

Doutorando	Designação do curso	Docente que preside ao júri da prova, por delegação		
		Nome	Categoria	Unidade orgânica
Joana Jorge de Queiroz Leite	Doutoramento em Matemática, na especialidade de Matemática Aplicada.	Maria de Fátima da Silva Leite.	Professora catedrática	Faculdade de Ciências e Tecnologia da Universidade de Coimbra.

Nas faltas, ausências ou impedimentos do presidente do júri aplica-se o disposto no referido regulamento.

21 de agosto de 2013. — O Reitor, *João Gabriel Monteiro de Carvalho e Silva*.

207229659

## UNIVERSIDADE DE LISBOA

### Instituto Superior de Agronomia

#### Deliberação (extrato) n.º 1700/2013

Ao abrigo do disposto no artigo 35.º do Código do Procedimento Administrativo, do n.º 1 do artigo 109.º do Código dos Contratos Públicos e do artigo 17.º do Decreto -Lei n.º 197/99, de 8 de Junho, o Conselho de Gestão deste Instituto, sem prejuízo das competências anteriormente delegadas ou subdelegadas, delibera delegar e subdelegar na doutora Maria da Graça Corte-Real Mira da Silva Abrantes, Professora Auxiliar, Coordenadora do Gabinete de Projetos do ISA, e no âmbito da respetiva área de atividades, as seguintes competências:

a) Autorizar deslocações em serviço em território nacional, qualquer que seja o meio de transporte, bem como o processamento dos correspondentes abonos, desde que as respetivas despesas estejam devidamente cabimentadas;

b) Autorizar deslocações ao estrangeiro sem encargos para o Instituto ou tendo encargos, de duração até 30 dias, bem como as que se realizem no âmbito de projetos já aprovados.

Pela presente deliberação ratificam-se todos os atos praticados pela coordenadora supra mencionada no âmbito das competências ora delegadas desde a data de publicação da Deliberação deste Conselho n.º 615/2010 (D.R., 2.ª série, N.º 63, de 31 de março de 2010)

30 de agosto de 2013. — O Conselho de Gestão: *Prof. Doutor Carlos Noéme — Prof. Doutor Luís Mira — Prof.ª Doutora Ana Soares Ló de Almeida — Prof.ª Doutora Luísa Martins.*

207229675

### Instituto Superior Técnico

#### Despacho (extrato) n.º 11873/2013

Tendo que presente que:

a) O n.º 3 e o n.º 4 do art. 2 do Regimento do Conselho Científico, aprovado em 2 de janeiro de 2013 e publicado em anexo ao meu Despacho n.º 7363/2013 (2.ª série do DR n.º 109, de 6 de junho), autoriza-me a subdelegar as competências que este Conselho me delegou;

b) O Conselho Científico ratificou, por deliberação tomada em 22 de maio de 2013, todos os atos pretéritos, praticados no âmbito da delegação de competências estabelecida no n.º 4 do art. 2 do Regimento do Conselho Científico, desde 2 de janeiro de 2013, data da sua aprovação; Decido:

1) Subdelegar, na Professora Helena Maria dos Santos Geirinhas Ramos, Vice-Presidente do Conselho Científico, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

a) Assegurar todo expediente relativo a contratações de pessoal docente e investigador, com exceção dos bolsheiros de investigação a prestarem serviço nas Unidades de Investigação, incluindo, nomeadamente, as contratações, as renovações, as promoções e as rescisões;

b) Dar parecer sobre os pedidos de licenças, incluindo sabáticas, e de acumulação de funções de docentes e investigadores, ouvidos os Presidentes das unidades e estruturas envolvidas;

c) Declarar o interesse científico em deslocações em serviço das individualidades identificadas nos Anexos A e B a este despacho.

2) Subdelegar, na Professora Maria Teresa Nogueira Leal Da Silva Duarte, Vice-Presidente do Conselho Científico, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

a) Designar os júris de reconhecimento de habilitações a nível de licenciatura e mestrado (Bolonha) desde que aqueles estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

b) Designar os júris de equivalência ao grau de mestre (Bolonha) desde que aqueles estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

c) Homologar as deliberações de júris de reconhecimento de habilitações a nível de licenciatura e mestrado (Bolonha), de júris de equivalência ao grau de mestre (Bolonha) e da Comissão Permanente de Equivalências sobre reconhecimento de graus e percursos de estudo de 1.º e 2.º Ciclo, desde que aquelas estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

d) Instruir e decidir sobre o processo de reconhecimento da totalidade dos direitos inerentes à titularidade de graus, dos titulares de graus académicos conferidos por instituições de ensino superior estrangeiras cujo nível, objetivos e natureza sejam idênticos aos dos graus de licenciado ou mestre (Bolonha) conferidos por instituições de ensino superior Portuguesas, a realizar por meio de registo prévio de diploma. O exercício desta competência subdelegada deve ser comunicado ao Reitor, observado um prazo máximo de dois dias após a realização do registo e deve ser instruído com cópia dos documentos referidos nas alíneas a) b) e c) do artigo 10.º da Portaria 29/2008 de 10 de janeiro;

e) Assegurar todo expediente de assuntos científicos relacionados com a atribuição de graus e diplomas académicos de 1.º e 2.º Ciclo, desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;

f) Decidir os prazos de candidatura, de matrícula e inscrição e calendário letivo dos cursos de mestrado (Bolonha), desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;

g) Emitir parecer sobre as queixas e providências a que se refere a alínea g) do n.º 10 do artigo 16 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, relativas a cursos de 1.º e 2.º Ciclos;

h) Homologar as atas dos júris das dissertações das unidades curriculares de dissertação de mestrado.

