

Instituto Superior Técnico

Despacho n.º 9924/2016

Despacho de subdelegação de competências

Considerando que:

a) por intermédio do Despacho n.º 444/2014, publicado na 2.ª série do *Diário da República* n.º 6, de 9 de janeiro, foram-me subdelegadas, com possibilidade de subdelegação no Vice-Presidente do Conselho Científico, Professor Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa, e nos Professores identificados no anexo 1, que exercem as funções de Coordenadores dos Cursos de Doutoramento, a competência, cometida no Presidente do Instituto Superior Técnico pelo Reitor da Universidade de Lisboa a coberto do seu Despacho n.º 12088/2013, publicado na 2.ª série do *Diário da República* n.º 182, de 20 de setembro, para designar júris de provas de doutoramento nos ramos de conhecimento de Arquitetura; Bioengenharia; Biotecnologia e Biociências; Engenharia Aeroespacial; Engenharia do Ambiente; Engenharia Biomédica; Engenharia Civil; Engenharia Computacional; Engenharia Eletrotécnica e de Computadores; Engenharia Física Tecnológica; Engenharia e Gestão; Engenharia Informática e de Computadores; Engenharia de Materiais; Engenharia Mecânica; Engenharia Naval; Engenharia de Petróleos; Engenharia e Políticas Públicas; Engenharia Química; Engenharia da Refinação, Petroquímica e Química; Engenharia do Território; Estatística e Processos Estocásticos; Física; Georrecursos; Líderes para a Indústria Tecnológica; Matemática, Materiais e Processamento Avançados; Mudança Tecnológica e Empreendedorismo; Química; Restauro e Gestão Fluviais; Segurança de Informação; Sistemas Sustentáveis de Energia; Sistemas de Transportes.

b) por intermédio do Despacho n.º 12090/2013, publicado na 2.ª série do *Diário da República* n.º 182, de 20 de setembro, foi-me cometida competência para assegurar a presidência de júris de provas de doutoramento, com possibilidade de subdelegação num membro do Conselho Científico ou num membro da Comissão Científica do Programa de Doutoramento respetivo.

Decido:

1. subdelegar a competência para designar os júris de provas de doutoramento nos Professores identificados no anexo 1, que exercem as funções de Coordenadores dos Cursos de Doutoramento mas condicionando o exercício desta competência à apresentação ao subdelegado, pelo(s) orientador(es) da dissertação em doutoramento a avaliar, de uma proposta de composição do Júri, que esteja em conformidade com as normas regulamentares em vigor e sobre a qual tenham sido previamente ouvidos os Professores Catedráticos das áreas científicas que sejam concorrentes para o tema dessa dissertação de doutoramento, salvo nos casos em que o subdelegado seja orientador ou coorientador do candidato.

2. subdelegar, mas apenas para os casos previstos na parte final do número anterior, no Vice-Presidente do Conselho Científico, Professor Leonel Augusto Pires Seabra de Sousa, as competências referidas em 1, obedecendo às mesmas condicionantes aí fixadas.

3. subdelegar, nos Professores indicados no anexo 2 a este despacho, que sejam Professores Catedráticos e exerçam, nos termos do artigo 19.º dos Estatutos do Instituto Superior Técnico, as funções de membros das Comissões Científicas de curso de Doutoramento, a competência para presidir a júri de prova de doutoramento que se reporte à Comissão Científica em que aqueles Professores se integrem, mas obedecendo ao seguinte:

3.1. não havendo uma expressa e prévia escolha pelo ora subdelegante de quem irá exercer a competência ora subdelegada e referida em 3, os Professores aí referidos decidirão, entre si, quem a exercerá, detendo nesta votação o voto de qualidade o Professor Catedrático que seja o mais antigo.

3.2 a presidência do júri de doutoramento não poderá ser, no entanto, exercida por quem exerça a qualidade de orientador ou de coorientador do candidato.

4. ratificar todos os atos praticados ao abrigo do presente despacho desde 04 de janeiro de 2016.

4 de julho de 2016. — O Presidente do Conselho Científico do Instituto Superior Técnico, *Professor Doutor Luís Miguel de Oliveira e Silva*.

ANEXO 1

Curso de Doutoramento	N.º Mecanográfico	Nome
Arquitetura	3428	Ana Cristina Santos Tostões
Bioengenharia	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral
Biotecnologia e Biociências	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida
Engenharia Aeroespacial	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos
Engenharia Biomédica	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde
Engenharia Civil	1385	Fernando António Baptista Branco
Engenharia Computacional	2060	Jorge Alberto Cadete Ambrósio
Engenharia da Refinação Petroquímica e Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos
Engenharia de Materiais	1941	Maria Emília da Encarnação Rosa
Engenharia do Ambiente	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves
Engenharia do Território	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva
Engenharia e Gestão	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa
