina Amorim Pires Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Neto da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Oliveira Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Granado Marques Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Isabel da Silva Matos Baraga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Baraga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Biraga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Diana Manuela Araújo Viana Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Manuela Araújo Viana Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Cardoso Simão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Departamento de Matemática Diana Catarina Amorim Roriz Diana Catarina Ferreira de Campos Coimbra Faculdade de Ciéncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Diana Claro Oliveira Miranda Pessoa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Cristina Amorim Pires Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Neto da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Oliveira Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Isabel da Silva Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana Diana Manuela Araújo Viana Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela Araújo Viana	Diana Carolina Isidoro Logrado Cardoso	Coimbra	_
Departamento de Matemática  Diana Claro Oliveira Miranda Pessoa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Neto da Silva  Diana Filipa Neto da Silva  Diana Filipa Simão Raimundo  Diana Granado Marques  Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Manuela Araújo Viana  Diana Manuela Araújo Viana  Diana Manuela Araújo Viana  Diana Manuela Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Catarina Amorim Roriz	Coimbra	
Diana Cristina Amorim Pires Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Neto da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Filipa Oliveira Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Granado Marques Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Isabel da Silva Matos Diana Isabel da Silva Matos Diana Isabel Moreira Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela da Silva Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela da Silva Teixeira Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Maria Ameixa Palma Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Maria Sousa Simões de Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Catarina Ferreira de Campos	Coimbra	
Diana Filipa Neto da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Filipa Oliveira Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Filipa Simão Raimundo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Granado Marques  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Claro Oliveira Miranda Pessoa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Filipa Oliveira Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Granado Marques Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Isabel da Silva Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Isabel Moreira Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diana Maria Ameixa Palma Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Diana Maria Sousa Simões de Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Cristina Amorim Pires	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diana Filipa Simão Raimundo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Granado Marques Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela Araújo Viana Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Filipa Neto da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Granado Marques  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Henriques Pinto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Filipa Oliveira Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diana Henriques da Silva  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Filipa Simão Raimundo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Henriques Pinto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Isabel da Silva Matos Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Granado Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Isabel da Silva Matos  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Henriques da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Isabel Moreira Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Henriques Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Manuela Araújo Viana  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Isabel da Silva Matos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Diana Manuela da Silva Teixeira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Isabel Moreira Dias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diana Maria Ameixa Palma  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diana Maria Sousa Simões de Almeida  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Manuela Araújo Viana	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Diana Maria Sousa Simões de Almeida Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Diana Manuela da Silva Teixeira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
	Diana Maria Ameixa Palma	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Nadine Santos Moreira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Diana Maria Sousa Simões de Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Diana Nadine Santos Moreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde







Nome	Zona	Local de Exame *
Diana Nogueira Breia Monteiro de Abreu	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diana Patricia Santos Soares	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Diana Ramos Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diana Raquel Gomes da Vinha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diana Raquel Lemos Breda	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Diana Seixas Ferrão	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diana Sofia de Sousa Adrião	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diana Sofia Oliveira Miranda	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Diana Sofia Sousa Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diane Francisca Machado Pimenta	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Dinis Fernando Costa de Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Dinis José Viegas Calçada	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Alexandre Antunes Carapito	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Alves Leal	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo André Fonseca Carriço	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Diogo Assude Caldeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Augusto Ramos de Lima	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Augusto Ribeiro Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Bernardo de Lacerda Queiroz e Almeida	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Dâmaso Malha Gregório	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Diogo Felício Ventura da Luz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Ferreira Rodrigo Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Filipe Andrade Guimarães	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Filipe Fernandes da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diogo Filipe Gonçalves Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Filipe Ravasco Baião Francisco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Filipe Teixeira Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Gonçalo Ferreira Clara Mota da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo José Batista de Brito Canudo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Magalhães Alves de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Manuel Franco Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Manuel Meireles Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Mendonça e Moura Drummond Borges	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Diogo Miguel Cunha da Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Miguel Paula Lacerda  Lisboa  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Miguel Paula Lacerda  Lisboa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde de Lisboa  Diogo Miguel Pares e Leiro Gonçalves Ferraz  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Miguel Rapozo Nunes André  Funchal (RAM)  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Miguel Rapozo Nunes André  Funchal (RAM)  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Moderno da Costa  Coimbra  Diogo Moderno da Costa  Coimbra  Diogo Nuno Brandão de Melo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Piriho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Diogo Remi Oliveira Faim  Coimbra  Diogo Rodríguas Galvão  Porto  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tetudos Industriais e de Gestão  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tetnologia da Saúde de Lisboa  Durar Faiger Lopas Simões Duarte  Durar Faiger Lopas Simões Duarte  Durar Faiger Pendihas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tetnologia da Saúde de Lisboa  Durar Faiger Pendihas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durar Faiger Pendihas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Es	Nome	Zona	Local de Exame *
Diogo Miguel Paula Lacerda  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Diogo Miguel Peres e Leiro Gonçalves Ferraz  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Miguel Raposo Nunes André  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Diogo Moranda e Gonçalves Guimarães da Fonseca  Braga  Universidade de Ciências da Ciências da Saúde  Porto  Escola Superior de Escola de Ciências da Saúde  Diogo Nune Brandão de Meilo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade de Olinhora – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade de Olinhora – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade de Olinhora – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Remi Oliveira Faim  Colmbra  Colmbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colmbra – Departamento de Matemática  Diogo Remi Oliveira Faim  Colmbra  Diogo Remi Oliveira Faim  Liaboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Teixeira Faustino  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Diogo Teixeira Faustino  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Dira de Freitas Coelho  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durytro Nagirmyak  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durytro Nagirmyak  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durytro Nagirmyak  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durate Filipe Lopes Simões Durate  Coimbra  Departamento de Matemática  Durate Filipe Pendilhas Calado  Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durate Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Ciências e Tecnologia da Saúde de Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Durate Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Ciências e Tecnologia da Saúde de Liaboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Liaboa  Escola Superior de Tec	Diogo Miguel Cunha da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Diogo Miguel Peres e Leiro Gonçalves Ferraz  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Miguel Raposo Nunes André  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Diogo Miranda e Gonçalves Guimardes da Fonseca  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências da Saúde  Porto  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Nuno Brandão de Melo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Falm  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Falm  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diogo Remi Oliveira Falm  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Falm  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Diogo Televeira Faustitiro  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dirator Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dirator Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dirator Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dirator Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dirator Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Filipe Lopes Simões Duarte  Coimbra  Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior d	Diogo Miguel Magalhães da Rocha de Carvalho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Miguel Raposo Nunes André  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Moranda e Gonçalves Guimaríaes da Fonseca  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diogo Nuno Brandão de Melo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Faira  Coimbra  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Rodrígues Galvão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Rodrígues Galvão  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Lisboa  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Telxeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duratre Galfe Denarco Matos Sequeira  Covilhã  Faculdade de Ciências a Saúde de Lisboa  Duratre Filipe Lopes Simões Durate  Coimbra  Faculdade de Ciências a Saúde de Lisboa  Duratre Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duratre Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duratre Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duratre Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Saúde de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da	Diogo Miguel Paula Lacerda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Diogo Miranda e Gonçalves Guimarães da Fonseca  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Coimbra  Diogo Moderno da Costa  Diogo Moderno da Costa  Diogo Mono Brandão de Melo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Faim  Coimbra  Departamento de Matemática  Diogo Rodrigues Galvão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Rodrigues Galvão  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Filipe Lopes Simões Duarte  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruívo Bonlfácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Jalo Besta Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Sa	Diogo Miguel Peres e Leiro Gonçalves Ferraz	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Diogo Moderno da Costa  Coimbra  Coimbr	Diogo Miguel Raposo Nunes André	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Diogo Nuno Brandião de Melo Beirão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pereira Esperança Marques Almeida  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Pinho Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Remi Oliveira Faim  Coimbra  Diogo Remi Oliveira Faim  Coimbra  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Redigues Galvão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Clêntias e de Gestão  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dira de Freitas Coelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durytro Nagirnyak  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Castelo-Branco Matos Sequeira  Corilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Paculdade de Ciências as Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Duarte Filipe Lopes Simões Duarte  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruívo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durate Dalo  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde	Diogo Miranda e Gonçalves Guimarães da Fonseca	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Diogo Nuno Brandão de Melo Beirão Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Diogo Pereira Esperança Marques Almeida Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Diogo Pinho Costa Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Remi Oliveira Faim Coimbra Diogo Rodrigues Galvão Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Rodrigues Galvão Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Telxeira Faustino Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Disa de Freitas Coelho Lisboa Disa de Freitas Coelho Lisboa Disa de Freitas Coelho Lisboa Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa Durate Castelo-Branco Matos Sequeira Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Duriversidade de Duriversidade de Duriversidade de Duriversidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências de Saúde de Lisboa Durate Filipe Pendilhas Calado Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Ciências de Saúde de Lisboa Durate Gil Gouveira Alves Funchal (RAM) Universidade da Madeira Durate Vaz Franco de Vieira e Brito Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Durate Dalo Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Durate Dalo Edgar Manuel Pontes Afecto Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Edgar Manuel Pontes Afecto Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Diogo Moderno da Costa	Coimbra	_
Diogo Pinho Costa Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Remi Oliveira Faim Coimbra Diogo Rodrigues Galvão Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Rodrigues Galvão Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Diogo Teixeira Faustino Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Disa de Freitas Coelho Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Dinytro Nagirnyak Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Durate Castelo-Branco Matos Sequeira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Duarte Filipe Lopes Simões Duarte Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Duarte Gil Gouveia Alves Funchal (RAM) Universidade da Madeira Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Dura Djalo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Dura Djalo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –	Diogo Nuno Brandão de Melo Beirão	Porto	
Diogo Remi Oliveira Faim  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Diogo Rodrigues Galvão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Scoelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Scoelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diogo Teixeira Faustino  Diogo Teixeira Faustino  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faluarda Castanbeiro Estaves Carias  Faluarda Castanbeiro Estaves Carias  Faluarda Castanbeiro Estaves Carias	Diogo Pereira Esperança Marques Almeida	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Departamento de Matemática  Departamento de Matemática  Departamento de Matemática  Diogo Rodrigues Galvão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diosa de Freitas Coelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Diosa de Freitas Coelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Durto Nagirnyak  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Duarte Filipe Lopes Simões Duarte  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Fortes Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Diogo Pinho Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Diogo Rodrigues Galvão Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Diogo Teixeira Faustino Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Disa de Freitas Coelho Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Dmytro Nagirnyak Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Dmytro Nagirnyak Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Duarte Filipe Lopes Simões Duarte Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Duarte Gil Gouveia Alves Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Diogo Remi Oliveira Faim	Coimbra	_
Disa de Freitas Coelho  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dmytro Nagirnyak  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Duarte Filipe Lopes Simões Duarte  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouvela Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa	Diogo Rodrigues Galvão	Porto	
Dmytro Nagirnyak  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —	Diogo Teixeira Faustino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Duarte Filipe Lopes Simões Duarte Duarte Filipe Pendilhas Calado Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Jalo  Dura Djalo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto Coimbra Edgar Manuel Pontes Afecto Edgar Gastanbeiro Esteves Carias  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa	Disa de Freitas Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Duarte Filipe Lopes Simões Duarte  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa	Dmytro Nagirnyak	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Duarte Filipe Lopes Simoes Duarte  Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa	Duarte Castelo-Branco Matos Sequeira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Duarte Filipe Pendilhas Calado  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Duarte Gil Gouveia Alves  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa	Duarte Filipe Lopes Simões Duarte	Coimbra	
Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –	Duarte Filipe Pendilhas Calado	Lisboa	
Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –	Duarte Gil Gouveia Alves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Dulce Isabel Assis Alves Martins  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –	Duarte Vaz Franco de Vieira e Brito	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Dura Djalo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –	Dulce dos Santos Brás Ruivo Bonifácio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Edgar Manuel Pontes Afecto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —	Dulce Isabel Assis Alves Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Edgar Manuel Pontes Afecto  Departamento de Matemática  Edna Gisela Torres Canumbila  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Eduarda Castanheiro Esteves Carias  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —	Dura Djalo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Eduarda Castanheiro Esteves Carias Coimbra — Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —	Edgar Manuel Pontes Afecto	Coimbra	
Eduarda Castanneiro Esteves Carias	Edna Gisela Torres Canumbila	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
	Eduarda Castanheiro Esteves Carias	Coimbra	_
Eduarda Maria Marinho Pinto Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Eduarda Maria Marinho Pinto	Porto	
Eduardo Filipe Ramalho Silva  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática	Eduardo Filipe Ramalho Silva	Coimbra	_
Eduardo Francisco Ferreira de Sousa Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Eduardo Francisco Ferreira de Sousa	Lisboa	
Eduardo Freire Antunes Rodrigues Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Eduardo Freire Antunes Rodrigues	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Eduardo Jorge Dourado Domingues Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Eduardo Jorge Dourado Domingues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Eduardo Manuel Freitas Ferreira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior	Eduardo Manuel Freitas Ferreira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Eduardo Miguel de Almeida Moreira Pinto Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Eduardo Miguel de Almeida Moreira Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
katerina Kucheruk	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ena Bachilava	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
iana Maria Cajigas Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
isa Maria Amaro Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
isabete dos Santos Fradique Nunes da Conceição	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
isabete Dulce da Cunha Mendes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
mano da Fonseca e Neves Margato	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
sa Filipa Reis Campoa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
sa Marina Cerqueira Meireles	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
vio Trindade Teles	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
na da Silva Neto	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
na Santos Alves Piloto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nanuel Alexandre Otero Dias Jácome	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nanuel Carvalheiro Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nanuel Homem Ferreira Marques da Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
nanuel João Freitas Fernmandes Gonçalves de Freitas	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
nanuel Santos Esgaio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ika Nayol Simões Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
stela Maria de Gouveia Kakoo Brioso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
stela Pimentel Cabral	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
iandro Lis Gomes da Moura	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ugénia Margarida Figueira de Campos Serafino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ugénia Maria Morado da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
ulália Patrícia Barbosa de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
unice Mateus Parcelas Graça	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
unice Melo da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
va Joana Domingos Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
va Maria Diaz Motero	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
va Vanessa Domingues Diogo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
íbia Muriel dos Santos Calisto Carvalho Cerqueira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ábia Sofia Albino Cruz	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
	5	
abiana Maria Remédios de Gouveia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Fábio Manuel Caleça Emídio	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Fábio Rêgo Salgueiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Fani Eliana de Sousa Veiga	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Farid Miguel Haie	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Fátima Nélia Mendes de Abreu	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Fausto Filipe Teixeira de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Federica Parlato	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Fernanda Cristina Boal Pinheiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Fernanda Cristina Ribeiro Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Fernando Diogo Rebelo Milheiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Fernando Filipe Simão Gomes Cid	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Fernando Luís Fernandes Guerra	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Fernando Miguel da Silva Mendonça	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Fernando Miguel Miranda Nogueira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Fernando Ricardo Rebelo Macedo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Filipa Alexandra Bitoque Rodrigues Taborda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Alexandra Brunheta Lisboa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Andreia Figueira Guerra	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Bento Barros	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Filipa Botelho de Viveiros Cardoso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Camila Ferreira Ribeiro	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Filipa Carreira Mendes Andrade	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipa Castanheira Dinis Duarte Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa da Costa Carvalho Moreira Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipa da Rocha Ferreira Rodrigues de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipa Daniela Oliveira Pinheiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Filipa de Carvalho e Prates	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa de Sousa Gonçalves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Filipa Ermida Resende Brochado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipa Fernandes Cordeiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Filipa Fernandes Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Ferreira Bacalhau de Sousa Lima	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Filipa Fonseca Bazenga Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Filipa Galante Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Gonçalves Viegas da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Isabel Fernandes Órfão	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipa Isabel Mendes Mateus Serrazina	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Filipa Isabel Patrício Gardete Leitão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Isabel Pessanha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa João Macedo Vale	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Filipa Jorge Ruela Forjaz de Brito Cirurgião	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Filipa José Policarpo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Lopes Leitão Santos de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Madalena Fernandes Gonçalves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Filipa Maria Alves Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Filipa Maria Borges Costa de Brandão Proença	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Martins Nunes da Costa Cascais	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Neves Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Filipa Sá de Sousa Brigham da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipa Santos Carvalho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipe Alfredo Mendes Fernandes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Filipe Alves Romeu Puga	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipe André Ramalho de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe André Tomaz Serrano	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe Anjo Fernandes Bacalhau	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe Ataíde Santiago Castelo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipe Chaves Macedo de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe de Oliveira Pinheiro	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Filipe Domingos Cordeiro Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe Duarte Saragaço Garcia Godinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe Emanuel Oliveira Cabral	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipe Jardim Rodrigues	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Filipe José Silva Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Filipe Manuel Estêvão Caldeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Filipe Soares Cachide de Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Filipe Vilarinho Barroso Pires	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Flávia Manuela Cardoso Rios Soares	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Flávia Patrícia Gonçalves Vicente	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Flávio André Ferreira Oliveira Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisca Campos Gomes dos Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Francisca da Costa Jácome Vasconcelos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Francisca Daniela Lopes Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisca de Brito Marinho Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Francisca Ferreira Saraiva dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisca Teresa Galhardo Filipe Saraiva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Alves de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Francisco António Nogueira Gonçalves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Francisco Barros Ramalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Francisco Castro Simões de Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Francisco Ferreira e Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Gomes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Jorge Madureira Moreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Francisco José Pinto Sabença de Almeida	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Francisco Leal Rocha	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Francisco Manuel Flores Lima Bernardes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Francisco Miguel de Queiroga Marçal	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Miguel Ferreira Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Miguel Oliveira Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Francisco Nunes Caldeira Marinho Matos	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Francisco Pacheco Vaz Antunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Pedro Galo Chambel Gouveia Belém	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Francisco Sobrinho Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Francisco Torres Pombo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Francisco Xavier Mouzinho de Siqueira D Orey	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Frederica Josefa de Nóbrega Passos Teixeira	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Frederico Caeiro dos Santos Portugal Guerreiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Frederico de Almeida Garrett Soares da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Frederico Edgar dos Reis Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Frederico José Patrício Bonito	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Frederico Lage de Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gabriel Luis Oliveira Marques da Cruz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Gabriela Gonçalves Venade	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Gabriela Mesquita dos Reis	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Gabriela Nunes Botelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gabriela Sofia Cancela da Fonseca Ferreira Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gabriela Tenreiro Cardoso	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Gastão Luís Guedes Fontes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Geisa Silva Félix	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gisela Alexandra Dias Leiras	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gisela Vicente de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Giulia Monnati	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Gizela Maria Lopes Pontes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Gonçalo Bruno Mesquita Gerardo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo Ivan Figueiredo Cabral	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo João Guidi Matias Lima	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Gonçalo João Sampaio de Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Gonçalo João Viveiros Saldanha	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Gonçalo José Andrade dos Santos Fernandes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Gonçalo José Lopes da Cunha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo José Nogueira Gonçalves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Gonçalo Miguel Abreu e Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Gonçalo Miguel Junot Machado Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo Miguel Résio Mesquita	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Gonçalo Nuno da Silva Duarte	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo Nuno de Sanhudo e Pereira da Cunha Coutinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo Nuno Grilo Mendes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Gonçalo Portela Marques Calheiros Cruz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Gonçalo Rafael Marques Ferreira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Gonçalo Telo Rasquilha Vaz Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gonçalo Vitorino Bonifácio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
	Covilhã	Foundade de Ciâncias de Coúde de Universidade de Reira Interior
Guadalupe Molina González	COVIIIIa	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior







Suitherme Arrur Preto Bardeja  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme da Silvo Dius dins Samton  Porto  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Braga  Universidade da Ministo - Excola de Celmius da Saldee  Guilherme Petto Farreira de Lemos Rook de Lima  Porto  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Petto Farreira de Lemos Rook de Lima  Porto  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suitherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suithero Amuni de Ciliveria Campos  Porto  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suithero Namine de Saldee de Libboa  Suithero Namine de Saldee de Libboa  Suithero Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suithero Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Suithero Tecnologia da Saldee de Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  Libboa  Excola Supreiror de Tecnologia da Saldee de Libboa  L	Nome	Zona	Local de Exame *
Suitherme da Silva Dias dos Santos  Protto  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Suitherme Filipe Salavisa Moura  Briga  Universidade do Minino - Escola de Ciências da Saúde  Suitherme Mendes Sapinho  Lobora  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Suitherme Petro Perreiro de Lemos Rook de Uma  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Suitherme Ribeiros Dias  Libbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Suitherme Ribeiros Dias  Libbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Sinterma Rimente  Sinterma Rimente  Sinterma Rimente  Sinterma Rimente  Libbra  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Sinterma Rimente  Sinterma Rimente  Sinterma Rimente  Libbra  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Sinterma Name de Soula da Neves Perreira  Libbra  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Sinterma Name de Soula da Neves Perreira  Libbra  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Sinterma Name de Soula da Neves Perreira  Libbra  Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Covidação Televira de Magalhiñes Pinhal  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covidação Televira de Magalhiñes Pinhal  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covidação Televira de Magalhiñes Pinhal  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Gourno Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Gourno Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Roman Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Roman Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Romande Neves Leonardo Rodolfo  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Romande Neves Leonardo Rodolfo  Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Heldera Col	Guilherme André Correia de Paiva Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Sultherme Filipe Salveisa Moura  Sultherme Filipe Salveisa Moura  Sultherme Mendes Sapinito  Lubboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sultherme Ribeiros Dius  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sultherme Ribeiros Dius  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sultherme Ribeiros Dius  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sultherme Silva Bernardo  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros Costa  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros Costa  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros Costa  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros Costa  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros Collevara Campos  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros de Maguilhães Pinhol  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Ribeiros de Maguilhães Pinhol  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Teixeira de Maguilhães Pinhol  Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Teixeira de Maguilhães Pinhol  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sustavo Teixeira de Maguilhães Pinhol  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Gomes Alves  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Gomes Alves  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Riber Gomes Alves  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Riber Gomes Alves  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Riber Gomes Alves  Libboa  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Riber Analysis Fonacea  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Riber Analysis Fonacea  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Excola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Helder Riberia Saúde de Cileñcias e Tecnol	Guilherme Artur Preto Berdeja	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Sulherme Mendes sapinho  Lubboa  Facola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sulherme Pedro Ferreira de Lemos Rook de Lima  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Sulherme Ribeiros Días  Libboa  Lib	Guilherme da Silva Dias dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sultherme Pedro Ferreira de Lemos Rook de Lima Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Sunteme Ribeiros Días Guilherme Ribeiros Días Sustavo Barrosa Gonçalves Nurnes Godinho Lisboa Sustavo Barrosa Gonçalves Nurnes Godinho Lisboa Sustavo Gonçalves Costa Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Sustavo Gonçalves Costa Porto Scola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Guidavo Manuel de Oliveira Campos Porto Scola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Guidavo Nurno de Sousia das Neves Pereira Lisboa Sustavo Nurno de Sousia das Neves Pereira Lisboa Sustavo Teiceira de Magalhiaca Printol Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Sustavo Teiceira de Magalhiaca Printol Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Sustavo Teiceira de Magalhiaca Printol Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Sustavo Refere do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo Lisboa Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Porto Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Lisboa Scola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Porto Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Porto Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Porto Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Porto Porto Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Porto Porto Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Port	Guilherme Filipe Salavisa Moura	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sulherme Ribeiros Dias  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Bustavo Gonçalves Costa  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Bustavo Manuel de Oliveira Campos  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Escola Superior de Tecnologia da Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade da Combra —  Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Tecnologia da Universidade de Combra —  Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Secola Superior de Estudos Indus	Guilherme Mendes Sapinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Gistavo Barrosa Gonçalves Nunes Godinho  Usboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Gistavo Barrosa Gonçalves Nunes Godinho  Usboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Bistavo Manuel de Oliveira Campos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Gistavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Gistavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Gistavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Gistavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Gistavo Televira de Magalhães Pinhol  Porto  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Relder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodotfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Nelder Gomes Alves  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Relder Josephin Alves Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Josephin Alves Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldera Cristina Ferrandes Neves Leonardo Rodrigues  Combra  Departamento de Mitemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Heldera Sandão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Celencias e Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Mitemática  Porto  Cemtro de Congressos da Alfândega do Porto  Porto Beroldade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colimbra — Departamento de Mitemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Porto Beroldade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa	Guilherme Pedro Ferreira de Lemos Rook de Lima	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Euclas Superior de Tecnologia da Saúde de Libboa  Bustavo Gonçalves Costa  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Sustavo Manuel de Oliveira Campos  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Sustavo Manuel de Oliveira Campos  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Sustavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Bustavo Tekeira de Magalhães Pinhol  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Covilhãa  Reculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Busdavis Helene Louro  Covilhãa  Faculdade de Ciências da Saúde de Universidade da Beira Interior  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Josephiro Gençalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Josephiro Gençalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Josephiro Gençalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Josephiro Gençalves Rodolfo  Lisboa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Helder Josephiro Gençalves Rodolfo  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldera Isabel Calheiros Souto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Heldera Isabel Calheiros Souto  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Colimbra –  Departamento de Matemática  Porto  Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Genthora –  Departamento de Matemática  Porto  Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Helena Marajerida Costa Guedes  Porto  Porto Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espí	Guilherme Ribeiros Dias	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Sustava Gonçalves Costa Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Gustava Manuel de Oliveira Campos Gustava Nanuel de Oliveira Campos Gustava Perseira Libboa Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Gustava Nanuel de Magalhãae Prinhol Porto Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Heldera Rui Martins Fonseca Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Lisboa Heldera Rui Marques Alves Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Cristina Fernandes Industriais e de Gestão Porto Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Porto Heldena Marques Alves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Heldena Marques Alves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Heldena Mara Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Heldena Mara Peres Damas Esteves Porto Escola	Guilherme Silva Bernardo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gustavo Manuel de Oliveira Campos  Bustavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Gustavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Braculdade de Cièncias da Saúde da Universidade de Beira Interior  Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder José Ferreira Gornes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Helder José Ferreira Gornes  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Heldera Brandão  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Caimbra – Departamento de Matemitica  Heldera Isabel Marques Alves  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Caimbra – Departamento de Matemitica  Poporto Estudos Industriais e de Gestão  Heldera María Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldera María Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldera Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Departamento de Matemitica	Gustavo Barrosa Gonçalves Nunes Godinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Gustavo Nuno de Sousa das Neves Pereira  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Gustavo Teixeira de Magalhães Prinhol  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Saúde da Universidade da Beira Interior  Rédier do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde da Universidade da Beira Interior  Hélder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Josquim Alves Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Josquim Alves Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Rui Martins Fonseca  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helder Isabel Marques Alves  Coimbra  Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Helder Isabel Marques Alves  Coimbra  Faculdade de Ciências da Saúde de Lisboa  Helder Tiago Barros Greenfield  Porto  Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Popartamento de Matemática  Popartamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldena Maria Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superi	Gustavo Gonçalves Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Gustavo Teixeira de Magalhães Pinhol Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Gwaladys Helene Louro Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Gomes Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder José Ferreira Gomes Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Helder Rui Martins Fonseca Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandião Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega de Centro de Congressos da Saúde de Lisboa Combra Popartamento de Matemática Combra —	Gustavo Manuel de Oliveira Campos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Govilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Gomes Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Rui Martins Fonseca Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldera Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Heldena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Heldena Isabel Dinis Paixão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Heldena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Saúde de Lisboa  Heldena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Heldena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Heldena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Heldena Margarida Costa Guedes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldena Nova dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Heldena Nova dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helde	Gustavo Nuno de Sousa das Neves Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Helder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Gomes Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder José Ferreira Gomes Braga Universidade do Minho – Escola de Clências da Saúde Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrígues Coimbra Faculdade de Cidncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências a Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Marqarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espirito Santo – auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Gustavo Teixeira de Magalhães Pinhol	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Helder Gomes Alves Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helder Joaquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder José Ferreira Gomes Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Helder Rui Martins Fonseca Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Helena Isabel Martins Barbosa Coimbra Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Margarida Costa Guedes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Gwladys Helene Louro	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Helder Josquim Alves Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder José Ferreira Gomes Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Helder Rui Martins Fonseca Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Dinis Paixão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rovo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Hélder do Carmo Ribeiro Gonçalves Rodolfo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Helder José Ferreira Gomes  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Helder Rui Martins Fonseca  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Helena Isabel Martins Barbosa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra Departamento de Matemática  Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro  Coimbra Departamento de Matemática	Helder Gomes Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Helder Rui Martins Fonseca Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helder Tiago Araújo dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Dinis Paixão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Helena Isabel Martins Barbosa Coimbra Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Margarida Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo — auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Hélder Joaquim Alves Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Helder Tiago Araújo dos Santos  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Brandão  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrígues  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helena Isabel Calheiros Souto  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Dinis Paixão  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Marques Alves  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Maria Peres Damas Esteves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helder José Ferreira Gomes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Helena Brandão Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrígues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Isabel Calheiros Souto Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Dinis Paixão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Acuindade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Helena Isabel Martins Barbosa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo — auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Hélder Rui Martins Fonseca	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Dinis Paixão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Marques Alves  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Helena Isabel Martins Barbosa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Maria Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helder Tiago Araújo dos Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Departamento de Matemática  Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Dinis Paixão Lisboa Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Helena Isabel Marques Alves Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Helena Isabel Martins Barbosa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra Departamento de Matemática  Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro Coimbra Departamento de Matemática	Helena Brandão	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Helena Isabel Dinis Paixão  Lisboa  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Maria Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helena Cristina Fernandes Neves Leonardo Rodrigues	Coimbra	_
Helena Isabel Marques Alves  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helena Isabel Calheiros Souto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Helena Isabel Martins Barbosa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Maria Peres Damas Esteves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo — auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helena Isabel Dinis Paixão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro Coimbra Departamento de Matemática	Helena Isabel Marques Alves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Helena Margarida Costa Guedes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Helena Maria Peres Damas Esteves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Helena Rita Prior Antunes Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Helena Isabel Martins Barbosa	Coimbra	
Helena Maria Peres Damas Esteves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Helena Louisa de Araújo Barros Greenfield	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Helena Margarida Costa Guedes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Helena Rita Prior Antunes  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Helena Maria Peres Damas Esteves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Helena Novo dos Santos Sarmento e Castro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Helena Sofia Fernandes Loureiro do Corro  Colmbra  Departamento de Matemática	Helena Rita Prior Antunes	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
	Helena Sofia Fernandes Loureiro do Côrro	Coimbra	
	Helena Sofia Garcia Fonseca	Porto	







Nome	Zona	Local de Exame *
Helena Sofia Salgado Lages	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Hélio José da Costa Alves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Henrique Costa Cabrita Almeida Rodrigues	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Henrique Guedes Rocha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Henrique José Maio Gomes Pinheiro Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Hilário dos Ramos Quaresma Alcântara	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Hugo André da Cunha Ribeiro Alves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Hugo André Vasconcelos Macedo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Hugo Celso Coelho Pinheiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Hugo Diogo Soares Duarte	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Hugo Emanuel Ribeiro Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Hugo Filipe Raposo Inácio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Hugo Manuel Lopes de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Hugo Miguel da Cunha Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
lago Gabriel Carvalho Videira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Ibu Fati	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Idalina Sousa Fialho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Igor Usturoi	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Igor Vacariuc	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ihor Bekh	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ina Gumenco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Alexandra Farinha Gomes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Batinho Martins de Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Beatriz Clemente Casinhas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Boarqueiro Conde Vasco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Carreiro Filipe Martins Gouveia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Inês Correia Gonçalves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Inês Cristina Felicio Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Cristina Ferreira Fernandes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês de Barros Mendes Borges da Costa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês Domingos Duarte Portela	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Inês dos Santos Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Inês Falcão Fernandes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
nês Fernandes Carmo de Carvalho Figueiredo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
nês Fernandes Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Fidalgo Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
nês Filipa Casacão Estalagem	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Filipa de Sousa Candeias	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Filipa Salsa Guerra	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Gonçalves Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Isabel Branco de Carvalho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
nês Isabel Ciríaco Pinheiro Henriques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Isabel Dias Simões Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Isabel Marcos de Almeida Moreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
nês Isabel Sampaio da Nóvoa Gomes Miguel	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
nês Joana dos Santos Rebelo Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
nês José Maia da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Laplanche Ribeiro Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Lemos Vargas Damásio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Lencastre Moura Ferraz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
nês Lopes de Almeida Casais da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Luísa Maleno Charrama Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Madeira Sangalho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Manuel dos Santos Neves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Margarida Vieira Reis	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
nês Maria Jorge Caeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Maria Mano Matos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Marques Santos Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Martins de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Mateus Spencer	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
nês Mendonça de Oliveira Rosinha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
nês Neves Caldas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
nês Pacheco Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Pereira Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Queixinho Martins	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior







nês Rodrigues de Jesus Machado Cunha  nês Seco Ferreira Vaz  Braga nês Simões Fidalgo de Almeida Urmal  Lisboa nês Sofia Dias Almeida  Porto nês Sofia Henriques Vieira  nês Sofia Pereira Oliveira  nês Susana Pires Carreira da Conceição  Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes  Lisboa nês Veiga Costa  Lisboa nês Veríssimo Pedrosa  Olanda Mendes Santos  Olanda Mendes Santos  Iisboa  Coimbra  Olanda Soraia de Oliveira Santos  rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho  Porto  rina Iolanda Carvalho Cristovao  ryna Perevoznikova  Eisboa  Lisboa  Porto  Lisboa	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
nês Simões Fidalgo de Almeida Urmal Lisboa nês Sofia Dias Almeida Porto nês Sofia Henriques Vieira Coimbra nês Sofia Pereira Oliveira Porto nês Susana Pires Carreira da Conceição Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes Lisboa nês Veiga Costa Lisboa nês Ventura Couto Lisboa nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga fris Anabela Santos Silva Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —
nês Sofia Dias Almeida Porto nês Sofia Henriques Vieira Coimbra nês Sofia Pereira Oliveira Porto nês Susana Pires Carreira da Conceição Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes Lisboa nês Veiga Costa Lisboa nês Ventura Couto Lisboa nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —
nês Sofia Henriques Vieira Porto nês Sofia Pereira Oliveira Porto nês Susana Pires Carreira da Conceição Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes Lisboa nês Veiga Costa Lisboa nês Ventura Couto Lisboa nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —
nês Sofia Pereira Oliveira Porto nês Susana Pires Carreira da Conceição Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes Lisboa nês Veiga Costa Lisboa nês Ventura Couto Lisboa nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
nês Susana Pires Carreira da Conceição Lisboa nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes Lisboa nês Veiga Costa Lisboa nês Ventura Couto Lisboa nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga	Departamento de Matemática
nês Vasconcelos Teles da Silva de Menezes  Lisboa  nês Veiga Costa  Lisboa  nês Ventura Couto  Lisboa  nês Veríssimo Pedrosa  Coimbra  olanda Mendes Santos  Coimbra  olanda Soraia de Oliveira Santos  rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho  porto  rina Iolanda Carvalho Cristovao  Braga  ris Anabela Santos Silva  Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
nês Veiga Costa  Lisboa  nês Ventura Couto  Lisboa  nês Veríssimo Pedrosa  Coimbra  olanda Mendes Santos  Coimbra  olanda Soraia de Oliveira Santos  rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho  rina Iolanda Carvalho Cristovao  Braga  ris Anabela Santos Silva  Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Ventura Couto  Lisboa  nês Veríssimo Pedrosa  Coimbra  olanda Mendes Santos  Coimbra  olanda Soraia de Oliveira Santos  Lisboa  rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho  Porto  rina Iolanda Carvalho Cristovao  Braga  ris Anabela Santos Silva  Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
nês Veríssimo Pedrosa Coimbra olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga ris Anabela Santos Silva Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
olanda Mendes Santos Coimbra olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga ris Anabela Santos Silva Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
olanda Soraia de Oliveira Santos Lisboa rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina lolanda Carvalho Cristovao Braga ris Anabela Santos Silva Porto	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática
rene Beatriz Pinheiro Cardoso Marinho Porto rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga ris Anabela Santos Silva Porto	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
rina Iolanda Carvalho Cristovao Braga ris Anabela Santos Silva Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ris Anabela Santos Silva Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
ryna Perevoznikova Lisboa	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
ryna Skyba Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
sa Eloi Fernandes Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
sa Gomes Matos Viegas Nzwalo Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
sabel Cristina Alves Pereira Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
sabel Cristina de Sousa Santos Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
sabel Cristina Martins Azevedo Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
sabel Maria Hipólito Reis Dias Rodrigues Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
sabel Maria Ralha de Abreu Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
sabel Maria Ribeiro Breda de Lacerda Vazquez Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
sabel Viegas Rodrigues Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
uliana Cusnir Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
vanna Ostapiuk Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
vo Ludgero Nunes Gomes Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
vo Manuel Gomes de Castro Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
vo Palma Brito Ferreira Lisboa	
vo Santos Barreiro Porto	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Jacquie Dolores Monteiro Morais	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jana Tischerová	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Janaína Maria Albuquerque Maurício	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Jandira Umbelina Castelo Branco da Cunha Nachila	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jaquelina Henriques da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jaskel Gorgonha Ribeiro Saraiva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jeniffer Domingues de Jesus	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Jéssica Carina Afonso Peres	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jéssica Eliana Vieira Chaves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Jessica França Sousa	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Jéssica Marina Fernandes Martins	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Joana Adelaide Mota de Oliveira de Barbas Regala	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Alexandra Louro Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Almeida Leitão	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Alves Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Andrade Pinto Areal	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Araújo dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Bastardo Barreto de Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Branco de Brito	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Carolina Carvalho Mendonça	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Joana Catarina de Afonso Queijo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana Catarina Gomes Henriques	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana Catarina Oliveira Bettencourt	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Joana Cristina Ferreira da Silva Faria	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana Cristina Ferreira Rei	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Cristina Marialva Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Cristina Moreira Pereira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Cristina Pacheco de Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Curvelo Cabral	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Joana da Cruz Monteiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana da Cruz Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana da Cunha Paiva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana da Cunha Simões	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Joana da Silva Peixoto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Daniela Leal Pedrosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana de Jesus Lopes Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana de Lemos Barata Garcia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana de Oliveira Miranda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Duarte Antunes Ramos dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Duarte Guimarães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Farias Mota Faustino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Fechado Nunes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Joana Fernandes Veloso	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Filipa Aleixo Caria	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Joana Filipa Averina da Silva Forte	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Filipa Batalha Valente	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Filipa Cardoso Máximo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Filipa Correia de Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Filipa da Silva Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Filipa Gonçalo Meireles Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Filipa Macedo Liz Pimenta	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Filipa Machado Morais	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Filipa Maurício Aldeias	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Filipa Nunes Resse Lascasas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Filipa Pereira Nunes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Gaspar Gamelas Ferreira de Carvalho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Geraldes Lopo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Gomes Cochicho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Gonçalves de Meneses	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Guerra Martinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Inês Alves da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Inês Teixeira de Miranda	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Isabel de Figueiredo Correia de Barros Braz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Isabel de Fraga Nascimento	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Isabel Dias Afonso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Isabel Dias de Sousa Vieira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Joana Isabel Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Isabel Moreira Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Isabel Morgado Calejo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Isabel Silva Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana José Ferreira Henriques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Lourenço Carreno	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Machado Ferreira Bragança	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Mafalda Teixeira Monteiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Margarida Alves Duarte	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Margarida Pires Borges	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Margarida Rodrigues Sousa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Joana Maria Alves Nunes Serafim	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Maria dos Reis Mata Albuquerque Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Maria Lopes Barroco	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Maria Nunes Peta	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Maria Teixeira de Oliveira Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Marisa António Nascimento	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Mariz Ribeiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Marques Lito Pinheiro Basilio	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Micaela Abreu Caires	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Joana Moreira Neves da Costa Peliteiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Moreno Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Nunes dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Nunes Seco Paralta de Figueiredo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Patrícia Almeida Borges	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Patrícia Cunha dos Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Patrícia Dias Antunes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Patrícia Moreira de Fontes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Pereira da Silva Lamas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Pinto Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Raquel Correia Carvalho da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Raquel Martins Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana Raquel Neves Ferreira Mendes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Joana Raquel Pinto de Miranda	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Raquel Queirós Gomes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Joana Rita Brito Matos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joana Rita Ferreira Frazão	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Rita Fonseca Nunes Roque	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Rita Santos Tinoco	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática
Joana Rita Seabra Patrício	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Rita Sequeira Neto	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Joana Rosa Santos Pinto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Ruibal Azevedo Pires	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Simões Bolota	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Sofia Barbosa dos Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Sofia de Freitas Osório	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Sofia Gomes Pestana	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Sofia Henriques Teixeira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joana Sofia Martins Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Sofia Pereira Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Joana Sofia Pereira Pinheiro Mendes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Teixeira e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joana Teles Novo Cameira de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Joana Teresa Botelho Vasconcelos Raposo	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Joana Veiga Anjos Batista	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Joanna E. de Oliveira Lopes Ashworth	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Abranches de Soveral Figueiredo Pombeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Abreu Chaves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Alberto Pinto Ramos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João André Alves Branquinho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João André Freitas Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Augusto Dias Alves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Bezerra de Lima Novo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Carlos de Freitas Cruz	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Carlos Henriques Serras de Almeida Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Carlos Mariano Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior







Nome	Zona	Local de Exame *
João Carlos Martins Miranda Lomelino de Araújo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Carlos Pires Gramaça	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Carlos Sousa Pereira Gonçalves de Castro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João David Araújo Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João David Barroso Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João David Machado Pacheco	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João de Brito Ascensão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João de Sousa Bento Almeida Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Digo Mota Teixeira de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Diogo Mendes Coelho	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
João Diogo Rodrigues Barros	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Eduardo Oliveira Cruz	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Fernandes Tomaz Trigueiros de Martel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Filipe David Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Filipe Fernandes Boavida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Filipe Ferreira Rocha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Filipe Martins Correia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Filipe Monteiro Pinto de Almeida	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Filipe Nunes Vieira Mendes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Filipe Santos Bessa Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Francisco Abreu Alves Teixeira	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Francisco de Lemos Martins Magro	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
João Francisco Teixeira Gomes de Araújo Cunha	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Frederico Amado Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Frederico Rajão da Cunha da Ponte Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Gomes Carvalho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Gonçalo Monteiro Lavado Silva Ribeiro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Guilherme Gonçalves Rodrigues Alves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Guilherme Portela Martiniano Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Heitor Peixoto Alegre Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Henrique Oliveira Saldanha Marques	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Henrique Vera Ulrich	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João José Gouveia Rosa Pedroso de Lima	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Nome	Zona	Local de Exame *
João José Nunes Roque	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Luís Aragão Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Luís Diogo Cavaco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Luís Gonçalves de Almeida Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Luís Leite da Costa e Almeida de Bragança	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Luis Martins Quarenta	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Luís Umbelino Ferreira da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Manuel Facucho Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Manuel Landeiro Afonso Barata	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
João Manuel Lopes Vieira de Sousa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Manuel Pimenta Lopes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Manuel Quintas de Lima Cerqueira Peixoto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Manuel Teixeira de Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Maria Caldeira Ribeiro de Castro Nunes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Maria Regueiras Mendes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Mário dos Santos Gonçalves	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Marques Fernandes de Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Aveiro Freitas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Cardoso Lopes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Crespo Antunes Borba Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Dias Brás	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Doutor Covas	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Fernandes Coelho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Miguel Lourenço dos Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Miguel Machado Ferreira de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Miguel Martins de Carvalho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Moura Costa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Oliveira Leite	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Miguel Sá Lopes Ribeiro Aguiar	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Nuno da Cruz Cardoso	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Nuno Jardim Carvão	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Nuno Pinto Ramos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Parreira Cruz Coucelo Martins	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
João Paulo Alvim Gonçalves Pinto Rema	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Paulo Araújo Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Paulo Barbosa Delgado	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Paulo Fernandes Abrantes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Paulo Garrido Vieira Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Paulo Macieira Caldas da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Paulo Moreira Magalhães	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Pedro Agostinho de Aquino	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Barroso Martins Alves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Pedro Bettencourt Soares de Abreu	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
João Pedro Brandão Madureira da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Carvalhão Apolinário	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Correia Cardoso	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro da Cruz Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Pedro de Almeida Porto	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro de Carvalho Pinto Neto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Pedro de Frias Gomes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro de Sousa Mendes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Pedro Dias Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Duarte Martins Rato	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Pedro Fernandes Cruz Oliveira Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Ferreira Guerra	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Ferreira Nogueira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
João Pedro Freire Cunha Capelinha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Gomes de Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Pedro Gomes Pereira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Leite Guerra	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Pedro Martins Domingos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Mesquita Cabral Correia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Mestre da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Moreira de Sousa	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Pereira Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Pinto da Costa Rodrigues dos Santos	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
João Pedro Rebeca Coelho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Rodrigues Marques da Cunha Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Pedro Santos Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
João Pedro Santos Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Pedro Santos Teixeira de Sousa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
João Pedro Teixeira Baptista	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Queirós Sampaio Marques Lopes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
João Rafael Carreiró de Oliveira Martins Corrêa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Rui Oliveira Seixas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Sérgio da Silva Gomes Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Seruca Castedo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Silva Gigante	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
João Soares do Vale	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Tiago Ramos Paulino	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
João Vasco Nunes dos Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
João Victor Mendonça Freitas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
João Vitor da Silva de Araújo	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joaquim António Cabral Nunes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Joaquim Filipe Magalhães Tinoco	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Joel Coelho Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joel Ferreira da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Johandry Maria de Freitas Duarte	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Jonas Weber	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Jóni Alexandre Custódio Mota	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jóni Micael Seabra da Costa Carvalho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jorge Alexandre Rego Machado Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Jorge André Gomes Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Jorge Emanuel Silva Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jorge Hernâni dos Santos Eusébio	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Jorge Humberto Lima Figueiredo Oliveira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jorge Manuel Moreira Antunes Correia Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Jorge Manuel Pereira Rebelo da Silva	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jorge Miguel Abreu Teixeira de Miguel	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa







Nome	Zona	Local de Exame *
Jorge Miguel Aldinhas Ramos Ferreira	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jorge Miguel Araújo Monteiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Jorge Miguel Fernandes Reimão de Meneses	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jorge Miguel Nunes Simão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Jorge Miguel Pestana Lopes	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
Jorge Pedro Martins Nogueiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Jorge Ricardo Sousa Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Alberto da Cunha Marques	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José Alexandre Castro Ferro	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José António de Sanhudo e Frias da Cunha Coutinho	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José António Lopes Moreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Jose Arnulfo Vizcaino Gonzalez	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José Artur Teixeira de Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Carlos Alves Correia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Carlos Figueira Viera Miranda	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José Carlos Fortunato Marafona	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Carlos Máximo Duarte	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Jose Carlos Pereira Campelos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Edgar Carvalho Amorim	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Eduardo Ferreira da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
José Francisco Parreira Sardinha	Lisboa	Escola Superior de Tecnologia da Saúde de Lisboa
José Gabriel Varandas Nogueira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Guilherme Pereira e Freitas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Henrique Albuquerque Messias	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Jose Joao Cardoso Dias Monteiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Jorge Proença Varanda Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
José Luís Fernandes Pires	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Luís Marques Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Luís Pereira Soares	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Jose Luis Pinto Vieira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Manuel Carvalho Marta	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Manuel de Abrantes Veiga	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
		Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
José Manuel Pereira de Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Manuel Santos Morais	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Maria Arez Romão Pais de Vasconcelos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Mendonça de Macedo Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Miguel Alves Lobato	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Miguel Amorim Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Miguel Araújo Alves Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Miguel Cardoso Lessa Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Miguel Costa Ferreira Marques	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Miguel Cunha de Alarcão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Jose Miguel de Almeida Outeiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
José Miguel de Jesus Brites	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Miguel de Sousa Costa Soares de Albergaria	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
José Miguel Graça Pereira Palma	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Miguel Martins Chaves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Miguel Martins Ribeiro de Almeida Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Miguel Rodrigues Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Paulo Henriques Cabral Lopes de Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
José Pedro Azevedo Ribeirinho Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Pedro Dinis Teixeira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
José Pedro Fontoura Matias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Pedro Lacerda da Costa Vieira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Pedro Oliveira Abreu Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Pedro Silva de Sousa Vale	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
José Ricardo Cancela Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
José Ricardo Pereira Tomé Branco	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
José Tiago Miranda Afonso	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Joselina Elizabeth Barrios Chirivella	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Joselina Reis Antunes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Josué Borges Rodrigues Monteiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Juan Carlos Gutierrez Fonnegra	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Julia Velte	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Juliana Azevedo Pinheiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Juliana Carina Silva Morais	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Juliana Faria Filipe	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Juliana Johnson Ferri Guerra	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Juliana Mendes Magalhães	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Juliana Patrícia da Silva Cardoso	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Julio Antonio Ferreira de Lemos Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Karen Denise Nataniel Antonio	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Karishma Nalisha Parmar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Kelly Gonçalves Lopes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Keyla Cristina Nogueira Cardoso Bandeira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Koen Willem Van Harmelen	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Kostyantyn Romashchuk	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Kostyk Iurii	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Kristina Hocevar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Kristina Pervushyna	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lais Simonato Altoé	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Lara Fernanda de Melo Cabral	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Lara Isabel Pires Luís	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Lara Patrícia Costa Isidoro Neves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Larisa Usturoi	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Larissa Santos Lima de Morais	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Laura de Oliveira Tavares Chaves da Cruz	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Laura Elisa Faria Gonçalves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Laura Maria Gonçalves Araújo da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Laura Maria Monteiro da Silva Alves dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Laura Marisa Rodrigues Machado	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Laura Sofia Ramos Mendes Cainé	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Laura Sofia Revés Pereira da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Laura Vieira Albergaria Costa Borges	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Leandro Filipe Santos Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Leila Filipa Lavado Barrocas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lenira Sabino Sa Gomes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Leonardo Gonçalves Carneiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