3) Subdelegar, no Professor Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa, Vice-Presidente do Conselho Científico, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

a) Designar os júris de reconhecimento de habilitações a nível de mestrado (Pré-Bolonha) desde que aqueles estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

b) Designar os júris de equivalência ao grau de mestre (Pré-Bolonha) desde que aqueles estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

c) Designar os júris de provas de aptidão pedagógica e capacidade científica e de mestrados (Pré-Bolonha) desde que aqueles estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

d) Homologar as deliberações de júris de reconhecimento de habilitações a nível de mestrado (Pré-Bolonha), de júris de equivalência ao grau de mestre (Pré-Bolonha), de júris de provas de aptidão pedagógica e capacidade científica e de mestrados (Pré-Bolonha) e da Comissão Permanente de Equivalências sobre reconhecimento de graus e percursos de estudo de 3.º Ciclo, desde que aquelas estejam conforme com as normas regulamentares e tenham sido antecedidas da audição das unidades e estruturas envolvidas;

e) Instruir e decidir sobre o processo de reconhecimento da totalidade dos direitos inerentes à titularidade de graus, dos titulares de graus académicos conferidos por instituições de ensino superior estrangeiras cujo nível, objetivos e natureza sejam idênticos aos dos graus de mestre (Pré-Bolonha) ou doutor conferidos por instituições de ensino superior portuguesas, a realizar por meio de registo prévio de diploma, de ensino superior Portuguesas, a realizar por meio de registo prévio de diploma. O exercício desta competência subdelegada deve ser comunicado ao Reitor, observado um prazo máximo de dois dias após a realização do registo e deve ser instruído com cópia dos documentos referidos nas alíneas a) b) e c) do artigo 10.º da Portaria 29/2008 de 10 de janeiro;

f) Assegurar todo expediente de assuntos científicos relacionados com a atribuição de graus e diplomas académicos de 3.º Ciclo, desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;

g) Emitir parecer sobre as queixas e providências a que se refere a alínea g) do n.º 10 do artigo 16 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, relativas a cursos de 3.º Ciclo.

4) Subdelegar, nos Professores indicados no Anexo A deste despacho e que exercem, nos termos do artigo 18 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de Presidentes de Departamento, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

- Declarar o interesse científico em deslocações em serviço de docentes e investigadores integrados nos respetivos Departamentos;
- Dar parecer sobre as propostas de distribuição de serviço docente apresentadas pelas unidades e estruturas envolvidas e o envio para homologação ao Presidente do Instituto Superior Técnico;
- Aprovar a atribuição de responsabilidades de unidades curriculares da responsabilidade dos respetivos Departamentos, sempre que estes integrem pelo menos 5 Professores Catedráticos.

5) Subdelegar, nos Professores ou Investigadores indicados no Anexo B deste despacho e que exercem, nos termos do artigo 20 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de Presidentes de Unidades de Investigação, a competência para assegurar todo o expediente relativo a bolséis de investigação, incluindo as contratações e renovações das suas bolsas, bem como declarar o interesse científico em deslocações em serviço de investigadores e bolséis que estejam apenas integrados na respetiva Unidade de Investigação.

6) Subdelegar, nos Professores indicados no Anexo C deste despacho e que exercem, nos termos do artigo 19 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de Coordenadores de Curso de Mestrado ou Mestrado Integrado, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

- Designar os júris das provas das unidades curriculares de dissertação de mestrado, ouvidas as unidades e estruturas envolvidas e desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares, e desde que o candidato não seja orientado pelo subdelegado. Sendo este o caso a presente subdelegação é feita na Professora Maria Teresa Nogueira Leal da Silva Duarte, Vice-Presidente do Conselho Científico.
- Presidir aos júris das provas das unidades curriculares de dissertação de mestrado, com a faculdade de os subdelegados poderem ainda subdelegar esta competência nos Professores indicados no Anexo D a este despacho, que exercem, nos termos do artigo 19 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de membros das Comissões Científicas de Curso de Mestrado ou de Mestrado Integrado;
- Assegurar o envio da versão final das dissertações das unidades curriculares de dissertação de mestrado à Biblioteca do Instituto Superior

Técnico, após verificação que as mesmas estão em conformidade com as normas regulamentares;

e) Assegurar o envio das atas dos júris das dissertações das unidades curriculares de dissertação de mestrado ao Conselho Científico para homologação final, após verificação que as mesmas estão em conformidade com as normas regulamentares.

7) Subdelegar, nos Professores indicados no Anexo C deste despacho e que exercem, nos termos do artigo 19 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de Coordenadores de Curso de Doutoramento, as seguintes competências que me foram delegadas pelo Conselho Científico e pelo Reitor da Universidade:

- Assegurar o expediente relativo à designação dos membros das Comissões de Acompanhamento de Teses (CAT), sob proposta dos orientadores, ouvidos os Professores Catedráticos das áreas científicas que sejam concorrentes para o tema da dissertação e desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;
- Assegurar o expediente relativo a alterações a programas de trabalho de doutoramento, ouvidos os orientadores e os Professores Catedráticos das áreas científicas que sejam concorrentes para o tema da dissertação e desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;
- Assegurar o expediente relativo a pedidos de alteração de orientadores, ouvidos os interessados e os Professores Catedráticos das áreas científicas que sejam concorrentes para o tema da dissertação e desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares;
- Designar os júris de provas de doutoramento, sob proposta dos orientadores, ouvidos os Professores Catedráticos das áreas científicas que sejam concorrentes para o tema da dissertação e desde que estejam em conformidade com as normas regulamentares e desde que o candidato não seja orientado pelo subdelegado. Sendo este o caso a presente subdelegação é feita no Professor Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa, Vice-Presidente do Conselho Científico.

8) Subdelegar, nos Professores indicados no Anexo E a este despacho, que sejam Professores Catedráticos e exercem, nos termos do artigo 19 dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de membros das Comissões Científicas de Curso de Doutoramento, a competência para presidir aos júris de provas de doutoramento que se reporte à Comissão Científica em que aqueles Professores se integrem. Não havendo uma expressa e prévia escolha pelo delegante de quem irá exercer a competência agora subdelegada, os Professores atrás referidos decidirão, entre si, quem a exercerá, detendo nesta votação o voto de qualidade o Professor Catedrático que seja o mais antigo e de categoria mais elevada. A Presidência do júri de doutoramento não poderá ser, no entanto, exercida por quem exerça a qualidade de orientador do candidato.

9) Ratificar, ao abrigo do disposto no artigo 137.º do Código do Procedimento Administrativo, os atos pretéritos que se enquadrem no âmbito definido pelo presente despacho praticados pelas individualidades nas quais passo a subdelegar competências, desde o dia 3 de janeiro de 2012 até à data da sua publicação no *Diário da República*.

10) Mandar publicar, conforme disposto no n.º 2 do artigo 37.º do Código do Procedimento Administrativo, o presente despacho e os seus anexos no *Diário da República*, devendo apenas estes ser republicados quando se verificar uma alteração nas individualidades neles identificadas.

4 de setembro de 2013. — O Presidente do Conselho Científico do Instituto Superior Técnico, *Luis Miguel de Oliveira e Silva*, professor catedrático.

## ANEXO A

## Presidentes de Departamento do Instituto Superior Técnico

Departamento	Número mecanográfico	Nome
Departamento de BioEngenharia . . . . .	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Departamento de Engenharia Civil, Arquitetura e Georrecursos . . . . .	1124	Francisco Carlos da Graça Nunes Correia.
Departamento de Engenharia Eletrotécnica e de Computadores . . . . .	2270	Luis Miguel Teixeira d'Ávila Pinto Silveira.
Departamento de Engenharia e Gestão . . . . .	2037	Carlos António Bana e Costa.
Departamento de Engenharia Informática . . . . .	0876	José Manuel Nunes Salvador Tribolet.
Departamento de Engenharia Mecânica . . . . .	2094	Hélder Carriço Rodrigues.
Departamento de Engenharia Química . . . . .	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Departamento de Física . . . . .	3673	José Pizarro de Sande e Lemos.
Departamento de Matemática . . . . .	2634	António Manuel Pacheco Pires.

## ANEXO B

## Presidentes de Unidades de Investigação Próprias do Instituto Superior Técnico

Unidade de investigação	Número mecanográfico	Nome
Centro de Ambiente e Tecnologias Marítimas	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves.
Centro de Análise e Processamento de Sinais	1165	José Luís Bento Coelho.
Centro de Análise Funcional e Aplicações	1808	Maria Amélia Duarte Reis Bastos.
Centro de Análise Matemática, Geometria e Sistemas Dinâmicos	1116	Carlos Alberto Varelas da Rocha.
Centro de Ciências e Tecnologias Aeronáuticas e Espaciais	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos.
Centro de Engenharia Biológica e Química	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Centro de Estudos de Gestão do IST	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista.
Centro de Estudos de Hidrossistemas	2332	António Heleno Cardoso.
Centro de Engenharia e Tecnologia Naval	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares.
Centro de Estudos em Inovação, Tecnologia e Políticas de Desenvolvimento.	2370	Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor.
Centro de Física das Interações Fundamentais	2355	Pedro Domingos Santos Sacramento.
Centro de Física Teórica das Partículas	2003	Gustavo da Fonseca Castelo Branco.
Centro para a Inovação em Engenharia Eletrotécnica e Energia	1393	João José Esteves Santana.
Centro de Matemática e Aplicações	2634	António Manuel Pacheco Pires.
Centro Multidisciplinar de Astrofísica	3673	José Pizarro de Sande e Lemos.
Centro de Petrologia e Geoquímica	2854	José Manuel Vaz Velho Barbosa Marques.
Centro de Processos Químicos da UTL	1856	Jorge Manuel Rodrigues de Carvalho.
Centro de Química Estrutural	1131	João Emídio da Silva da Costa Pessoa.
Centro de Química -Física Molecular	2219	Mário Nuno de Matos Sequeira Berberan Santos.
Centro de Recursos Naturais e Ambiente	2877	Maria Teresa da Cruz Carvalho.
Centro de Sistemas Urbanos e Regionais	5123	Luís Guilherme Picado Santos.
Instituto de Ciência e Engenharia de Materiais e Superfícies	2144	Alda Maria Pereira Simões.
Instituto de Engenharia de Estruturas, Território e Construção	5191	Eduardo Nuno Brito Santos Júlio.
Instituto de Engenharia Mecânica/IST	1716	Carlos Alberto Mota Soares.
Instituto de Plasmas e Fusão Nuclear	4515	Bruno Miguel Soares Gonçalves.
Instituto de Sistemas e Robótica/IST	1052	João José dos Santos Sentieiro.
INESC: Investigação e Desenvolvimento em Lisboa	3348	Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa.
Centro de Geo-Sistemas	1718	Luís Filipe Tavares Ribeiro.
Laboratório de Instrumentação e Partículas (LIP)	2001	Mário João Martins Pimenta.