e Brito Santana Maurício Esteves e Fátima Semedo Esteves Caldeira  vão Balanco  Ponta E  rlene Sousa Moreira  arina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes  esa Alves Ribeiro  arina Raimundo Freire  C	Lisboa Lisboa elgada (RAA)	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
e Fátima Semedo Esteves Caldeira  vão Balanco  Ponta E  Ponta E  rlene Sousa Moreira  nrina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes  esa Alves Ribeiro  urina Raimundo Freire  C	elgada (RAA)	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
vão Balanco  Ponta D  Ponta D  rlene Sousa Moreira  nrina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes  esa Alves Ribeiro  urina Raimundo Freire  C	elgada (RAA)	
Ponta D rlene Sousa Moreira  rrina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes  esa Alves Ribeiro  rrina Raimundo Freire  C	elgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
rlene Sousa Moreira  arina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes  esa Alves Ribeiro  arina Raimundo Freire  C		<del>                                     </del>
rina Ferreira Vieira de Carvalho  ília Valente Marques Sousa Gomes esa Alves Ribeiro  rina Raimundo Freire	Porto	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
ília Valente Marques Sousa Gomes esa Alves Ribeiro erina Raimundo Freire		Centro de Congressos da Alfândega do Porto
esa Alves Ribeiro  urina Raimundo Freire C	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
rina Raimundo Freire C	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ia Saltão Churro C	oimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
	oimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
a Henriques Figueira	isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Silva Azevedo C	oimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
arina Ferreira Moreno C	oimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
arisa de Almeida Saraiva	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
arlene Marques Campos C	oimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
endonça da Silva Dias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
trícia Valente Fonseca	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
cela Del Rio Silva	_isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
drigues de Pinho Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
a Costa Ribeiro Ferraz	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Klymchuk	_isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ırusnikova	_isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ozano Real	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nina Carreira Ferreira da Cruz	-isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
arisa Almeida da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
ela Gomes Campos de Lima	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ggini Diniz Barbosa	_isboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
cha Lopes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
р	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ciela Monteiro Vieira		Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ena Carvalho Boavista Samouco	Porto	1
/Jargarida Pereira de Almeida	Porto Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Luciana Sofia da Cruz Fernandes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Lucio Garcia Araujo da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lucy de Fátima Alves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Ludovico Emanuel Ferreira e Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luis Afonso Caldeira Goncalves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luís Alexander Marques Duarte	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Luís Augusto Montenegro Ledo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Luís Carlos Almeida Duarte	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Luís Carlos Carvalho de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Luís Carlos Sá Paiva Loureiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Luís Filipe Almeida Teles	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Luís Filipe Ferreira Tavares	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Luís Filipe Ferreira Vidal Gonçalves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Luis Filipe Mendes Reis de Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luís Filipe Monteiro Soares Dias	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Luís Filipe Oliveira Rodrigues	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luís Filipe Teixeira Gonçalves Alves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Luís Jorge Fonseca Maia de Sampaio Morais	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luís Jorge Rio Machado Roque Rodrigues	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luís Miguel Esteves Soares	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Luís Miguel Fernandes de Sousa	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Luís Miguel Gonçalves Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Luis Miguel Jacob de Assis Pires	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Luís Miguel Leite de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Luís Miguel Machado Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Luis Miguel Ramos da Costa e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Luís Miguel Seixas Meireles de Carvalho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Luisa Nascimento Medeiros	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Luzia Salomé Afonso Amaro Bismarck	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Madalena Meira Nisa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mafalda Alexandra Saraiva Santos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mafalda Cainé Perdiz da Silva João	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mafalda Campos Miranda Matos Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Maridia Cristina Foneca Oliveira  Libboa  Instituto Superior de Engelharia de Libboa - edificios A e C  Maridia de Palma Correla de Oliveira  Libboa  Instituto Superior de Engelharia de Libboa - edificios A e C  Maridia de Palma Correla de Oliveira  Libboa  Instituto Superior de Engelharia de Libboa - edificios A e C  Maridia Ferreira Varques Cannalheiro  Libboa  Instituto Superior de Engelharia de Libboa - edificios A e C  Maridia Ferreira Varques Cannalheiro  Libboa  Instituto Superior de Engelharia de Libboa - edificios A e C  Maridia Ferreira Varques Cannalheiro  Maridia Ferreira Cannalheiro  Maridia Ferreira Varques Cannalheiro  Maridia Ferreira Maridia Ferreira  Libboa  Maridia Ferreira Maridia Ferreira  Libboa  Maridia Ferreira Maridia F	Nome	Zona	Local de Exame *
Marfalda de Palma Correia de Oliveira Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda de Nascimento Corvacho e Almeida Pereira Porto Escola Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Ferreira Marques Carvalheiro Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Marfalda Ferreira Vasques Carvalheiro Libbos Instituto Superior de Engenharia de Libbos - edificios A e C Marfalda Babel da Fonseca Marinho Vaz Soares Porto Fercia Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Junquestra Paula Pinto Porto Fercia Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Numes de Amorim e Castro Porto Fercia Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Numes de Amorim e Castro Porto Fercia Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Numes de Amorim e Castro Porto Fercia Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Santos Melo Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Santos Melo Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Marfalda Johan Porto Gesta Marga Porto Santo - auditório Marga Ferreira da Costa Marga Porto Santo - auditório Marga Ferreira da Costa Marga Johan Porto Gesta Ges	Mafalda Cristina Caetano Ferreira Neves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Malidida de Nascimento Corvacho e Almeida Pereira  Porto  Libboa  Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Malidida Ferreira Martins  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malidida Ferreira Vasques Carvalheiro  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malidida Ferreira Vasques Carvalheiro  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malidida Filipa Curha Laranjo  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Malidida Isiba di Brissea Marinho Vaz Soares  Porto  Excola Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malidida Isiba di Brissea Marinho Vaz Soares  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Joso Martino Desousa  Braga  Universidade do Miniho - Escola de Gâncias di Saúde  Malidida Joso Martino Desousa  Braga  Universidade do Miniho - Escola de Câncias da Saúde  Malidida Nobre Aveiro  Libboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Libboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Libboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Aveiro  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Malidida Nobre Servica de Cincias da Saúde  Margas Jorna Porta Gesta  Porto  Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Margas Jorna Porta Gesta  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Margas Jorna Magas Jorna Magas Jorna Porta Gesta Malidida de Libboa - edificios A e C  Margas Jorna Porta Gesta Malidida de Ciências da Saúde  Manuel Porto Noviera Guese	Mafalda Cristina Fonseca Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Malfalda Ferreira Martins  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malfalda Ferreira Vasques Carvalheiro  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malfalda Ferreira Vasques Carvalheiro  Malfalda Ferreira Vasques Carvalheiro  Malfalda Ferreira Martino  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Malfalda Ferreira  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Malfalda India Salva Historia  Malfalda India	Mafalda da Palma Correia de Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mafalda Ferreira Vasques Carvalheiro Libboa Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C Mafalda Ferreira Chekera Libboa Mafalda Ferreira Magalda Gomes Castella o Ferreira Libboa Mafalda Filipa Cunha Laranjo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Mafalda Gomes Castella o Ferreira Libboa Mafalda Gomes Castella o Ferreira Libboa Mafalda Gomes Castella o Ferreira Libboa Mafalda Bobil da Fonseca Marinho Vaz Soares Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Mafalda Joine Martins Desousa Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Mafalda Joine Martins Desousa Mafalda Nobre Aveiro Libboa Instituto Superior de Estudos Industrials e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Libboa Instituto Superior de Estudos Industrials e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Libboa Mafalda Nobre Aveiro Libboa Instituto Superior de Estudos Industrials e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (IMAA) Hospital de Divino Espirito Santo - auditório Magala Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Magada Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Magada Joana Ponta Garça Magada Joana Pont	Mafalda do Nascimento Corvacho e Almeida Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariada Ferro Teixeira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Mariada Filipa Cunha Laranjo Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Mariada Islanda de Jonacca Marinho Vaz Soares Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Mariada Iunqueira Paula Pinto Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Universidade do Minho - Escola de Clências da Saúde Mariada Noriera Paula Pinto Itaboa Instituto Superior de Estudos Industrials e de Gestão Instituto Superior de Estudos Industrials e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Iscola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior	Mafalda Ferreira Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Malaida Filipa Cunha Laranjo Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Instituto Superior de Ingenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Ingenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Ingenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Ingenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Ingenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superi	Mafalda Ferreira Vasques Carvalheiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mafalda Gomes Castelão Ferreira Lisboa Mafalda Gomes Castelão Ferreira Lisboa Mafalda Isabel da Fonseca Marinho Vaz Soares Porto Sscola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Jabal da Fonseca Marinho Vaz Soares Mafalda Jabal Martins Desousa Mafalda Janapueira Paula Pinto Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Mobre Aveiro Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditorio Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magon Diris de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Nelva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Nelva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Operatamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Operatamento de Matemática Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Esqueñaria de Lisboa - edificios A e C Manuel Ricardo Ri	Mafalda Ferro Teixeira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mafalda Isabel da Fonseca Marinho Vaz Soares  Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Mafalda João Martins Desousa  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Mafalda Juniversidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Mafalda Juniversidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Mafalda Nunes de Amorim e Castro  Mafalda Nunes de Amorim e Castro  Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Mafalda Santos Melo  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espirito Santo – auditório  Magda Ferreira da Costa  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Magda Joana Ponta Garça  Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Magda Joana Ponta Garça  Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Magno Dinis de Sousa Gomes  Lisboa Instituto Superior de Esquinaria de Lisboa – edificios A e C  Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa – edificios A e C  Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel António Soares Marques da Cruz  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro  Manuel Padro Pacheco Moreira Guedes  Manuel Padro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra Colmbra Coleparamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências de Ciências de Cennologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Padro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Mafalda Filipa Cunha Laranjo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mafalda João Martins Desousa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Mafalda João Martins Desousa Mafalda Nobre Aveiro Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Lisboa Mafalda Nobre Aveiro Lisboa Mafalda Nobre Aveiro Porto Escola Superior de Esquidos Industriais e de Gestão Mafalda Nobre Aveiro Porto Escola Superior de Esquidos Industriais e de Gestão Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espirito Santo — auditório Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Manuel Alberto Días Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel Alberto Días Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipa da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Departamento de Matematica Annuel Luís da Silva Ribeiro Coimbra Coimbra Departamento de Matematica Annuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Departamento de Matematica Annuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mara Filipa Freitas Costa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências A e C Mara Filipa Freitas Costa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências A e C	Mafalda Gomes Castelão Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mafalda Junqueira Paula Pinto Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Nunes de Amorim e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Nunes de Amorim e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Albarto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel Albaron de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade de Minho – Escola de Ciências da Saúde Manuel João Moutinho Telxeira Coimbra Departamento de Matemática Manuel João Moutinho Telxeira Coimbra Departamento de Matemática Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Departamento de Matemática Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Rilipa Freitas Costa Mara Filipa Freitas Costa	Mafalda Isabel da Fonseca Marinho Vaz Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mafalda Nobre Aveiro  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mafalda Nobre Aveiro  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espirito Santo - auditório  Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Magda Ioana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Albano Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Poepartamento de Matemática  Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Pepartamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra - Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Mara Alexandra Barros Pereira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Unive	Mafalda João Martins Desousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mafalda Nunes de Amorim e Castro Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manoel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Universidade da Madeira Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departame	Mafalda Junqueira Paula Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mafalda Santos Melo Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manoel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Franando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Departamento de Matemática Manuel Lis da Silva Ribeiro Coimbra Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimb	Mafalda Nobre Aveiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Magda Ferreira da Costa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Manuel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Manuel Luís da Silva Ribeiro Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Manuel Ril Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Mara Filipa Freitas Costa Mara Alexandra Barros Pereira Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde	Mafalda Nunes de Amorim e Castro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Magda Joana Ponta Garça Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Magno Dinis de Sousa Gomes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manoel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Manuel Luís da Silva Ribeiro Coimbra Coimbra Coimbra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Popartamento de Matemática Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Popartamento de Matemática Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Manuel Rui Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mara Filipa Freitas Costa Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde	Mafalda Santos Melo	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Magno Dinis de Sousa Gomes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Malam Fati  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manoel Alberto Dias Cruz  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel António Soares Marques da Cruz  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro  Manuel João Moutinho Teixeira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho - Escola de Ciências A Saúde	Magda Ferreira da Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Malam Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manoel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Magda Joana Ponta Garça	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Manoel Alberto Dias Cruz Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro Coimbra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira Lisboa Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Magno Dinis de Sousa Gomes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel António Soares Marques da Cruz Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Manuel João Moutinho Teixeira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes Coimbra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Malam Fati	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Manuel António Soares Marques da Cruz  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Fernando Neiva de Sousa  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro  Manuel João Moutinho Teixeira  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra  Coimbra  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Mara Filipa Freitas Costa  Mara Gosta Vilela  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manoel Alberto Dias Cruz	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Manuel Fernando Neiva de Sousa  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Manuel João Moutinho Teixeira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manuel Albano de Moreira Magalhães e Lencastre Godinho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Coimbra  Coimbra  Departamento de Matemática  Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde	Manuel António Soares Marques da Cruz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde	Manuel Fernando Neiva de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Manuel Luís da Silva Ribeiro  Coimbra  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde	Manuel Filipe da Silva Patrão Ordens Louro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Departamento de Matemática  Coimbra Departamento de Matemática  Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes  Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde	Manuel João Moutinho Teixeira	Coimbra	_
Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manuel Luís da Silva Ribeiro	Coimbra	_
Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Manuel Rui Martins da Costa Vilela  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manuel Pedro Pacheco Moreira Guedes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Mara Alexandra Barros Pereira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mara Filipa Freitas Costa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manuel Ricardo Ribeiro Gavina de Matos	Lisboa	
Mara Filipa Freitas Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Manuel Rui Martins da Costa Vilela	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
	Mara Alexandra Barros Pereira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
	Mara Filipa Freitas Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mara Solange da Costa Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Mara Solange da Costa Pinto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Marcel Guerreiro Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Marcel Guerreiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Marcela Coiana Tejera	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Márcia Alexandra Marques Pacheco	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Márcia Carolina Rodrigues	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Márcia Joana Jesus Ferreira Carvalho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Márcia Orlanda Antunes da Silva Vaz de Macedo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marco André de Campos Beringuilho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marco António Gil Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marco António Serafim Reis	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marco Armando Ferreira Fernandes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marco José Gonçalves Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Marco Manuel Botelho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Marco Paulo Rodrigues Pires	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Marco Vinicio Gerardo Zamora Morera	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marcos André dos Santos Mesquita	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Adão Bettencourt Patrício Alves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Amorim de Magalhães	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Aroso Oliveira Costa e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Margarida Bártolo Coelho Ramalho Matias	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Margarida Batista Caldeira Massas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Carvalho de Barros	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Margarida da Costa Xavier	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Dias Agudo Gomes Neto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Fiel do Carmo Glórias Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Leitão do Nascimento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Pereira da Silva Guerra Madaleno	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Pilar Capitão	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Margarida Pimentel Nunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Rosa Paixão Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Silva Vicente Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Margarida Teixeira Farias Meira de Carvalho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Margarida Trindade Figueiredo Torres	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mari Angela Nogueira Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Adão Serrano de Sousa Uva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Maria Afonso Garcia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Alexandra de Jesus Berto Duarte	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Alexandra Leão de Magalhães Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Ana Cabeleira Pacheco	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Maria Ana Couto Pinto Aboim	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Ana Moreira Vaz Velho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Ana Saraiva Monteiro Rafael	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Antónia Palhares Lopes de Lima	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Augusta Machado da Silva Lima Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Beatriz Aguiar Sousa Cosme	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Beatriz Rito Couto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Biana Lazarino Moreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Büchner Fontoura Lopes de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Carlos Ventura Santos Marques da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Carolina Fortuna de Oliveira Dias Carneiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Carolina Saldanha Sobral Gusmão Esteves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Couto Soares Brito Graça	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Cristina Botelho Hasse Velez	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Cristina Caixas Lima	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria de Abreu Nunes da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria de Azevedo António Machado da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria de Fatima Monteiro Ferreira Leite	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria de Fátima Moreira de Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria de Lucena e Vale de Liz Coelho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Del Rosario Blanco Saez	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria do Carmo Coelho Gonçalves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Maria do Espírito Santo da Cunha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria do Rosário Evangelho Alves Cardoso	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria do Rosario Gonçalves Francis Pinto Stilwell	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Maria do Rosário Pereira Araújo de Eça Guimarães	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Dolores González Vázquez	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Eduarda Milheiro de Lacerda Tinoco	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Maria Eduarda Sequeira Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Maria Filipa Querios de Sausa Miranda Purto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Alves Guimardes Braga Universidade do Animo – Escola de Cléncias da Saúde Maria Francisca Aurendo Marques Pereiro Purto Centro de Corpressos da Alfândega do Porto Facola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Vare Pinto de Beires Porto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Tocracio Ribero Días de Freitas Porto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Tocracio Ribero Días de Freitas Porto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Tocracio Ribero Días de Freitas Porto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Tocracio Ribero Días de Freitas Porto Sacola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Infesi Caro Freitas Anutifade Comitara Departamento de Naterardiças da Universidade de Colinitara Departamento de Industriais e de Gestão Maria Infesi Garo Freitas Anutifade Comitara Departamento de Industriais e de Gestão Maria Infesi Garo Freitas Anutifade Comitara Departamento de Industriais de Libbara - edificios A e C Maria Infesi da Corra Batista Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi da Forseca Márques Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi da Forseca Márques Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi da Forseca Alfraques Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi Gar Forseca Márques Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi Reirosca Maria Infesi Reirosca Maria Infesi Reirosca Comitara Diaga Universidade do Minito – Escola de Cláncias da Saúde Maria Infesi Reirosca Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi Reirosca Libbara Instituto Superior de Engenharia de Libbara - edificios A e C Maria Infesi Reirosca Libbara Instituto Superio	Nome	Zona	Local de Exame *
Maria Francisca Alves Sulmariles Maria Francisca Alves Sulmariles Maria Francisca Asevedo Marques Fereira Proto Centro de Congressos da Arlândega do Porto Maria Francisca de Sousa Magalhiles Proto Scola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Francisca Ródrigues de Arela Brito da Silva Libboa Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Francisca Var Printo de Reires Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Francisca Var Printo de Reires Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Francisca Var Printo de Reires Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Francisca Var Printo de Reires Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Araújo Abreu Fidiago de Oliveira Libboa Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Rodrigues de Ciência e Tecnologie da Universidade de Ciências de Ciências e Tecnologie da Universidade de Ciências de Salados - Edificios A e C Maria Inéria Rodreca Basilita Libboa Instituto Superior de Engenharia de Libboa - Edificios A e C Maria Inéria Rodreca Basilita Libboa Instituto Superior de Engenharia de Libboa - Edificios A e C Maria Inéria de Corca Basilita Maria Inéria de Forencea Marques Libboa Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria de Forencea Marques Libboa Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula e Trineria Margarido Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula e Trineria Margarido Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula e Trineria Margarido Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula e Trineria Margarido Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula de Paula e Trineria Margarido Porto Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão Maria Inéria Paula de Paula e Trineria Maria Alondo Reira Inéria Paula de Libboa e Edificios A e C Maria Inéria Paula de Paula e Trineria M	Maria Elisabete Teixeira Branco	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Francisca Asevedo Marques Pereira Porto Centro de Congressos da Affaindega do Porto Maria Francisca de Sousa Magalháns Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Rodrigues de Areia Brito da Siñva Lúbea Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Torcato Ribeiro Días de Frietzas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Var Pinto de Beires Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Var Pinto de Beires Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Var Pinto de Beires Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Var Pinto de Beires Maria Indes da Cerca Battota Maria Indes da Cerca Battota Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes da Cerca Battota Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes da Cerca Battota Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes de Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Indes de Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes de Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes de Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseca Marques Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseco de Carvalho Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseco de Carvalho Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseco de Carvalho Lúbea Instituto Superior de Engenharia de Lúbea - edificios A e C Maria Indes Poseco de Carvalho Lúbea Instituto Superior de Engenharia d	Maria Filipa Queirós de Sousa Miranda	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Inés de Paula e Telecira Margaritó Maria Inés de Paula e Telecira Retro Rocha Maria Inés De Pario Residudos industriais e de Gestão Maria Inés De Pario Residudos industriais e de Gestão Maria Inés De Pario Residua Maria Inés	Maria Francisca Alves Guimarães	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Francisca Rodrígues de Areia Brito da Silva  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais de Gestão  Baria Gabriela Claro Freitas Andrade  Coimbra  Feculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Natemática  Maria Gabriela Claro Freitas Andrade  Coimbra  Feculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Natemática  Maria Inés da Cerca Butista  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés da Cerca Butista  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés da Cerca Butista  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés da Corna Duráes  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés da Forneca Marques  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés da Forneca Marques  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés Paulia e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés Paulia e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés Louro Xavier de Castro Rocha  Maria Inés Hota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Baira Interior  Maria Inés Porto de Carnalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Porto Escola de Carnalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva  Maria Inés Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva  Maria Inés Condere Remaria de Lisboa - edificios A e	Maria Francisca Azevedo Marques Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Francisca Torcato Ribeiro Dias de Freitas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Francisca Vaz Pinto de Beires Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Gabriela Claro Freitas Andrade Coimbra Departamento de Matemática.  Coimbra Departamento de Matemática.  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês da Fornseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês de Fornseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês de Fornseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Paula e Teixeira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Pigueiredo Pereira Alexandre Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Nota Pinto Barroca Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inês Pedro de Carvalho Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Pedro de Carvalho Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Pedro de Carvalho Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engen	Maria Francisca de Sousa Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Franctica Vaz Pinto de Beieres Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Gabriela Claro Freitos Andrade Coimbra Departamento de Matematica Maria Helena Araújo Abreu Fidaligo de Oliveira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Braga dos Santos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès da Cunha Durdes Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès da Fonseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès de Fonseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès de Fonseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès de Paula e Televira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Louro Xavier de Castro Rocha Uraga Universidade do Minho - Liscola de Ciências da Saúde Maria Inès Moto Pinto Barroca Covilhã Saculdade do Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inès Moto Pinto Barroca Covilhã Saculdade do Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inès Porto de Carvalho Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inès Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inès Superior de	Maria Francisca Rodrigues de Areia Brito da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inés Duro Xavier de Carrollo Barroca Maria Inés Botor Spuerior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Inés Rouro Superior de Engenharia de Usboa - edificios A e C Maria Inés Rouro Superior de Engenharia de Usboa - edificios A e C Maria Inés Rouro Superior de Engenharia de Usboa - edificios A e C Maria Inés da Cerca Batista  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Usboa - edificios A e C  Scola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés da Curha Durdes  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés de Paula e Teixeira Margarido  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés de Paula e Teixeira Margarido  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés Repueredo Pereira Alexandre  Usboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inés Rouro Xavier de Castro Rocha  Braga  Universidade do Milnho — Escola de Ciências da Saúde  Auria Inés Mota Pinto Barroca  Covilhão  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Biera Interior  Maria Inés Portola Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C	Maria Francisca Torcato Ribeiro Dias de Freitas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Helena Araújo Abreu Fidalgo de Oliveira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Braga dos Santos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Braga dos Santos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Cunha Duráes Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Fonseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés de Paula e Tekeira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Regueiredo Pereira Alexandre Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Regueiredo Pereira Alexandre Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Nota Pinto Barroca Covilhã Faculdade de Ciléncias da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inés Portola Vicente Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Portola Vicente Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Portela Vicente Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e	Maria Francisca Vaz Pinto de Beires	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Helena Aratijo Abreu Fidalgo de Oliveira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Braga dos Santos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Cerca Batista Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Cunha Durães Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés da Fonseca Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés de Paula e Teiseira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Gerando Pereira Alexandre Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Louro Xavier de Castro Rocha Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Maria Inés Mota Pinto Barroca Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inés Portela Vicente Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inés Sanches Silva Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Tomaria Isabel Gonçalves Vilas Boas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências da Saúde  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências da Saúde  U	Maria Gabriela Claro Freitas Andrade	Coimbra	
Maria Inês da Cerca Batista  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês da Cunha Durães  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês da Fonseca Marques  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês de Paula e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês Re Paula e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês Re Paula e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês Re Paula e Teixeira Margarido  Maria Inês Rouro Xavier de Castro Rocha  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Pedro de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Maria Inês Sanches Silva  Maria Inês Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joan Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joan Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joan Alcaide Costa  Coimbra  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Gadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto  Combra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Helena Araújo Abreu Fidalgo de Oliveira	Lisboa	
Maria Inês da Cunha Durães Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Inês da Paula e Teixeira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês de Paula e Teixeira Margarido Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Inês Re Paula e Teixeira Margarido Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Inês Re Paula e Teixeira Margarido Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Rota Pinto Barroca Braga Universidade do Minho - Escola de Giências da Saúde Maria Inês Mota Pinto Barroca Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Maria Inês Portela Vicente Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Inês Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins Porto Escola Superior de Estudos Industriais de Gestão Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Maria Ioan Abreu Oliveira Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Maria Joan Gomes Vilaça Raria João Alcaide Costa Coimbra Departamento de Matemática Maria João de Castro Santos Pinto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Braga dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inês da Fonseca Marques  Maria Inês de Paula e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Figueiredo Pereira Alexandre  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Figueiredo Pereira Alexandre  Lisboa  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Portela Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Portela Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Esgenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Isabel Silva Magalhães Lemos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Ioan Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joan Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Departamento de Matemática  Aculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra  Departamento de Motemática	Maria Inês da Cerca Batista	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inês de Paula e Teixeira Margarido  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Inês Figueiredo Pereira Alexandre  Lisboa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Porto de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Porto de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Portela Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Auria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Maria João Cedavez Branco Malaquias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Contro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês da Cunha Durães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Inês Figueiredo Pereira Alexandre  Lisboa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Louro Xavier de Castro Rocha  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Pedro de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Portela Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Inês Savier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Isabel Silva Magalhães Lemos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências a Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês da Fonseca Marques	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inês Louro Xavier de Castro Rocha  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Pedro de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Deira Interior  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês de Paula e Teixeira Margarido	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Inês Mota Pinto Barroca  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria Inês Pedro de Carvalho  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra  Apria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Freitas Domingues  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Figueiredo Pereira Alexandre	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inês Pedro de Carvalho  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Portela Vicente  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Louro Xavier de Castro Rocha	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Inês Portela Vicente  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Sanches Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Abreu Oliveira Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Maria João Cadavez Branco Malaquias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Mota Pinto Barroca	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Maria Inês Sanches Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Isabel Silva Magalhães Lemos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Pedro de Carvalho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Inês Xavier Ferreira  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Isabel Silva Magalhães Lemos Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto Coimbra Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Portela Vicente	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Isabel Silva Magalhães Lemos  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Sanches Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Inês Xavier Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Isabel Silva Magalhães Lemos  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Joana Abreu Oliveira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Isabel da Costa Pinto Lopes Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Joana Abreu Oliveira  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria Joana Gomes Vilaça  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Maria João de Castro Santos Pinto  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Isabel Gonçalves Vilas-Boas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Coim	Maria Isabel Silva Magalhães Lemos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria João Alcaide Costa  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Maria João de Freitas Domingues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Joana Abreu Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria João Cadavez Branco Malaquias  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Maria João Cunha Dias  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Maria João de Freitas Domingues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Joana Gomes Vilaça	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria João Cunha Dias Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria João de Castro Santos Pinto Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria João Alcaide Costa	Coimbra	_
Maria João de Castro Santos Pinto  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Maria João de Freitas Domingues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria João Cadavez Branco Malaquias	Covilhã	
Maria João de Castro Santos Pinto  Departamento de Matemática  Maria João de Freitas Domingues  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Maria Joao Cunha Dias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Maria João de Castro Santos Pinto	Coimbra	_
Maria João Dias Barbosa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Maria João de Freitas Domingues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Maria João Dias Barbosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde







Nome	Zona	Local de Exame *
Aaria João Dias Gonçalves Sobral Camões	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Aaria João do Amaral Rodrigues	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Aaria João dos Santos Teixeira Gaia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Aaria João Falcão da Silva Caiado Cabral	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aaria João Fernandes Gonçalves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Aaria João Guerra Lopes Palavras	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Aaria João Pedro Correia	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aaria João Pereira Vieira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria João Pires Monteiro de Sá Baptista	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria João Quitério Vieira da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aaria João Rodrigues Álvares da Cunha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Aaria João Sousa Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Aaria João Ventura Nogueira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Jorge Gomes Soto-Maior Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria José Gonçalves Cunha Guimarães	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Leonor Coutinho Soares	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Leonor dos Santos Pinto Serra	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Maria Leonor Leal da Silva Farinha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Leonor Luz Duarte	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Leonor Pato Barradas da Silva Jorge	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Leonor Soares de Oliveira de Lucena e Vale	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Leonor Vaz de Carvalho Godinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Luis Fernandes Xavier	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Maria Luísa da Rocha Barros Chaves Rosa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Luísa Monteiro Leal da Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Luísa Pina Vaz Gonçalves Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Madalena Petersson Faria Paulino	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Mafalda Lopes Martins Canais Araújo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
∕laria Manuel Faria de Sousa e Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Manuel Ferreira de Castro Torres da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Aaria Margarida Cunha Pereira Cal	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Margarida dos Reis Gomes Almendra	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Aurita Margarida Gomes Sousa Gonzaleres  Porto  Centro de Caragressos da Alfiandega do Porto  Aurita Margarida Pinto da Rocha  Porto  Sacial Superior de Esgenharia de Lisboa - edificios A e C  Marita Margarida Pinto da Rocha  Porto  Sacial Superior de Esgenharia de Lisboa - edificios A e C  Aurita Margarida Ventura Santos Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfiandega do Porto  Centro de Congressos da Alfiandega do Porto  Marita Margarida Ventura Santos Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfiandega do Porto  Marita Margarida Ventura Santos Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfiandega do Porto  Marita Margarida Ventura Santos Silva  Marita Milgueri Marqueri Carlos  Marita Margarida Ventura Santos Silva  Marita Roquel Silva Caligada  Calimbra  Departamento de Marterados de Universidad de Colimbra — Departamento de Marterados National Silva	Nome	Zona	Local de Exame *
Maria Raquel Silvo Gures Maria Raquel Silvo Caurante Maria Raquel Silvo Dias Sontro Patrocinio Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Maria Margarida Silvo Dias Sontros Patrocinio Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Maria Margarida Veritura Santes Silvo Maria Margarida Veritura Santes Silvo Maria Miguel Marques Cartos Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Maria Miguel Marques Cartos Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Sestiso Maria Raquel Silvo Caurante Maria Riberto Gomes Libboa Libboa Maria Riberto Gomes Libboa Maria Riberto Gomes Libboa Maria Riberto Gomes Libboa Maria Riberto Caurante Duarte Monteiro Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Riberto Loncastre Duarte Monteiro Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Silva Pinto Riberto de Compessos da Alfandega do Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Silva Pinto Riberto de Compessos da Alfandega do Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Teresa Os Espitio Santo Rotrigues Comba Dipartamente de Mariance de Calinderia Libboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestiso Maria Te	Maria Margarida Fontelonga Henriques Nunes Bento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Margarida Pinto da Rocha Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Sestão Maria Margarida Silva Dias Sentos Patrocínio Lisboa Maria Margarida Ventrura Santos Silva Porto Centro de Congressos da Alfandega do Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Sestão Maria Miguel Machudo Calatre Nunes da Silva Barros Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Lisboa L	Maria Margarida Gomes Sousa Gonçalves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Rita Queros Lencastre Duarte Monteiro Maria Rita Queros Lencastre Duarte Monteiro Maria Silva Porto Maria Silva Pinto Riberro de Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Silva Porto Maria Ritaguel Silva Calcida  Maria Ritaguel Silva Calcida  Coimbra Departamento de Maria e Tercerologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Maria Maria Ritadero Gomes  Lichoa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Rita Queros Lencastre Duarte Monteiro  Porto Centro de Congressos da Affandega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Acevedo Mendes de Oliveira  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Acevedo Mendes de Oliveira  Lisboa Maria Teresa Guedes de Oliveira  Lisboa Maria Teresa Guedes de Oliveira  Lisboa Maria Teresa Guedes de Oliveira  Maria Teresa Guedes de Oliveira Maria Teresa Guedes de Oliveira  Maria Teresa Guedes de Oliveira  Maria Teresa Guedes de Guedes de Guedes  Porto Centro de Congressos da Affandega do Porto  Lisboa  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Guedes de Guedes de Guedes  Porto Centro de Congressos da Affandega do Porto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis  Maria Teresa Torres dos Reis  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa Instituto Superior de Eng	Maria Margarida Hipólito da Cunha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Margarida Ventura Santos Silva Porto Excola Superior de Estudos industrisis e de Gestão Instituto Superior de Estudos industrisis e de Gestão Maria Miguel Marques Carlos Maria Raquel do Couto Furtado Moreira de Matos Usboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Colimbra Departamento de Matemática Maria Raquel Silva Calçada Colimbra Departamento de Matemática Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto	Maria Margarida Pinto da Rocha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
María Míjovel Machado Callatré Nunes da Silva Barros  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Combra  Combra  Combra  Maria Requel do Couto Furtado Moreira de Matos  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Faculdade de Cièncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemàtica  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Gimbra  Maria Rita Quelros Lencastre Duarte Monteiro  Maria Rita Quelros Lencastre Duarte Monteiro  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Diagnos de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ceinbra -  Departamento de Matemàtica  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Libboa  Instituto Superior de Engenharia de Libboa - edificios A e C  Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra  Combra  Combra	Maria Margarida Silva Dias Santos Patrocínio	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Miguel Marques Carlos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Maria Raquel do Couto Furtado Moreira de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Maria Rita Mota de Sousa  Maria Rita Mota de Sousa  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Rita Mota de Sousa  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Silvei Pinto Ribeiro da Cuniha  Lisboa  Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Silvei Pinto Ribeiro da Cuniha  Lisboa  Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Silvei Pinto Ribeiro da Cuniha  Lisboa  Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Sousa Resende  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Sousa Resende  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Sousa Resende  Porto  Escola Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Lisboa  Instituto Superior de Estudos industrials e de Gestão  Maria Teresa do Espirito Salto Rodrígues  Coimbra Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Gudes de Oliveira Rodrígues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Rodrígues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Tovres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Tovres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Maria Veira Rodrígues  Coimbra Departamento de Matematica  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C	Maria Margarida Ventura Santos Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Pinheiro Gaio Seabra Rato  Coimbra Departamento de Matemática Departamento de Departamento de Matemática Departamento de Departamento de Matemática Departamento de Departamento de Departamento de Departamento de Departamento de Natemática Departamento de Natemática Departamento de Matemática Departamento de Mat	Maria Miguel Machado Calatré Nunes da Silva Barros	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Raquel do Couto Furtado Moreira de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Auria Raquel Silva Catçada  Coimbra  Contro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Al	Maria Miguel Marques Carlos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Raquel do Couto Furtado Moreira de Matos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Raquel Silva Calçada  Coimbra  Braculdade de Ciência e Tercnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Rita Mota de Sousa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Rita Queiroz Lencastre Duarte Monteiro  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Asevedo Mendes de Oliveira  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra  Gescola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Forto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues  Coimbra  Sola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Fa	Maria Pinheiro Gaio Seabra Rato	Coimbra	S Contract of the contract of
Maria Riteiro Gomes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Rita Mota de Sousa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Rita Mota de Sousa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Sousa Resende  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra Departamento de Matemática  Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues  Coimbra Coimbra Departamento de Matemática  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues  Coimbra Departamento de Matemática  Araia Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Rodrígues Couto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Rodrígues Tomaz Valadas  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Vaze Cunha  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Vieira Relvas  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvieira Rodrígues  Coimbra Baculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvieira Rodrígues  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvieira Rodrígues  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa	Maria Raquel do Couto Furtado Moreira de Matos	Lisboa	
Maria Ribeiro Gomes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Rita Mota de Sousa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Shekhovtsova  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Shekhovtsova  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Sousa Resende  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Faculdade de clências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Celencias e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Coimbra  Faculdade de Celencias e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Rodrígues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Tavares Rodrígues Tomaz Valadas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Marian Vaz Cunha  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvar Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvar Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvar Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvar Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvar Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifi	Maria Raquel Silva Calçada	Coimbra	
Maria Rita Queiroz Lencastre Duarte Monteiro Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Maria Shekhovtsova Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Sousa Resende Porto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues Coimbra Faculdade de Ciência e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa Tavares Rodrígues Couto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Relvas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Rodrígues Coimbra Faculdade de Clâncias e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Abrahams Vargas Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Ribeiro Gomes	Lisboa	
Maria Shekhovtsova Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Departamento de Matemática Maria Teresa do Espírito Santo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciancias e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Departamento de Matemática Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Teresa Rodrigues Couto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Rodrigues Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvia Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvia Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvia Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Rita Mota de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Sousa Resende  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra  Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Tavares Rodrigues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vieira Relvas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alviar Rodrigues  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alviar Rodrigues  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alviar Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Rita Queiroz Lencastre Duarte Monteiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Sousa Resende Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira Coimbra Departamento de Matemática  Maria Teresa do Espírito Santo Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Rodrigues Couto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vaz Cunha Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Vieira Redvas Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Vieira Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Abrahams Vargas Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Rodrígues Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C	Maria Shekhovtsova	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Tovares Rodrigues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vieira Relvas  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vieira Rodrigues  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Silva Pinto Ribeiro da Cunha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Rodrigues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Maria Vieira Rodrigues  Coimbra  Departamento de Matemática  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvies Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alviero Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C	Maria Sousa Resende	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues  Coimbra Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Maria Vieira Rodrígues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Mariama Bari Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa Azevedo Mendes de Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Teresa do Espírito Santo Rodrígues  Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Teresa Rodrígues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Vieira Rodrígues  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa da Silveira Ribeiro Silva Pereira	Coimbra	
Maria Teresa Rodrigues Couto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa do Espírito Santo Rodrigues	Coimbra	8
Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Teresa Torres dos Reis Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa Guedes de Oliveira Ramalhete Furtado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maria Teresa Torres dos Reis  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Vieira Rodrigues  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvis Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa Rodrigues Couto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Maria Vaz Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Maria Vieira Rodrigues Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvas Canhão Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa Tavares Rodrigues Tomaz Valadas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Maria Vieira Relvas Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Teresa Torres dos Reis	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marian Vieira Rodrigues  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Mariama Bari Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Vaz Cunha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Norreia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Vieira Relvas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Bari Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Abrahams Vargas  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alves Canhão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Maria Vieira Rodrigues	Coimbra	_
Mariana Alves Canhão Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Mariama Bari Correia	Lisboa	
Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Mariana Abrahams Vargas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Artilheiro da Silva Branco Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Mariana Alves Canhão	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
	Mariana Alvim Oliveira Dias de Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Barreira Calheiros Barbosa Cabral Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Mariana Artilheiro da Silva Branco	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
	Mariana Barreira Calheiros Barbosa Cabral	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Mariana Barros Fardilha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Brandão Fidalgo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Capaz de Almeida Ferreira Cascão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Catarina Coutinho de Vasconcelos de Lacerda e Nápoles	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Crespo Garcia Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana da Conceição Bastos Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana da Cunha Macedo Conde	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mariana da Silva Medeiros	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana da Silva Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana de Castro Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana de Matos Fortuna Gamito de Faria	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana de Moura Leitão Torres dos Santos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mariana de Oliveira Cardoso Lopes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Mariana Ferrito	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Filipa Vale das Neves Rocha Teixeira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Flórido Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Gravato Guerra	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Jarnalo Calheno	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Jorge de Oliveira Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Khomynets	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Leal Fernandes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Leuzinger Azevedo Dias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Lima Falcão	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mariana Luís Moreira e Menezes Ferraz de Liz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Magalhães Barreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Marques Pinto	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Mariana Martins dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Mendes Escada de Oliveira Cortez	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Nunes de Almeida e Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Palminha Gabriel	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Pereira Sardinha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Perez da Costa de Albuquerque Duque	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Mariana Pires de Carvalho Coimbra	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Rebordão Pires	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Ribeiro da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Rita Afonso Matias	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Rocha Soares	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Roque de Carvalho do Nascimento Graça	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Salazar Seabra de Freitas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana São Miguel Morgado	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mariana Serino Barbosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mariana Shore Mourato de Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Silva Gaspar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Silva Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Sousa Barbosa Fernandes Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Sucena Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Teixeira Pinto Ferreira Pacheco	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Teresa Almeida Aveiro Pimentel Lavrador	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Mariana Tomé Correia	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Trindade Lopes Estevam	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Mariana Valente Nabais	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mariana Veiga Guimaraes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mariana Vitória Sousa de Figueiredo Carmona	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Maricela Petronila Narciso Mendes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Maricruz Nunes Magalhães	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marília Andreia da Conceição Fernandes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Marilia dos Santos Lima	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Marilyne dos Santos Cancela	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marina Adelina Delgado João	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Marina Manuela Dias Mesquita	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marina Miguel Vitorino	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marina Raquel Gomes dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marina Tomás Mota	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
		-p
Лário César Teixeira Faria de Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde







Nome	Zona	Local de Exame *
Mário Jorge Amaro de Jesus Farinhó	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mário Rui Alves Valadas de Lima Cenicante	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mário Rui Fernandes Ferreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marisa André Fernandes Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marisa José Fernandes Brochado	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marisa Liliana Soares Braga da Cruz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marisa Martins Rosário	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marlene Sofia Pinto Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marli de Fátima Pereira Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Marta Alexandra Amorim Canas Miranda	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Alexandra Matias da Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Marta Álvares Ribeiro de Sousa Coutinho da Silveira Montenegro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Marta Andreia da Silva Sequeira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Carvalho da Silva Belchior de Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Daniela Fontes Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marta de Jesus Fernandes Monteiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta de Pina Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Marta Delgado da Torre	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Fernandes Correia Bernardo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Marta Filipa Gomes de Melo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Filipa Lemos Mendes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marta Filipa Santos Silva Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Guisado Orantos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Horta e Costa Gomes da Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Ines de Almeida Fonseca	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Isabel Arriaga de Matos Rocha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Isabel Batoca de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marta Isabel Ferreira de Almeida	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Marta Isabel Silvestre Custódio	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Leal Bento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Maria Gaspar Veloso	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Mendes Lopes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Nazha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Marta Pereira Silva Soares	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Pinto de Mesquita Sanhá	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Aarta Raquel Pereira da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Marta Rodrigues Pires	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Silvana da Silva Oliveira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Marta Sofia Jorge Morais de Azevedo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Marta Sofia Pereira de Freitas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marta Sofia Rafael Marques	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Marta Sofia Tavares da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Marta Vanessa Mendonça Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Martim de Veloza Coelho Correia Pinto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Martim Santos Vaz Baltazar Alçada	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Martin Antonio Ribeiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Natilde Mendes de Figueiredo Prazeres	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Matilde Nunes Vicente Fraga	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Natilde Pacheco Vieira Almeida e Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mauro Alessandro Monteiro da Conceição	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Mauro Henrique Morais Pinho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
<i>n</i> laxim Jitari	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maxim Suleac	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Maycoll Ferreira Vieira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Melanie Alves Pires	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Melanie Ribau da Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Melanie Ribeiro Azeredo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Nélanie Teixeira Faria	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Melissa Alfafar Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Aicael Nerantzoulis Oliveira Diniz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Лicaela Frade da Silva Faria	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aiguel Alves Santos Paiva Pereira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aiguel Ângelo Afonso de Almeida	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Aiguel Ângelo Gonçalves Ventura	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Aiguel Arede Amaro Maciel	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Nome	Zona	Local de Exame *
Miguel de Oliveira Fiel dos Santos Cardoso	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Duarte Botas Alpalhão	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Duarte Matias Ângelo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Esteves Carneiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Miguel Fernandes Cabral Nicolau Carrilho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Fernandes Rodrigues Simões Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Miguel Fernandez Diaz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Miguel Godinho Miranda Fogaça da Mata	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Gonçalves Gomes Felizardo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Miguel João Soares Trindade	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Lopes Relvas de Carvalho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Miguel Machado Lopes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Maria Escoval Lopes Esperança Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Maria Luz Patrício Simas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Maria Madeira Gonçalves Ferreira da Cunha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Moura George de Faria Marques	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Neves Correia da Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Miguel Relvas da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Miguel Rodrigo Fernandes das Neves	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Miguel Rodrigues Monteiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Romano Rodrigues dos Santos Ribeiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Miguel Seruca Ferro Pontífice de Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Valente Fernandes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miguel Vassalo Pereira Forjaz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miriam Ingride Mourisca Maia da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Miryan Sofia Abreu Vasconcelos	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Mónica Filipa Cró de Nóbrega	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mónica Isabel Ferreira dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mónica Isabel Spencer Pereira de Azevedo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mónica Lígia Palma Vieira da Fonseca	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Mónica Sofia Amorim Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Mónica Sofia Anta Lopes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Avhahilo isahchuk Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Isaha Korges Charepe  Likhoa Instituto Superior de Engenharia de Libba - edificios A e C  Asida Maria Lopes Rodrígues  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Isaha Salva Sales de Andrade  Likhoa Instituto Superior de Engenharia de Libba - edificios A e C  Isaha Salva Sales de Andrade  Likhoa Instituto Superior de Engenharia de Libba - edificios A e C  Isaha Maria Alves Barbosa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Isaha Maria Alves Barbosa  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Isaha Maria Ma	Nome	Zona	Local de Exame *
Indezeda Kochetkova  Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa -	Mónica Sofia Mendes Ribeiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Anadia Borges Charepe  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Anadia Maria Lopes Rodrígues  Israga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Israga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Israga  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Inversidade da Madeira  Israga  Inversidade da Madeira  Israga  Inviersidade da Porto  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Israga  Israga  Inviersidade do Minho — Escola de Ciências e Carloro  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Israga  Israga  Inviersidade do Minho — Escola de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra — Operatamento de Matemática  Israga  Israga  Israga  Israga  Israga  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Israga  Israga  Israga  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Israga  Isr	Mykhailo lashchuk	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Jone Viviana Gouveia Fernandes  Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Ratúlia Magada Vieira das Neves  Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Astallia Kotovska  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Astallia Manya Jardim da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Astallia Manya Jardim da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Astallia Manya Jardim da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Astallia Manya Jardim da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Combra Georgia de Ciências e Tecnologia da Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Aleia Santos Gaspar  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Combra Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ascoladade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ascoladade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ascoladade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ascoladade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto S	Nadezda Kochetkova	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Forto Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Atatália Maria Alves Barbosa  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Funchal (RAM)  Forto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Forto Centro de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Forto de Congressos da Alfândega do Porto  Forto Centro de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Fortia Maria Texeira Joaquim  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Fortia Maria Texeira Joaquim  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Fortia Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Forto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Fortia de Ciencia e Tecnologia da Universidade de Ceimbra - Departamento de Matemática  Fortia Maria Pereira Marques  Forto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Forto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Fortia Maria Pereira Marques  Fortia M	Nadia Borges Charepe	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Astália Magda Vieira das Neves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Natália Magda Vieira das Neves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Astalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Astalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Astalia Kotovska Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Astalia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Astalia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Astalia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Astárcia Maria Jardim da Silva Biraga Universidade do Minho - Escola de Giências da Saúde  Astárcia Maria Pickeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Neelia Corma Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Neelia Corma Lisboa Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar  Neelia Jancar Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Neelia Jancar	Nádia Maria Lopes Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Astália Magda Vieira das Neves Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Natalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Natalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Natalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Natalia Maria Porto Natalia	Nair da Silva Sales de Andrade	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Astalia Maria Alves Barbosa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Astalia das Neves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Astalia das Neves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Astalia das Neves Porto Centro de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Astalia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Astalia Malyshyna Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Astercia Maria Jardim da Silva Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saûde Astercia Maria Teixeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Astercia Maria Teixeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Astercia Maria Teixeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Astercia Maria Teixeira Joaquim Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lescola Sagnar Coimbra Departamento de Matemática Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alida Maria Pereira Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alias Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alias Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alias Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Pereira Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Alian Alias Alias Superior de Engenharia de Lisb	Nance Viviana Gouveia Fernandes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Astalia das Neves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Natalia Kotovska Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Natalia Astalia Astali	Natália Magda Vieira das Neves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Isaboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Natalia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Natalia Lazanovska Porto Centro de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Natércia Maria Jardim da Silva Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Natércia Maria Teixeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nelia Santos Gaspar Coimbra Departamento de Matemática  Nelia Cristina Rodrígues Lamelas Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicioleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicioleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicioleta Pereira Marques Coimbra - Departamento de Matemática  Nicioleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicioleta Pereira Marques Coimbra - Departamento de Matemática  Nicioleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicioleta Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Departamento de Matemática  Nicioleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nicional Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrede Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrede Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrede Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrede Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrede Mendes Lisboa - edificios A e C	Natália Maria Alves Barbosa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nataliia Lazanovska Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Natércia Maria Jardim da Silva Braga Universidade do Minho – Escola de Cièncias da Saúde  Natércia Maria Teixeira Joaquim Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nelia Santos Gaspar Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Nelia Santos Gaspar Coimbra Cristina Rodrígues Lamelas Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nicoleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nidia Maria Pereira Marques Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenhari	Natalie das Neves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Natalilia Malyshyna  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Natércia Maria Jardim da Silva  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Natércia Maria Teixeira Joaquim  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Nelina Cristina Rodrígues Lamelas Gomes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nicoleta Cozma  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nidia Maria Pereira Marques  Coimbra  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Suno Alexandre Oliveira Jesus  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Aldrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Porto  E	Nataliia Kotovska	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Natércia Maria Jardim da Silva  Braga  Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Natércia Maria Teixeira Joaquim  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nelia Santos Gaspar  Coimbra  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Cozma  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Cozma  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Cozma  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nicoleta Cozma  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Alexandre Oliveira Jesus  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andráde Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andráde Mendes  Lisboa  Lisboa  Lisboa  Lisboa  Lisboa  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nucon Andráde Mendes	Nataliia Lazanovska	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nelia Santos Gaspar  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Nelma Cristina Rodrigues Lamelas Gomes  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nicioleta Cozma  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Aldia Maria Pereira Marques  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Nina Jancar  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus  Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrade Mendes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrade Mendes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andrade Mendes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Nuno Andráde de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Nataliia Malyshyna	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Relson Joaquim Fortuna de Sousa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nicoleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Alfaia Maria Pereira Marques Coimbra Departamento de Matemática  Nicoleta Cozma Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Gousa Maia Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Natércia Maria Jardim da Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nelson Joaquim Fortuna de Sousa  Departamento de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Secola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Secola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento de Matemática  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Secola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento de Matemática  Departamento de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Secola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento de Matemática	Natércia Maria Teixeira Joaquim	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nelson Joaquim Fortuna de Sousa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nidia Maria Pereira Marques  Coimbra  Coimbra  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Runo Andrade Mendes  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Runo Andrade Mendes  Lisboa  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Runo Andrade Mendes  Lisboa  Lisboa  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Runo Andrade Mendes  Lisboa  Li	Nélia Santos Gaspar	Coimbra	_
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Vídia Maria Pereira Marques  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Visa Filipa Pinho da Silva  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Vino Alexandre Oliveira Jesus  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Nelma Cristina Rodrigues Lamelas Gomes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Coimbra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde de Sousa Maia Coimbra Departamento de Matemática	Nelson Joaquim Fortuna de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Departamento de Matemática  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nisa Filipa Pinho da Silva Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Para Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Para Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Departamento de Matemática	Nicoleta Cozma	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Noemi Alo Fernandes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Departamento de Matemática	Nídia Maria Pereira Marques	Coimbra	_
Noemi Alo Fernandes  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Alexandre Oliveira Jesus Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andráde Sousa Maia Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Nina Jancar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Alexandre Oliveira Jesus  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno André de Sousa Maia Coimbra Departamento de Matemática	Nisa Filipa Pinho da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno André de Sousa Maia  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática	Noemi Alo Fernandes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Andrade Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Nuno André de Sousa Maia Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Nuno Alexandre Oliveira Jesus	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Nuno André de Sousa Maia  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra —  Departamento de Matemática	Nuno Alexandre Soares Lourenço Torres	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Andre de Sousa Maia  Colmbra  Departamento de Matemática	Nuno Andrade Mendes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno André Santos Sousa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Nuno André de Sousa Maia	Coimbra	_
	Nuno André Santos Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Augusto Ferreira Saldanha Oliveira Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Nuno Augusto Ferreira Saldanha Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Nuno Bartolomeu de Araújo Mota Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Nuno Bartolomeu de Araújo Mota	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno César de Albuquerque Lopes Quintão Barbosa Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Nuno César de Albuquerque Lopes Quintão Barbosa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Cruz Reis Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde	Nuno Cruz Reis	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Nuno Filipe Cristino Estêvão da Costa Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto	Nuno Filipe Cristino Estêvão da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Nuno Filipe da Silva Leal	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Filipe Machado Faria	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Filipe Pereira Junqueira Pacheco Neto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Francisco Ferreira Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Nuno Gonçalo Garcês Pina Gonçalves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Guilherme Martins Mendes Raimundo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Manuel Guimarães Rocha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Nuno Miguel da Silva Durão	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Miguel Dias Silva	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Nuno Miguel Ferreira Campos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Nuno Miguel Lopes de Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Nuno Miguel Medeiros Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Nuno Miguel Natário Farias	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Nuno Simões Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Nuno Vieira Peres Sá Malheiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Núria Ferreira Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Núria Silva Jorge	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Octávia Manuela Lima da Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Octavian Cirimpei	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Oksana Golubka	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Oleg Ril	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Oleksandr Maksimov	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Olesea Romanciuc	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Olga Botica Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Olga Leonor Oliveira Miranda	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Olga Sofia Vaz Aleixo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Olga Vascan	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Olívia Marisa Fontes Carvalho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Oriana Pessoa Mendes Nogueira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Paola Patricia Lobão	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Alexandra Bernardino Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Patrícia Alexandra Graça da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Alexandra Miguel Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Nome	Zona	Local de Exame *
Patrícia Alzira Fernandes Brêa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Bastos Viana	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Patrícia Chow Liu	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia da Rocha	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Patrícia Daniela Pinheiro de Paiva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Patrícia Ferreira Baptista	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Filipa Conde Figueiredo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Isabel Cunha Correia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Isabel Ribeiro dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia José Figueiredo Lopes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Patricia Manuela de Freitas Andrade Timóteo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Margarida Fonseca Vasconcelos Costa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Patrícia Maria Dias Moreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Patrícia Mendonça de Oliveira Rosinha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Pinto Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Patrícia Raquel Barradas Canento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Silva das Neves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Sofia Correia Alves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patricia Sofia Horta e Cortes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Patrícia Sofia Soares Regueira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Patricia Torcato Ferrão	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paula Alexandra Antunes Alves Teixeira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Paula Alexandra Gomes Santos Gaitas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Paula Alexandra Gonçalves Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paula Cristina Pires da Costa	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Paula Manuel de Sousa Vieira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Paula Sofia Santos Araújo	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Paula Sofia Tavares Godinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Paulo António Correia de Sousa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Paulo Brites Ramos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paulo Duarte Araújo Leite Medeiros	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Paulo Emanuel Picão Pereira Capelo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Paulo Jorge dos Santos Ventura	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Paulo Jorge Fernandes da Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paulo Jorge Moura de Freitas Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Paulo Miguel Grilo Sameiro da Mata	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paulo Miguel Rodrigues Coelho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Paulo Miguel Vicente Batista	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Paulo Ricardo Alves Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Paulo Rúben Gomes Fernandes Rodrigues	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Paulo Sérgio Marinheiro Guariento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Alexandre da Silva Gaspar	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Pedro Alexandre dos Santos Carvalho Figueiredo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro Alexandre Pires Branco	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Alexandre Saldanha de Sousa Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Armindo Machado Cunha	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Bernardo Figueiredo dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Castro Dias Lupi	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Daniel Araújo Fernandes Rodrigues	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Daniel Boto Carlos	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Daniel Costa Dias	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Daniel dos Santos Simões	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Daniel Martins Mondim	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro David Alves Correia	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro David Coelho Nunes Espada dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro de Vasconcelos e Monteiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Duarte de Almeida Gehl Braz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Fernandes Marcelino Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Ferreira de Almeida de Aragão Aresta	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Filipe Pinto de Abreu Mendes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro Francisco Afonso Salgado Amaral Seixas	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Francisco da Conceição Fernandes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Frazão Lopes Vieira Vaz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Garcia Brás	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Pedro Gil Alves Lourenço Martins dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Gonçalo de André e Alves Silva	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior







Nome	Zona	Local de Exame *
Pedro Heitor Sousa Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Henrique Pestana Barradas	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro João Pereira Teixeira Miguel	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Pedro Jorge Leal Moniz	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro José Barata Lopes Churro	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro José Francisco Agrela	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Jose Silva Bem Gomes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Luís Silvestre Miranda	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Manuel Alves Pereira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Manuel Alves Teixeira Pereira Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Manuel Barbosa Barreiro de Magalhães	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Manuel Caeiro Batarda Canudo Sena	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Manuel Correia Castro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Manuel Ferreira Moreira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Manuel Lopes Rocha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Manuel Reis Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Manuel Rodrigues Lopes Ribeiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Martins Pereira	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Pedro Miguel Barreiros Maganinho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Miguel Boncquet Reis Vieira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Bôto Gonçalves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Câmara Ornelas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Clemente Garrido	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Costa de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Miguel Costa Pires Jesus	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel da Mota Araújo	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Pedro Miguel Dinis Lopes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel dos Santos Aguiar	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Miguel Duarte Mesquita	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Miguel Fernandes Pinto	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Pedro Miguel Gonçalves de Freitas	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Pedro Miguel Inácio Coelho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Lopes das Neves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Pedro Miguel Monteiro Palma	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Nogueira Costa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro Miguel Pereira Peixoto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Miguel Vicência Cota	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Narciso da Silva Campelo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Nunes Corvelo de Freitas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Nuno Dias Ferraz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Nuno Prata Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro Orlando de Castro Tomé Diniz Casimiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Pedro Pinto de Freitas Braga de Pinho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Pedro Quaresma Jorge Silvério António	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Rafael Guimarães Mestre	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pedro Ricardo Pereira Barros	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Pedro Ruivo Laranjo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Pedro Samuel Martinho Pereira	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Pedro Tomás do Rosário Marques	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Pollyanna Christine Ferreira Frazão	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rafael António Moiteiro da Cruz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rafael Azevedo Dias	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rafael Castro Nobre	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rafael Cristino Martins Gonçalves Borralho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rafael Geraldo Jesus	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rafael Mendes da Silva Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rafaela Carla Costa Pereira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rafaela da Silva Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rafaela Nunes Farinha	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ramiro José Nunes Sá Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Raquel Afonso Gomes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Alexandra Gomes dos Reis Pimentel	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Raquel Alexandra Lobo Cardoso	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Raquel André Costeira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Raquel Andreia Gonçalves Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Raquel Cristina Guerreiro Baptista Leite	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Raquel de Almeida Soares	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel de Bastos Plácido	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Raquel dos Santos Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Raquel Eduarda Esteves Saraiva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Fernandes Barros Castro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Raquel Filipa Simões de Campos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Lage Araujo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Raquel Lopes Brás	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Mano Romão	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Raquel Maria Batalha de Matos Costa Belo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Maria de Barros Pereira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Maria Godinho Labela	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Medeiros de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Raquel Nadais de Pinho Pereira Pinheiro	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Raquel Nunes Rodrigues	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Raquel Parra Pinto	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Raquel Sofia Robalo Lalanda	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rebeca Martins Natal	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rebeca Nair Marques Brito	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Renata Leite Salvado	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Renato Alexandre Oliveira Lopes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Renato António Lourenço da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Renato Saúl Meneses Barradas	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ricardo Batista da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Belo Pereira Baguinho Quita	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ricardo da Silva Borges	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Filipe Cordeiro Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Filipe Moço Coutinho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ricardo Jorge Costa Silva Lemos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ricardo Jorge dos Reis Alves Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ricardo Jorge Faria Gomes da Cruz Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ricardo Jorge Nogueira Rodrigues da Rocha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ricardo Jorge Teixeira Areal	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Ricardo José Dinis de Sousa	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ricardo José dos Santos Soares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ricardo Luis Meireles de Mateus	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Manuel Canteiro de Abreu	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ricardo Manuel Martins Delgado	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ricardo Manuel Rocha Gomes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Matos Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ricardo Nejo Junior	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Nuno Pestanudo São Pedro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Rios Crespo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Ricardo Saraiva Campos	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Ricardo Vieira Moço	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Adelaide Teixeira Fernandes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Afonso Gonçalves Diz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Albergaria Oliveira Vaz Lopes	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Rita Alexandra Afonso da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rita Amorim Nogueira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rita André Pinto Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Antunes Duarte Pereira Leite	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Branquinho Pinheiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Caetano Martins Pisco	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Catarina Ornelas Saraiva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita da Fonseca Serejo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Daniela Morgado Lourenço	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rita de Almeida Conde	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita do Bem Pina Prata	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rita Dunkel Matos Riobom Queirós	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Rita Eusébio de Freitas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Fernandes Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rita Ferreira da Costa Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Franco Sérvio	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Gamboa Pinto da Cunha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Gomes Benzinho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Rita Isabel Cruz Serrano e Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita João Leite Dias Soares	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rita Lopes Caetano	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Mâncio dos Santos Limão Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Marques da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Montez do Nascimento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Mouzinho Passos Coelho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Pereira da Silva de Medeiros	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Rafaela Afonso Matias	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rita Ribeiro dos Reis do Vale Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita Ribeiro Machado Pedroso de Lima	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Rita Santos Pinheiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rita São Martinho Ribas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rita Sofia Petito Alves	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Rita Sofia Rocha Reigota	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rita Susana dos Santos Oliveira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rodrigo Alves Pereira de Carvalho Saraiva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rodrigo Baptista Valido	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rodrigo Ferreira da Mota Freitas	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rodrigo Pinto Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rodrigo Ramos Teixeira Costa Lobo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rogério Filipe Ferreira e Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Roman Khomynets	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rosa Maria da Silva Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rostyslav Romashchuk	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rúben dos Reis Maia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rúben Filipe Abreu de Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rúben João Santos Cardoso	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Ruben Jose da Silva Rodrigues	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rúdi Mauro Pereira Fernandes	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Rui César Moreira de Sousa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rui Edgar da Silva Alves	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rui Filipe Cabral Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Nome	Zona	Local de Exame *
Rui Filipe Duarte Ferreira Nogueira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Rui Filipe Gonçalves Viegas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Francisco Furtado Dias Barata	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Jorge Marques Duarte	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Rui Manuel Malheiro de Sousa Coelho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rui Manuel Simões Pinto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rui Manuel Vilela Ramos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Miguel da Conceição Batista de Sousa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Rui Miguel dos Reis Cabral Pinto Lopes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Miguel Duarte Armindo	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rui Miguel Ferreira Alves de Castro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Miguel Ferreira Pacheco da Silva Brito	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Miguel Gomes Mendo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Miguel Martins da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Miguel Pedrosa Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Miguel Ribeiro Fernandes Malha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Pedro Batista Medeiros	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Pedro da Costa Lameira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Pedro Ferreira Carvalho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Pedro Fortuna Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Pedro Guimarães de Melo Carvalho Lopes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rui Pedro Lourenço Lino	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rui Pedro Mocho de Seixas	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Rui Pedro Monteiro da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Rui Ribeiro Paiva Ferraz	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Ruslan Kindratskyy	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rute Conceição Nascimento Verissimo Afonso	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rute Isabel Paulo Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Rute Soraia Aparício Pereira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Rute Vaz Aleixo	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Ryan do Rosário Costa Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sabina Marques Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sabine Cardoso Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Iusboa instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificio A e C Samuel Liub Sequera terros  Combra  Samuel Tiago Fraga Salvador  Porto Centro de Congressos da Alfandega do Proto Sandra Celleste Dies Robelo Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandra Celleste Dies Robelo Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandra da Cinha Porto Centro de Congressos da Alfandega do Proto Sandra Geleste Dies Robelo Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Centro de Congressos da Alfandega do Proto Centro de Congressos da Alfandega do Proto Sandra da Cinha Porto Centro de Congressos da Alfandega do Proto Sandra Manuela Domingues dos Santos  Combra Sandra Manuela Domingues dos Santos Combra Sandra Manuela Domingues dos Santos Combra Centro de Congressos da Alfandega do Proto Sandra Vantelh Suescun Sepulveda Libboa Porto Centro de Congressos da Alfandega do Proto Centro de Congressos da A	Nome	Zona	Local de Exame *
Samuel Luís Sequeira Lemos  Coimbra Departamento de Maternática Samuel Tiago Prega Salvedor  Porto Contro de Congressos da Mándega do Porto Sandra Cristina Dies dos Santos Sandra Cristina Dies dos Santos Sandra Cristina Dies dos Santos Sandra da Cunha Porto Contro de Congressos da Mándega do Porto Contro de Congressos da M	Salomão de Assis Campos Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Departmenento de Matemática Serruel Tiago Frago Solvador Serruel Adol Solvador Serruel Tiago Frago Solvador Serruel Adol Solvador Serruel Solvador Frago Solvador Serruel Solvador Frago Solvador Serruel Solvador Frago Solvador Servel Solvador Frago Solvador Servel Solvador Frago Solvador Servel Solvador Solvador Solvador Servel Solvador Solvador Solvador Servel Solvador Solvador Solvador Servel Solvador Solvador Solvador Servel S	Salvador Maria Sousa Araújo de Morais Sarmento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandra Cristina Dias dos Santos  Porto Excela Superior de Estudos industriais e de Gestão Sandra da Cunha Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sandra Filomena Moreira Fontes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfând	Samuel Luís Sequeira Lemos	Coimbra	
Sandra Cristina Dias dos Santos Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sara Alexandra Alves de Matos Centro Pestana Duarte Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Centro de Congrescos da Alfándega do Porto Centro de Congrescos da Alfándega d	Samuel Tiago Fraga Salvador	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sandra da Cunha Proto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sandra Filomena Moreira Fontes Proto Sandra Husia Duraes Costa Proto Sandra Husia Duraes Costa Sandra Manuela Domingues dos Santos Colmbra Sandra Manuela Domingues dos Santos Colmbra Sandra Maria da Silva Mendes Proto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sandra Vanetis Suescun Sepulveda Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sara Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfând	Sandra Celeste Dias Rebelo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sandra Filomena Moreira Fontes Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Sandra Luisa Duraes Costa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Faculdade de Ciências e Teonologio da Universidade de Combra — Departamento de Matemática Sandra Marisa da Silva Mendes Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Sandra Marisa da Silva Mendes Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro da Costa Cortiço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Ciências e Tecnologio da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Centro de Ciências e Tecnologio da Universidade de Coimbra — Departamento de Ma	Sandra Cristina Dias dos Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sandra Luisa Duraes Costa Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Sandra Manuela Domingues dos Santos Combra Faculdade de ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sandra Yaneth Suescun Sepulvede Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marios Goristo Cortispo Sandra Marios Goristo Cortispo Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Miguel Guerreiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sandro Marcela Granados Andrade Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sara Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sara Alexandra da Silva Correia Lisboa Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sara Alexandra Gaspar Amaral Colmbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Alves Gonçalves Pereira Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Paroto Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos Coimbra Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Funchal (RAM) Universidade da Madeira Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Lisboa Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão Instituto Superior de Estudos in	Sandra da Cunha	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sandra Manuela Domingues dos Santos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Centro de Congressos da Alfandega do Porto  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexa Cabrita Pestana Duarte  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra Alves de Matos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sara Alexandra Alves de Matos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Beira interior  Sara Alves Gonçalves Pereira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Alves Gonçalves Pereira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Sara Barbosa Meleiro das Neves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gest	Sandra Filomena Moreira Fontes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Departamento de Matemática de Sandros Departamento de Matemática de Departamento de Matemática de Silva Mendes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sandro Marisa da Silva Mendes Usboa de Lisboa de Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Engenharía de Lisboa - edificios A e C Instituto Superior de Escudos industriais e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Inscinda de Almeida Ferreira Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios	Sandra Luisa Duraes Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sandra Yaneth Suescun Sepulveda  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sandra Miguel Guerreira da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sandy Marcela Granados Andrade  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra Alves de Matos  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra Gaucidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Alves Gonçalves Pereira  Sara Alves Gonçalves Pereira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Barbosa Meleiro das Neves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Candoso Néri de Jesus  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cardina de Almeida Ferreira  Coimbra Gaucidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Cardina de Almeida Ferreira  Coimbra Gaucidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Cardina de Almeida Ferreira  Coimbra Gaucidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Cardina de Almeida Ferreira  Coimbra Gaucidade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Cardina de Almeida Ferreira  Coimbra Gaucidade de Ciências	Sandra Manuela Domingues dos Santos	Coimbra	
Sandro da Costa Cortiço  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sandro Miguel Guerreiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sandy Marcela Granados Andrade  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra Alves de Matos  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Faculdade de Ciências a Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Barbosa Meleiro das Neves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatrix Vasconcelos Teixeira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Candoso Néri de Iesus  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Coimbra  Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Coimbra  Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -	Sandra Marisa da Silva Mendes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra Alves de Matos  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior  Sara Alexandra Gosta Pires Ramos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Sara Badrosa Meleiro das Neves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Candoso Néri de Jesus  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Carolina Carvalho Mortágua  Coimbra Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matematica  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra	Sandra Yaneth Suescun Sepulveda	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra da Silva Correia  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Almeida da Silva Cunha  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Alexandra Gospar Pereira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Barbosa Meleiro das Neves  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva  Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coi	Sandro da Costa Cortiço	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Sara Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto Sara Alexandra Gaspar Amaral Sara Alexandra Gaspar Amaral Sara Alexandra Gaspar Amaral Coimbra Sara Alexandra Gaspar Amaral Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Beira Interior Sara Alves Gonçalves Pereira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos Coimbra Faculdade de Ciências a Tecnologia da Universidade da Beira Interior Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos Coimbra Faculdade de Ciências a Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Sara Barbosa Meleiro das Neves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Beatriz Santos da Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Candoso Néri de Jesus Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade de Almeida Ferreira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra—Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências e Tecnologia da Universid	Sandro Miguel Guerreiro da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Alexandra Alves de Matos Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sara Alexandra da Silva Correia Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Alexandra Gaspar Amaral Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Almeida da Silva Cunha Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sara Alves Gonçalves Pereira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Barbosa Meleiro das Neves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Beatriz Santos da Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Coimbra Departamento de Matemática Coimbra Coimbra Departamento de Matemática Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Coimbra Departamento de Matemática Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Corolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Corolinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sandy Marcela Granados Andrade	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Alexandra Gaspar Amaral Coimbra   Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Alimeida da Silva Cunha Covilhã   Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Alimeida da Silva Cunha   Covilhã   Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Alimeida da Silva Cunha   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão    Sara Alimeida de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Sara Barbosa Meleiro das Neves   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão    Sara Beatriz Santos da Silva   Funchal (RAM)   Universidade da Madeira    Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira   Porto   Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão    Sara Candoso Néri de Jesus   Lisboa   Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão    Sara Carrina Carvalho Mortágua   Coimbra   Departamento de Matemática    Sara Carolina de Almeida Ferreira   Coimbra   Coimbra   Coimbra   Departamento de Matemática   Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática    Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Ciências e Te	Sara Aleixo Cabrita Pestana Duarte	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Alexandra Gaspar Amaral  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Almeida da Silva Cunha  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Alves Gonçalves Pereira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Barbosa Meleiro das Neves  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Coimbra  Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Isboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Completo Marques  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Alexandra Alves de Matos	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Departamento de Matemática  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Alves Gonçalves Pereira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Baetriz Santos da Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Carina Carvalho Mortágua  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Completo Marques  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Alexandra da Silva Correia	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Alves Gonçalves Pereira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos Coimbra Departamento de Matemática Sara Barbosa Meleiro das Neves Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sara Candoso Néri de Jesus Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Coimbra Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Completo Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Alexandra Gaspar Amaral	Coimbra	S
Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Candoso Néri de Jesus  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Carolina Carvalho Mortágua  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Completo Marques  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Almeida da Silva Cunha	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Cardoso Néri de Jesus Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Carina Carvalho Mortágua Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Alves Gonçalves Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Beatriz Santos da Silva Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Cardoso Néri de Jesus Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Carina Carvalho Mortágua Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Sara Completo Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Augusta Ferreira Costa Pires Ramos	Coimbra	
Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Carina Carvalho Mortágua  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Barbosa Meleiro das Neves	Porto	·
Sara Cardoso Néri de Jesus  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Carina Carvalho Mortágua  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Sara Completo Marques  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Beatriz Santos da Silva	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Sara Carina Carvalho Mortágua  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Sara Completo Marques Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Beatriz Vasconcelos Teixeira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Departamento de Matemática  Coimbra Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus Funchal (RAM) Universidade da Madeira  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Candoso Néri de Jesus	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Carolina de Almeida Ferreira  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Carina Carvalho Mortágua	Coimbra	
Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus  Funchal (RAM)  Universidade da Madeira  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Carolina de Almeida Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –
Sara Coutinho de Filipe Oliveira  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Carolina Rocha Pereira de Jesus	Funchal (RAM)	
Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C	Sara Completo Marques	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
	Sara Coutinho de Filipe Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Cristina Castanheira Rodrigues  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão	Sara Cristina Alves Pratas dos Penedos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
	Sara Cristina Castanheira Rodrigues	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Sara Cristina Couto Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Cristina da Silva Peixoto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Cristina Passos Silva	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Cristina Ribas Moura	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Cristina Ribeiro Gomes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Cristina Santos Rocha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara da Costa Jesus	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Daniela Agra Peixoto	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Daniela Alves Marinho	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sara Daniela Borges Marques	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Daniela Cabete Martins	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Eduarda Marques Martins	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sara Elisa Neves Diniz	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Elisabete Nogueira Ferreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Esteves Cerqueira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Figueira da Câmara Lomelino Pinheiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Filipa da Silva Marques Ferreira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Gabriela Esteves Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sara Gomes da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Gomes de Campos Lopes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sara Gonçalves Sousa Dias	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Sara Isabel da Costa Fernandes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sara Isabel da Silva Monteiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Isabel Gomes Antunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Isabel Lopes Fernandes	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Sara Isabel Mateus de Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara Isabel Silva Carloto	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Sara Isabel Teixeira Mota	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sara José Couto Gonçalves	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Lisa Banaco Pinho	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Sara Magano de Oliveira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sara Manuela Meira Machado Nogueira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Margarida Dinis Martins Lopes de Almeida Beato	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática







Sara Maria Oliveira Santos Gil Mata  Pertra  Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Couto Forneira Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Couto Forneira Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Couto Forneira Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Couto Forneira Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Couto Forneira Braga Universidade do Minho - Escola de Cléncias da Saúde Sirra Monico Costa Curreia Sirra Monico Costa Curreia Braga Universidade do Minho - Fascala de Cléncias da Saúde Sirra Monico Costa Curreia Braga Universidade do Minho - Fascala de Cléncias da Saúde Sirra Partricia Costa Curreia Braga Pertris Martirs Braga Universidade do Minho - Fascala de Cléncias da Saúde Sirra Partricia Costa Curreia Sirra Partricia Costa Curreia Sirra Partricia Costa Curreia Sirra Partricia Costa Curreia Sirra Partricia Martirs Braga Universidade do Minho - Fascala de Cléncias da Saúde Sirra Raquel Paulo da Costa Sirra Sirr	Nome	Zona	Local de Exame *
Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde  Sara Múnica Couto Ferreira Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde  Sara Múnica Couto Ferreira Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde  Sara Monteiro Var Garez Gomes Lúbica Sara Moria Morase Pescoa Brigonita Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Particia Costa Correia Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Particia Costa Correia Porto Excola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Particia Costa Correia Porto Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde  Sara Particia Costa Correia Porto Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde  Sara Particia Costa Correia Porto Braga Universidade de Clínicas da Saúde Sara Raquel Porto Sara Raquel Porto de Congressos da Alfándega do Porto  Sara Raquel Porto de Congressos da Alfándega do Porto  Sara Raquel Porto da Contra Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto da Contra Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto da Contra Braga Universidade do Minito – Excola de Cléncias da Saúde Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sara Raquel Porto Secola Superior de Estudos Industriais e de Ge	Sara Maria da Costa Martins	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sirre Mónica Couto Ferreira    Braga	Sara Maria Oliveira Santos Gil Mata	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Monteiro Vaz Garez Gomes  Lúbboa  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Facola Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Sira Patricia Costa Currela  Porto  Escola Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Sira Patricia Costa Currela  Porto  Escola Superior de Estudos Industrias e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industrias e de Gestão  Sira Patricia Costa Currela  Porto  Escola Superior de Estudos Industrias e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industrias e de Gestão  Sira Patricia Gosta Currela  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sira Raquel Paulo da Costa  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Sira Raquel Paulo da Costa  Braga  Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembaria de Lisboa - edificios A e C  Instituto Superior de Engembari	Sara Matilde Sousa Sales Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Forto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão  Libbua Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Libbua Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Brago Universidade do Minho – Escola de Ciência da Saúde  Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Libbua Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Corutro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Raquel Caeiro Vila Maior do Nascimento  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Brago Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Estudos industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos industri	Sara Mónica Couto Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C siara Patricia Costa Correla Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Juniversidade do Ciências da Saúde  Juniversidade do Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde  Juniversidade de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde  Juniversidade de Ciências da Ciencias da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde da Universidade de Ciências da Saúde de Ciências da Saúde da Universidade de Ciê	Sara Monteiro Vaz Garez Gomes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Escola Superior de Estudos Industrials e de Gestão  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Centro de Congressos da Alfândega do Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Conilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Conilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Conilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Conilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Braga Universidade do Minho — Escola de Ciências da Saúde  Cara Requel Casanova Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Estudos Industriais de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Escola Superior de Engenharia de Lisbo	Sara Mora Moraes Pessoa Begonha	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sara Raquel Caeiro Vila Maior do Nascimento  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Raquel Paulo da Costa  Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Seco Falti  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergila Bevz  Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Diorgo Eufrásio dos Santos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Combra - Departamento de Matemática  Sergio Diarde da Costa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto Escola Superior de Esquela A Industriais e de Gestão  Porto Escola Superio	Sara Nunes da Encarnação	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Libboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sara Raquel Caeiro Vila Maior do Naximento Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sara Raquel Caeiro Vila Maior do Naximento Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sara Raquel Paulo da Costa Braga Universidade do Minho - Escola de Ciências da Saúde Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C seco Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergia Peve Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergia Deve Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Correla Cabaço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Diago Eufrásio dos Santos Colmbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colmbra - Departamento de Matemática Sergio Panuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Gestão Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Manuel Resende Alves Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Manuel Resende Alves Porto Covilhã Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade da Beira Interior Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel	Sara Patrícia Costa Correia	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sara Raquel Armelim Rocha Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sara Raquel Caeiro Vila Malor do Nascimento Sara Raquel Paulo da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde da Universidade do Sara Raquel Paulo da Costa Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Sara Rebelo Casanova Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa – edificios A e C Sergiel Pylchenko Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Sergii Bevz Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Diogo Eufrásio dos Santos Sergio Diogo Eufrásio dos Santos Corimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Sergio Diago Eufrásio dos Santos Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Se	Sara Pereira Martins	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sara Raquel Paulo da Costa  Braga  Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde da Universidade do Sara Republica Casanova  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Seco Fati  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Serghel Pylchenko  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Diago Eufrásio dos Santos  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Filipe Monteiro Pereira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sergio Jesus Antunes da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Manuel Ferreira Cristina  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Resende Alves  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Eng	Sara Pinto da Silva Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Braga Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde Sara Repeblo Casanova Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Serç Fati Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Serghei Pylchenko Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Serghei Pylchenko Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Diogo Eufrásio dos Santos Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Departamento de Matemática Coimbra Sergio Duarte da Costa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Descripto Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ferreira Cristina Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Rebeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Rebeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edificios A e C Sergio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditóri	Sara Raquel Armelim Rocha Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Berghel Pylchenko Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Berghel Pylchenko Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Berghel Pylchenko Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergil Bevz Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergil Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio dos Santos Colimbra Departamento de Matemática  Bergilo Diogo Eufrásio A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Manuel Ribeiro da Silva Lisboa - edifícios A e C  Bergilo Man	Sara Raquel Caeiro Vila Maior do Nascimento	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Serghei Pylchenko  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Caetano Alves de Sousa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Correia Cabaço  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Diogo Eufrásio dos Santos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sergio Duarte da Costa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sergio Miguel Amaral Pinho Porta Delgada (RAA)  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Paculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade	Sara Raquel Paulo da Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Sergie Pylchenko Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergie Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Estudos Industriais e de Gestão Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C Sergio Diogo Eufrásio dos Santos Coimbra Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Darate da Costa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Sara Rebelo Casanova	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sérgio Caetano Alves de Sousa  Porto Escola Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sérgio Correia Cabaço  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sérgio Diogo Eufrásio dos Santos  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Sérgio Duarte da Costa  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sérgio Emanuel Martins de Brito  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sérgio Filipe Monteiro Pereira  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sérgio Jesus Antunes da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sérgio Manuel Resende Alves  Porto Centro de Congressos da Alfándega do Porto  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório  Sérgio Miguel Amaral Pinho  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Seco Fati	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sérgio Caetano Alves de Sousa Porto Escola Superior de Estudos industriais e de Gestão Sergio Correia Cabaço Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Diogo Eufrásio dos Santos Colmbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Colmbra - Departamento de Matemática Sergio Duarte da Costa Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Emanuel Martins de Brito Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ferreira Cristina Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sergio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório Shaobal Wang Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Serghei Pylchenko	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sérgio Correia Cabaço  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sérgio Diarte da Costa  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sérgio Filipe Monteiro Pereira  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ferreira Cristina  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Resende Alves  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo - auditório  Shaobai Wang  Coimbra  Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra -  Departamento de Matemática	Sergii Bevz	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sergio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sergio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Manques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edificios A e C  Sergio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Sérgio Caetano Alves de Sousa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Departamento de Matemática  Porto Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Sérgio Filipe Monteiro Pereira Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Sérgio Jesus Antunes da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório  Shaobai Wang Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Sérgio Correia Cabaço	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sérgio Emanuel Martins de Brito  Porto  Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão  Covilhã  Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ferreira Cristina  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Resende Alves  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Combra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Sérgio Diogo Eufrásio dos Santos	Coimbra	_
Sérgio Filipe Monteiro Pereira  Covilhã Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ferreira Cristina Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo - auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra - Departamento de Matemática	Sérgio Duarte da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sérgio Jesus Antunes da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Manuel Ferreira Cristina  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Sílvia Cristina Coelho do Amaral  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Sérgio Emanuel Martins de Brito	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Sérgio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sérgio Manuel Ribeiro da Silva Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sérgio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C Sérgio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Shaobai Wang Coimbra Departamento de Matemática Sílvia Cristiana Azevedo Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática Coimbra Departamento de Matemática	Sérgio Filipe Monteiro Pereira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Sérgio Manuel Resende Alves Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Shaobai Wang Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Sílvia Cristina Azevedo Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Sérgio Jesus Antunes da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Esérgio Manuel Ribeiro da Silva  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Marques Esteves  Lisboa  Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Sérgio Miguel Amaral Pinho  Ponta Delgada (RAA)  Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Sílvia Cristina Azevedo Gomes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática  Coimbra  Departamento de Matemática	Sérgio Manuel Ferreira Cristina	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sérgio Marques Esteves  Lisboa Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C  Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório  Shaobai Wang  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Folivia Cristiana Azevedo Gomes  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sílvia Cristina Coelho do Amaral  Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Sérgio Manuel Resende Alves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sérgio Miguel Amaral Pinho Ponta Delgada (RAA) Hospital do Divino Espírito Santo – auditório Shaobai Wang Coimbra Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Folivia Cristiana Azevedo Gomes Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática	Sérgio Manuel Ribeiro da Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Shaobai Wang  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática  Sílvia Cristiana Azevedo Gomes  Porto  Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sílvia Cristina Coelho do Amaral  Coimbra  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Sérgio Marques Esteves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sílvia Cristina Coelho do Amaral Coimbra Departamento de Matemática  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática	Sérgio Miguel Amaral Pinho	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Sílvia Cristiana Azevedo Gomes  Porto Centro de Congressos da Alfândega do Porto  Sílvia Cristina Coelho do Amaral Coimbra Departamento de Matemática	Shaobai Wang	Coimbra	
Departamento de Matemática	Sílvia Cristiana Azevedo Gomes	Porto	
	Sílvia Cristina Coelho do Amaral	Coimbra	_
	Sílvia Daniela Ferreira da Silva	Porto	







Nome	Zona	Local de Exame *
iílvia dos Santos Balhana	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
iílvia Elisabete Pereira Gonçalves Carvalho Sereno	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
iílvia Filipa Alves Beato Salvador	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
iílvia Gonzaga da Silva Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
iílvia Maria Santos Monteiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
iílvia Oliveira Remondes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
iílvia Patrícia Elias Sousa Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
iílvia Raquel Monteiro dos Santos	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
iílvia Tatiana Carvalheiro Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
iimão Barbosa Salazar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
imone da Silva Oliveira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
iofia Amorim Dias da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
iofia Carolina Martins Calasa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
ofia Castro de Almeida Ribeiro	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
iofia Daniela Gaspar Reis	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
ofia Farinha de Figueiredo e Sousa Nunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ofia Ferrão Garcia Belo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ofia Frade dos Santos	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
ofia Gato Talambas	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
iofia Gonçalves Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ofia Isabel Béco Moreira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
ofia Isabel Roque Miranda	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
iofia Laura Rodrigues Sousa	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
iofia Madalena Soares Franco de Matos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ofia Margarida Salvador Duarte	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
iofia Margarida Soares Baptista	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ofia Martins da Costa Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ofia Queirós de Almeida Xavier	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
ofia Salomé Barroso Pacheco de Magalhães Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
ofia Vanessa Soares Resendes	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
iolange Mendonça Gonçalves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
ioledade Mariana Batista de Sousa Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Sónia Daniela Carneiro Moreira	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Sónia Eugénia Pereira Garcia	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Sónia Isabel Matos Tomé	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Sónia Isabel Silva Guerra	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Sónia Jaqueline da Costa Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Soraia Andreia Proença e Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Soraia Antunes Pereira Ribeiro	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Soraia Costa Branco	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Stefano Dias Pinto	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Stéphane Olivier Alves Ferreira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Susana Alexandra Monteiro Pimenta	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Susana Cláudia Nogueira de Almeida Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Susana Correia da Costa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Susana Cristina Silva Dias	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Susana Maria Damásio Alexandre	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Susana Maria Martins Fernandes	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Susana Marina de Barros Béjinha	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Susana Marques de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Susana Patrícia Novo Pereira	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Svitlana Kachan	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Talita Gomes Macedo Leitão	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Tamiris de Araújo Mogne	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tânia Bôto Cavaco	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tânia Catarina Gomes dos Santos	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tânia Cristina Castro Santos Cavaco	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Daniela Martins da Costa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Tânia Daniela Pereira Araújo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Daniela Teixeira Falcão	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Filipa Carneiro Teixeira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Filipa Galvão Proença	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Tânia Filipa Ramos Guimarães de Barros	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tânia Marlene Rego Branquinho	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Morais Duarte	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C







Nome	Zona	Local de Exame *
Tânia Raquel Correia Gonçalves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tânia Raquel Telmo Valente	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Tânia Rodrigues Data	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tânia Sofia Gomes Esteves	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tânia Sofia Matias Mendes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Taras Pavlyuk	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tatiana Carvalho Nunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tatiana de Paiva Melo Oliveira	Ponta Delgada (RAA)	Hospital do Divino Espírito Santo – auditório
Tatiana Filipa Santos Bastos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tatiana Isabel Estevão Revez	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tatiana Isabel Sousa Almeida	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tatiana Vieru	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Telma Maria Caleça Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Telma Rafaela de Pinho Reis	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Telmo Borges Coelho	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Teresa Alves Botelho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Inês Tavares Tapadinhas de Carvalho Coelho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Isabel Guerreiro Antunes Martins	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Isabel Pires Medeiros	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Teresa Margarida da Silva Freitas Carvalho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Margarida Pinto da Tomásia Currito e Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Maria Alpedrinha Ramos Alves Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Teresa Nascimento e Oliveira Botelho de Brito	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Queirós Carvalho Amaral	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Teresa Raquel Teixeira Bastos da Mota	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Teresa Resende Neves	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Teresa Rita Pereira Raposo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Teresa Rodrigues da Cunha Almeida	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Teresa Sofia Aires de Matos Nóbrega	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tetiana Shara	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tetyana Sayuk	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Thales Osório Milet	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago Alexandre de Oliveira Valente	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto







Nome	Zona	Local de Exame *
Tiago Alexandre dos Santos Simões	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Alexandre Santos Gabriel	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago André Fernandes de Brito	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago André Pereira Marques	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Tiago André Sousa Oliveira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago Cardoso Lima da Costa Pereira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tiago Castilho Gomes Mascarenhas	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Cereija Leites de Macedo	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago Costa Cruz Lima de Macedo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago da Cruz Carvalho	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tiago Daniel Andre da Silva Dias	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Tiago Dias Vitória Letras Rosa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Emanuel Carvalho Nunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Emanuel Novais Duarte Antunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Ferreira Moreira da Silva	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tiago Filipe Ceriz Mata	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago Filipe Fiúza Araújo	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Tiago Filipe Marques Madeira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Gameiro Alpalhão Fontainhas Carneiro	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Tiago Gonçalves Pinto Silva	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Jacinto Albuquerque Magalhães	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Tiago João Cerdeira das Neves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago José da Costa Brites	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra — Departamento de Matemática
Tiago Júlio Ferreira Mónica Branco	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Lima da Quinta Pereira de Sousa	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tiago Luis Almendra Gomes	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Tiago Luís Gonçalves Neves Machado	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tiago Manuel de Freitas Leite Domingues Souto	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Tiago Manuel Oliveira da Silva Duarte	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Tiago Maria Tavares Morais Sarmento	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Miguel Barbosa Barroso	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Miguel Moreira Serra	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







	Zona	Local de Exame *
Fiago Moura Guedes Santana	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Fiago Paulino Monteiro Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tiago Pinho Bandeira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Tiago Rafael de Sá e Pinho	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Tiago Rafael Fernandes Gomes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Fiago Ribeiro Correia de Sá	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Fiffany Leite Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Fito Xavier da Costa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Tomás Bernardo de Passos Teodoro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tomás da Cunha Baetas Robalo Nunes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tomás de Oliveira Loureiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Tomás José Rodrigues de Freitas Meneses Osório	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Tomás Laia Mcguire	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tomás Rebelo Pessoa e Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Tomaz Nicole Alves Oliveira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Fony Luís João	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Jlisses André Gonçalves Peres	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
/adym Khapko	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
/aleriya Turetskaya Alves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
/alter Jorge Rosa Paixão	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Válter Ribeiro Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vanda Filipa Sousa Costa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vanda Raquel Mealhada da Conceição	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Vanessa Alexandra Miranda Pires	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vanessa Meirinho Guerreiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Vanessa Sofia Mendes Andrade	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vânia Barreiros Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
/ânia Filipa Ferreira Fernandes	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vânia Filipa Gomes Pereira	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
/ânia Filipa Santos Almeida	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra –  Departamento de Matemática
Jânia Gonzaga Soares e Silva	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
/ânia Manuela da Silva Leça	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vânia Patrícia Benido da Silva	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Vânia Patrícia Coelho Pacheco	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Vania Raquel Garcia dos Santos Rosa Capelao	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vânia Salgueiro Ferreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Vasco da Silva Cardoso	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vasco Manuel Almeida Rodrigues	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Vasco Mendes Couceiro	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Vasco Miguel Sousa Silva Marques Gaspar	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vasco Ricoca Freire Duarte Peixoto	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vasco Santos Mendes	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vasyl Dan	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vera Cardoso Fialho	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vera Cristina Carmo de Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vera Cristina da Costa Seara	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Vera Ferreira Cordeiro Pinheiro	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vera Leitão Esteves	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vera Lúcia da Rocha Teixeira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Vera Lúcia Leal Pessoa	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Vera Mónica Carneiro Lage	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vera Mónica Meireles Ramos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vera Mónica Ribeiro Ferreira Silva Santos	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vera Sofia Vaz Ferreira	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Verónica Raquel Alheia Cabreira	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Veronika Benyskova	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Viktor Malyarchuk	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Viktor Zakharevych	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vilson Alano Lopes Fernandes	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Violeta Goric	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Viorela-Bianca Cristea	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Virgínia Celeste Saraiva de Abreu Marques	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Virgínia Patrícia Pestana Henriques	Funchal (RAM)	Universidade da Madeira
Virgínia Sofia Laranjeira Barbosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Virginia Veronica Rivera Martinez	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vitor Agostinho Costa Pereira	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão







Nome	Zona	Local de Exame *
Vítor Emanuel Leite Tavares	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vítor Hugo Cabral Verissimo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vitor Hugo Nogueira Rego	Porto	Centro de Congressos da Alfândega do Porto
Vitor Hugo Nunes Bessa	Porto	Escola Superior de Estudos Industriais e de Gestão
Vítor Hugo Trindade Pedrosa	Braga	Universidade do Minho – Escola de Ciências da Saúde
Vitória Maria Militão Farracho de Mendonça Aleixo	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Vladyslav Muzyka	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Volodymyr Sergiyovych Lavriv	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Weinshet Ceita Batista de Sousa	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Wenceslao Luis Martinez Calonge	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Wilson Wang Liu	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Yara Samira Silva Andrade	Covilhã	Faculdade de Ciências da Saúde da Universidade da Beira Interior
Yogui Ernesto Ribeiro Gomes Cuino	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Yuliia Kobylianska	Coimbra	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra – Departamento de Matemática
Zoriana Ivanytska	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C
Zulmira Kapatia Hagy Abdula	Lisboa	Instituto Superior de Engenharia de Lisboa - edifícios A e C

<sup>\*</sup> Avisam-se os candidatos constantes da lista em referência, que a distribuição por sala será publicitada, no site da ACSS, I.P., dia 14 de novembro de 2016.