## ANEXO C

## Coordenadores de Cursos de Mestrado, Mestrado Integrado e Doutoramento do Instituto Superior Técnico

Curso	Tipo de curso	Número mecanográfico	Nome
Arquitetura	Mestrado Integrado	2719	Teresa Frederica Tojal de Valsassina Heitor.
Bioengenharia e Nanossistemas	Mestrado	2136	Luís Joaquim Pina da Fonseca.
Biocologia	Mestrado	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Construção e Reabilitação	Mestrado	4239	João Pedro Ramôa Ribeiro Correia.
Engenharia Aeroespacial	Mestrado Integrado	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos.
Engenharia Biológica	Mestrado Integrado	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres.
Engenharia Biomédica	Mestrado Integrado	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Civil	Mestrado Integrado	2397	Luís Manuel Coelho Guerreiro.
Engenharia de Estruturas	Mestrado	2397	Luís Manuel Coelho Guerreiro.
Engenharia e Gestão da Água	Mestrado	1951	António Trigo Teixeira.
Engenharia de Materiais	Mestrado	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia de Redes e Comunicação	Mestrado	2958	Paulo Jorge Pires Ferreira.
Engenharia do Ambiente	Mestrado Integrado	4577	Maria do Rosário Sintra de Almeida Partidário.
Engenharia e Arquitetura Naval	Mestrado	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares.
Engenharia e Gestão Industrial	Mestrado	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa.
Engenharia Eletrónica	Mestrado	1550	João José da Costa Freire.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Mestrado Integrado	2384	Adolfo da Visitação Tregeira Cartaxo.
Engenharia Farmacêutica	Mestrado	2460	José Monteiro Cardoso de Menezes.
Engenharia Física Tecnológica	Mestrado Integrado	2901	Pedro Miguel Félix Brogueira.
Engenharia Geológica e de Minas	Mestrado	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	Mestrado	2850	José Carlos Alves Pereira Monteiro.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	Mestrado	4073	Mário Jorge Costa Gaspar da Silva.
Engenharia Mecânica	Mestrado Integrado	3384	Mário Manuel Gonçalves da Costa.
Engenharia Química	Mestrado Integrado	2034	Sebastião Manuel Tavares da Silva Alves.
Matemática e Aplicações	Mestrado	2812	Miguel Tribolet de Abreu.
Planeamento e Operação de Transportes	Mestrado	4240	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Química	Mestrado	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	Mestrado	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	Mestrado	1397	Rui Manuel Moura de Carvalho Oliveira.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	Mestrado	5123	Filipe Manuel Mercier Vilaça e Moura.
Engenharia de Infraestruturas de Transportes	Mestrado	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Urbanismo e Ordenamento do Território	Mestrado	1624	José Álvaro Pereira Antunes Ferreira.
Engenharia do Território	Mestrado	1397	Rui Manuel Moura de Carvalho Oliveira.

Curso	Tipo de curso	Número mecanográfico	Nome
Engenharia de Petróleos	Mestrado	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Sistemas de Informação Geográfica	Mestrado	1781	António Jorge de Sousa.
Bioengenharia	Doutoramento	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Biotecnologia	Doutoramento	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Engenharia Aeroespacial	Doutoramento	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos.
Engenharia do Ambiente	Doutoramento	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves.
Engenharia Biomédica	Doutoramento	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Civil	Doutoramento	1385	Fernando António Baptista Branco.
Arquitetura	Doutoramento	3428	Ana Cristina Santos Tostões.
Engenharia Computacional	Doutoramento	2060	Jorge Alberto Cadete Ambrósio.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	Doutoramento	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo.
Engenharia Física Tecnológica	Doutoramento	0953	Vítor João Rocha Vieira.
Engenharia e Gestão	Doutoramento	2037	Carlos António Bana e Costa.
Engenharia Informática e de Computadores	Doutoramento	2648	Luís Eduardo Teixeira Rodrigues.
Engenharia de Materiais	Doutoramento	1941	Maria Emília da Encarnação Rosa.
Engenharia e Políticas Públicas	Doutoramento	2370	Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor.
Engenharia Mecânica	Doutoramento	2095	José Arnaldo Pereira Leite Miranda Guedes.
Engenharia Química	Doutoramento	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	Doutoramento	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia do Território	Doutoramento	1624	José Álvaro Pereira Antunes Ferreira.
Estatística e Processos Estocásticos	Doutoramento	2634	António Pacheco Pires.
Física	Doutoramento	0953	Vítor João Rocha Vieira.
Georrecursos	Doutoramento	1780	Fernando de Oliveira Durão.
Líderes para Indústrias Tecnológicas	Doutoramento	1440	Manuel José Moreira de Freitas.
Matemática	Doutoramento	4948	Gabriel Czerwionka Lopes Cardoso.
Química	Doutoramento	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques.
Segurança de Informação	Doutoramento	2634	António Pacheco Pires.
Sistemas Sustentáveis de Energia	Doutoramento	2361	Paulo Manuel Cadete Ferrão.
Sistemas de Transportes	Doutoramento	5123	Luís Guilherme Picado Santos.

## ANEXO D

## Membros de Comissões Científicas de Cursos de Mestrado e Mestrado Integrado do Instituto Superior Técnico

Curso	Número mecanográfico	Nome
Arquitetura	2719	Teresa Frederica Tojal de Valsassina Heitor.
Arquitetura	4173	Manuel de Arriaga Brito Correia Guedes.
Arquitetura	2113	Augusto Martins Gomes.
Arquitetura	4031	António Manuel Barreiros Ferreira.
Arquitetura	4175	Maria da Glória de Almeida Gomes.
Arquitetura	4174	Maria Alexandra de Lacerda Nave Alegre.
Arquitetura	4347	Helena Silva Barranha Gomes.
Arquitetura	3428	Ana Cristina dos Santos Tostões.
Arquitetura	3957	João Rosa Vieira Caldas.
Bioengenharia e Nanossistemas	2444	Jorge Manuel Ferreira Morgado.
Bioengenharia e Nanossistemas	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Bioengenharia e Nanossistemas	2136	Luís Joaquim Pina da Fonseca.
Bioengenharia e Nanossistemas	4746	Cláudia Alexandra Martins Lobato da Silva.
Bioengenharia e Nanossistemas	4748	Miguel Cacho Teixeira.
Biotecnologia	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres.
Biotecnologia	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Biotecnologia	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Biotecnologia	2833	Arsénio do Carmo Sales Mendes Fialho.
Biotecnologia	2136	Luís Joaquim Pina da Fonseca.
Construção e Reabilitação	3084	João Paulo Janeiro Gomes Ferreira.
Construção e Reabilitação	4239	João Pedro Ramôa Ribeiro Correia.
Construção e Reabilitação	1385	Fernando António Baptista Branco.
Construção e Reabilitação	2299	Jorge Manuel Calicho Lopes de Brito.
Construção e Reabilitação	2411	António Heleno Domingues Moret Rodrigues.
Construção e Reabilitação	3935	Albano Luís Rebelo da Silva Neves e Sousa.
Construção e Reabilitação	2113	Augusto Martins Gomes.
Construção e Reabilitação	1022	José Manuel Gaspar Nero.
Construção e Reabilitação	2006	Pedro Manuel Gameiro Henriques.
Engenharia Aeroespacial	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos.
Engenharia Aeroespacial	1886	João Manuel Lage de Miranda Lemos.
Engenharia Aeroespacial	3198	Fernando José Parracho Lau.
Engenharia Biológica	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Engenharia Biológica	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Biológica	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Engenharia Biológica	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres.
Engenharia Biológica	2833	Arsénio do Carmo Sales Mendes Fialho.
Engenharia Biológica	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques.
Engenharia Biomédica	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres.

Curso	Número mecanográfico	Nome
Engenharia Biomédica	4519	Cláudia Alexandra Martins Lobato da Silva.
Engenharia Biomédica	3946	Raul Daniel Lavado Carneiro Martins.
Engenharia Biomédica	2918	Paulo Jorge Peixeiro de Freitas.
Engenharia Biomédica	3136	Ana Teresa Correia de Freitas.
Engenharia Biomédica	4410	Mónica Duarte Correia de Oliveira.
Engenharia Biomédica	2451	Palmira Maria Martins Ferreira da Silva.
Engenharia Biomédica	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Biomédica	1119	Eduardo António Corrededor Borges Pires.
Engenharia Biomédica	3157	Paulo Rui Alves Fernandes.
Engenharia Biomédica	2634	António Manuel Pacheco Pires.
Engenharia Biomédica	2263	Fernando Manuel Bernardo Pereira.
Engenharia Biomédica	4744	Patrícia Maria Piedade Figueiredo.
Engenharia Biomédica	4634	Fernando Henrique Lopes da Silva.
Engenharia Biomédica	2091	Maria Teresa Haderer de la Pena Stadler.
Engenharia Biomédica	2901	Pedro Miguel Félix Brogueira.
Engenharia Civil	2397	Luís Manuel Coelho Guerreiro.
Engenharia Civil	2842	Jaime Alberto dos Santos.
Engenharia Civil	1674	José Manuel Matos Noronha da Câmara.
Engenharia Civil	2555	Fernando Manuel Fernandes Simões.
Engenharia Civil	3935	Albano Lusi Rebelo da Silva das Neves e Sousa.
Engenharia Civil	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia Civil	1951	António Alexandre Trigo Teixeira.
Engenharia Civil	1400	João Torres de Quinhones Levy.
Engenharia Civil	1825	Ana Paula. P. Teixeira Ferreira Pinto Franca de Santana.
Engenharia de Estruturas	2397	Luís Manuel Coelho Guerreiro.
Engenharia de Estruturas	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia de Estruturas	1973	João Carlos de Oliveira Fernandes de Almeida.
Engenharia de Estruturas	2842	Jaime Alberto dos Santos.
Engenharia de Estruturas	2058	Francisco Baptista Esteves Virtuoso.
Engenharia de Infraestruturas de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Engenharia de Infraestruturas de Transportes	4220	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Engenharia de Infraestruturas de Transportes	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia Petróleos	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Engenharia de Petróleos	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Engenharia de Petróleos	2877	Maria Teresa da Cruz Carvalho.
Engenharia de Petróleos	3262	António José da Costa Silva.
Engenharia de Petróleos	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Engenharia de Petróleos	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia e Gestão da Água	1951	António Alexandre Trigo Teixeira.
Engenharia e Gestão da Água	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia de Materiais	2729	Rui Mário Correia da Silva Vilar.
Engenharia de Materiais	2459	Maria de Fátima Reis Vaz.
Engenharia de Materiais	1440	Manuel José Moreira de Freitas.
Engenharia de Materiais	2589	Luís Filipe da Silva dos Santos.
Engenharia de Redes e Comunicação	2958	Paulo Jorge Pires Ferreira.
Engenharia de Redes e Comunicação	4968	Rui Jorge Morais Tomaz Valadas.
Engenharia de Redes e Comunicação	4191	Luís Manuel Antunes Veiga.
Engenharia de Redes e Comunicação	2048	Fernando Henrique Côte-Real Mira da Silva.
Engenharia do Ambiente	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Engenharia do Ambiente	4577	Maria do Rosário Sintra de Almeida Partidário.
Engenharia do Ambiente	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves.
Engenharia do Ambiente	3892	Tiago Morais Delgado Domingos.
Engenharia do Ambiente	2351	Maria Joana Castelo Branco Neiva Correia.
Engenharia do Ambiente	1667	Maria Norberta Neves Correia de Pinho.
Engenharia do Ambiente	2534	Helena Maria Rodrigues Vasconcelos Pinheiro.
Engenharia do Ambiente	2191	José Manuel de Saldanha Gonçalves Matos.
Engenharia e Arquitetura Naval	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares.
Engenharia e Arquitetura Naval	3951	Yordan Ivanov Garbatov.
Engenharia e Gestão Industrial	2631	João Agostinho de Oliveira Soares.
Engenharia e Gestão Industrial	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista.
Engenharia e Gestão Industrial	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa.
Engenharia e Gestão Industrial	2037	Carlos António Bana e Costa.
Engenharia e Gestão Industrial	1762	Acácio Manuel de Oliveira Porta Nova.
Engenharia e Gestão Industrial	1687	Maria Teresa Romeiras de Lemos.
Engenharia e Gestão Industrial	4525	José Rui de Matos Figueira.
Engenharia e Gestão Industrial	4867	Susana Isabel Carvalho Relvas.
Engenharia e Gestão Industrial	4618	Rui Domingos Ribeiro da Cunha Marques.
Engenharia Eletrónica	1550	João José Lopes da Costa Freire.
Engenharia Eletrónica	1675	Jorge Manuel Torres Pereira.
Engenharia Eletrónica	1873	Carlos Alberto Ferreira Fernandes.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2384	Adolfo da Visitação Tregeira Cartaxo.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2567	João Manuel Torres Cadinhas Simões Vaz.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2527	Maria Eduarda de Sampaio Pinto de Almeida Pedro.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	3132	João Fernando Cardoso Silva Sequeira.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2032	Fernando Duarte Nunes.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2384	Adolfo da Visitação Tregeira Cartaxo.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2288	António José Castelo Branco Rodrigues.

Curso	Número mecanográfico	Nome
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	3947	Nuno Cavaco Gomes Horta.
Engenharia Farmacêutica	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia Farmacêutica	2460	José Monteiro Cardoso de Menezes.
Engenharia Física Tecnológica	2901	Pedro Miguel Félix Brogueira.
Engenharia Física Tecnológica	2001	Mário João Martins Pimenta.
Engenharia Física Tecnológica	845	Carlos Renato de Almeida Matos Ferreira.
Engenharia Física Tecnológica	2916	Horácio João Matos Fernandes.
Engenharia Física Tecnológica	2825	Ana Maria Vergueiro Monteiro Cidade Mourão.
Engenharia Física Tecnológica	3673	José Pizarro de Sande e Lemos.
Engenharia Física Tecnológica	2918	Paulo Jorge Peixeiro de Freitas.
Engenharia Física Tecnológica	2091	Maria Teresa Haderer de la Pena Stadler.
Engenharia Física Tecnológica	2891	Luís Filipe Moreira Mendes.
Engenharia Geológica e de Minas	1448	Henrique José de Figueiredo Garcia Pereira.
Engenharia Geológica e de Minas	1780	Fernando de Oliveira Durão.
Engenharia Geológica e de Minas	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Engenharia Geológica e de Minas	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Engenharia Geológica e de Minas	1718	Luís Filipe Tavares Ribeiro.
Engenharia Geológica e de Minas	2113	Augusto Martins Gomes.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	2850	José Carlos Alves Pereira Monteiro.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	2951	Pedro Manuel Moreira Vaz Antunes Sousa.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	1964	Mário Rui Fonseca Santos Gomes.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	1585	Ernesto José Marques Morgado.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	1416	João Emílio Segurado Pavão Martins.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	2023	José Manuel da Costa Alves Marques.
Engenharia Informática e de Computadores (Alameda)	2910	Luís Eduardo Teixeira Rodrigues.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	2827	Mário Jorge Costa Gaspar da Silva.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	2099	Nuno João Neves Mamede.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	1585	Ernesto José Marques Morgado.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	1899	José Carlos Martins Delgado.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	5199	Miguel Nuno Dias Alves Pupo Correia.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	876	José Manuel Nunes Salvador Tribolet.
Engenharia Informática e de Computadores (Taguspark)	2570	João Paulo Marques Silva.
Engenharia Mecânica	1915	Rui Manuel Dos Santos Oliveira Baptista.
Engenharia Mecânica	2278	Luís Rego da Cunha Eça.
Engenharia Mecânica	3384	Mário Manuel Gonçalves Costa.
Engenharia Mecânica	1870	Luís Manuel Varejão de Oliveira Faria.
Engenharia Mecânica	1390	João Rogério Caldas Pinto.
Engenharia Química	2034	Sebastião Manuel Tavares da Silva Alves.
Engenharia Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia Química	1667	Maria Norberta Neves Correia de Pinho.
Engenharia Química	0785	Maria de Fátima Machado da Costa Farelo.
Engenharia Química	1134	João Manuel Nunes Alvarinhas Fareleira.
Engenharia Química	1988	Maria Filipa Gomes Ribeiro.
Engenharia Química	2544	José Manuel Félix Madeira Lopes.
Engenharia Química	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia do Território	1397	Rui Manuel Moura de Carvalho Oliveira.
Engenharia do Território	4387	Maria Beatriz Marques Condessa.
Engenharia do Território	4220	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Engenharia do Território	3663	Alexandre Bacelar Gonçalves.
Engenharia do Território	2113	Augusto Martins Gomes.
Matemática e Aplicações	2812	Miguel Tribolet de Abreu.
Matemática e Aplicações	2634	António Manuel Pacheco Pires.
Matemática e Aplicações	4228	Ana Bela Ferreira Cruzeiro Zambrini.
Matemática e Aplicações	3440	Adélia da Costa Sequeira dos Ramos Silva.
Matemática e Aplicações	4948	Gabriel Czerwionka Lopes Cardoso.
Matemática e Aplicações	1105	Amílcar dos Santos Costa Sernadas.
Planeamento e Operação de Transportes	2113	Augusto Martins Gomes.
Planeamento e Operação de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Planeamento e Operação de Transportes	4240	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Química	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques.
Química	0897	Armando José Latourrette de Oliveira Pombeiro.
Química	2219	Mário Nuno de Matos Sequeira Berberan e Santos.
Química	1131	João Emídio da Silva da Costa Pessoa.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	2113	Augusto Martins Gomes.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Sistemas Complexos de Infraestruturas de Transportes	4240	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Sistemas de Informação Geográfica	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Sistemas de Informação Geográfica	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Sistemas de Informação Geográfica	3663	Alexandre Bacelar Gonçalves.
Sistemas de Informação Geográfica	3814	Ana Paula Martins Falcão Flor.
Sistemas de Informação Geográfica	2113	Augusto Martins Gomes.
Tecnologias Biomédicas	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Tecnologias Biomédicas	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Tecnologias Biomédicas	4744	Patrícia Maria Piedade Figueiredo.
Urbanismo e Ordenamento do Território	1624	José Álvaro Pereira Antunes Ferreira.
Urbanismo e Ordenamento do Território	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva.
Urbanismo e Ordenamento do Território	2113	Augusto Martins Gomes.

Curso	Número mecanográfico	Nome
Urbanismo e Ordenamento do Território	4387	Maria Beatriz Marques Condessa.
Engenharia e Gestão da Energia	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia e Gestão da Energia	1408	José Alberto Caiado Falcão de Campos.
Engenharia e Gestão da Energia	2091	Maria Teresa Haederer de la Peña Stadler.
Engenharia e Gestão da Energia	2110	Helena Margarida Machado da Silva Ramos.
Engenharia e Gestão da Energia	1931	José Manuel Costa Dias de Figueiredo.
Engenharia e Gestão da Energia	2562	João Luís Toste de Azevedo.
Engenharia e Gestão da Energia	3505	Pedro Alexandre Flores Correia.

## ANEXO E

## Membros de Comissões Científicas de Cursos de Doutoramento do Instituto Superior Técnico

Curso	Número mecanográfico	Nome
Bioengenharia	1432	Joaquim Sampaio Cabral.
Bioengenharia	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Bioengenharia	3392	Duarte Miguel de Franca Teixeira dos Prazeres.
Bioengenharia	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Biotecnologia	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida.
Biotecnologia	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Biotecnologia	2136	Luís Joaquim Pina da Fonseca.
Biotecnologia	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Aeroespacial	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos.
Engenharia Aeroespacial	1886	João Manuel Lage de Miranda Lemos.
Engenharia Aeroespacial	2094	Hélder Carriço Rodrigues.
Engenharia do Ambiente	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa.
Engenharia do Ambiente	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves.
Engenharia do Ambiente	2191	José Manuel de Saldanha Gonçalves Matos.
Engenharia do Ambiente	2351	Maria Joana Castelo Branco de Assis Teixeira Neiva Correia.
Engenharia do Ambiente	1667	Maria Norberta Neves Correia de Pinho.
Engenharia do Ambiente	3892	Tiago Morais Delgado Domingos.
Engenharia do Ambiente	4577	Maria do Rosário Sintra de Almeida Partidário.
Engenharia Biomédica	4744	Patrícia Maria Piedade Figueiredo.
Engenharia Biomédica	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde.
Engenharia Biomédica	1945	Alfredo Barbosa Henriques.
Engenharia Biomédica	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral.
Engenharia Biomédica	4634	Fernando Henrique Lopes da Silva.
Engenharia Biomédica	2091	Maria Teresa Haderer de la Pena Stadler.
Engenharia Civil	1385	Fernando António Baptista Branco.
Engenharia Civil	902	João António Teixeira de Freitas.
Engenharia Civil	2332	António Heleno Cardoso.
Engenharia Computacional	2094	Hélder Carriço Rodrigues.
Engenharia Computacional	2060	Jorge Alberto Cadete Ambrósio.
Engenharia Computacional	0902	João António Teixeira de Freitas.
Engenharia Computacional	3440	Adélia da Costa Sequeira dos Ramos Silva.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1803	Isabel Maria Martins Trancoso.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	3348	Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1052	João José dos Santos Sentieiro.
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1545	José António Marinho Brandão Faria.
Engenharia Física Tecnológica	2001	Mário João Martins Pimenta.
Engenharia Física Tecnológica	0953	Vítor João Rocha Vieira.
Engenharia Física Tecnológica	3673	José Pizarro de Sande e Lemos.
Engenharia Física Tecnológica	2918	Paulo Jorge Peixeiro de Freitas.
Engenharia e Gestão	1029	António Simão de Carvalho Fernandes.
Engenharia e Gestão	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa.
Engenharia e Gestão	2037	Carlos António Bana e Costa.
Engenharia Informática e de Computadores	3909	Joaquim Armando Pires Jorge.
Engenharia Informática e de Computadores	2910	Luís Eduardo Teixeira Rodrigues.
Engenharia Informática e de Computadores	2282	Arlindo Manuel Limes de Oliveira.
Engenharia Informática e de Computadores	1416	João Emílio Segurado Pavão Martins.
Engenharia Informática e de Computadores	2570	João Paulo Marques Silva.
Engenharia Informática e de Computadores	4073	Mário Jorge Costa Gaspar da Silva.
Engenharia Informática e de Computadores	876	José Manuel Nunes Salvador Tribolet.
Engenharia Informática e de Computadores	2023	José Manuel da Costa Alves Marques.
Engenharia de Materiais	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia de Materiais	1941	Maria Emília Encarnação Rosa.
Engenharia de Materiais	1323	Rui Manuel Amaral de Almeida.
Engenharia de Materiais	2729	Rui Mário Correia da Silva Vilar.
Engenharia de Materiais	1440	Manuel José Moreira de Freitas.
Engenharia e Políticas Públicas	3770	Pedro Miguel Assis Ferreira.
Engenharia e Políticas Públicas	1412	Victor Alberto Neves Barroso.
Engenharia e Políticas Públicas	2370	Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor.

Curso	Número mecanográfico	Nome
Engenharia e Políticas Públicas	1151	Luís Pereira de Quintanilha e Mendonça Dias Torres Magalhães.
Engenharia Mecânica	2095	José Arnaldo Pereira Leite Miranda Guedes.
Engenharia Mecânica	2470	Paulo António Firme Martins.
Engenharia Mecânica	2094	Helder Carriço Rodrigues.
Engenharia Mecânica	1668	José Carlos Fernandes Pereira.
Engenharia Mecânica	1388	José Manuel Gutierrez Sá da Costa.
Engenharia Mecânica	1440	Manuel José Moreira de Freitas.
Engenharia Mecânica	2361	Paulo Manuel Cadete Ferrão.
Engenharia Química	1667	Maria Norberta Neves Correia de Pinho.
Engenharia Química	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia Química	0984	José Manuel Gaspar Martinho.
Engenharia Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	1307	João Carlos Moura Bordado.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	1667	Maria Norberta Neves Correia de Pinho.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	0984	José Manuel Gaspar Martinho.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	0861	Clemente Manuel Pedro Vicente Nunes.
Engenharia de Refinação Petroquímica e Química	1988	Maria Filipa Gomes Ribeiro.
Engenharia do Território	1624	José Álvaro Pereira Antunes Ferreira.
Engenharia do Território	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva.
Engenharia do Território	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Engenharia do Território	2709	Jorge Manuel Lopes Baptista e Silva.
Estatística e Processos Estocásticos	2634	António Pacheco Pires.
Estatística e Processos Estocásticos	4228	Ana Bela Ferreira Cruzeiro Zambrini.
Física	0953	Vítor João Rocha Vieira.
Física	3673	José Pizarro de Sande e Lemos.
Física	2003	Gustavo da Fonseca Castelo Branco.
Física	2084	Jorge Manuel Rodrigues Crispim Romão.
Física	0845	Carlos Renato de Almeida Matos Ferreira.
Georrecursos	1780	Fernando de Oliveira Durão.
Georrecursos	1448	Henrique José de Figueiredo Garcia Pereira.
Georrecursos	1781	António Jorge Goncalves de Sousa.
Georrecursos	2180	Amílcar de Oliveira Soares.
Líderes para Indústrias Tecnológicas	1440	Manuel José Moreira de Freitas.
Líderes para Indústrias Tecnológicas	2094	Helder Carriço Rodrigues.
Líderes para Indústrias Tecnológicas	2370	Manuel Frederico Tojal de Valsassina Heitor.
Líderes para Indústrias Tecnológicas	3187	Elsa Maria Pires Henriques.
Matemática	4228	Ana Bela Ferreira Cruzeiro Zambrini.
Matemática	2812	Miguel Tribolet de Abreu.
Matemática	4948	Gabriel Czerwionka Lopes Cardoso.
Matemática	2634	António Pacheco Pires.
Matemática	1105	Amílcar dos Santos Costa Sernadas.
Química	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques.
Química	0897	Armando José Latourrette de Oliveira Pombeiro.
Química	0984	José Manuel Gaspar Martinho.
Química	1131	João Emídio da Silva da Costa Pessoa.
Química	2219	Mário Nuno de Matos Sequeira Berberan e Santos.
Segurança de Informação	1105	Amílcar dos Santos da Costa Sernadas.
Segurança de Informação	2634	António Manuel Pacheco Pires.
Segurança de Informação	2910	Luís Eduardo Teixeira Rodrigues.
Segurança de Informação	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo.
Sistemas Sustentáveis de Energia	2361	Paulo Manuel Cadete Ferrão.
Sistemas Sustentáveis de Energia	2094	Helder Carriço Rodrigues.
Sistemas Sustentáveis de Energia	1668	José Carlos Fernandes Pereira.
Sistemas de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos.
Sistemas de Transportes	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva.
Sistemas de Transportes	1397	Rui Manuel Moura de Carvalho Oliveira.
Sistemas de Transportes	4240	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário.
Engenharia Naval	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares.
Engenharia Naval	3951	Yordan Ivanov Garbatov.
Engenharia Naval	2388	António Alberto do Nascimento Pinheiro.
Engenharia Naval	2065	Luís Manuel Calado de Oliveira Martins.

207231959

**Despacho (extrato) n.º 11874/2013**

Tendo presente que:

a) O Conselho de Escola, no exercício da competência que lhe é conferida na alínea c) do n.º 12 do artigo 10.º dos Estatutos do IST, aprovou, na sua reunião de 7 de maio de 2013, sob proposta do Presidente do IST que obteve os pareceres do Conselho de Gestão, do Conselho Científico e do Conselho Pedagógico, a criação do Centro de Ciências e Tecnologias Nucleares como uma unidade de investigação do IST.

b) O Conselho de Escola, no exercício da competência que lhe é conferida na alínea d) do n.º 11 do artigo 10.º dos Estatutos do IST,

aprovou, na sua reunião de 26 de julho de 2013, ouvidos o Presidente do IST, Conselho de Gestão e Conselho Científico, o Regulamento do Centro de Ciências e Tecnologias Nucleares.

c) A criação desta nova unidade de investigação implica uma alteração ao Anexo I dos Estatutos do IST, alteração essa que não carece, como estatui o n.º 9 do artigo 23.º destes mesmos Estatutos, de homologação do Reitor da UTL.

Determino:

1 — Que seja republicado em anexo ao presente despacho o Anexo I dos Estatutos do IST, onde o Centro de Ciências e Tecnologias Nucleares,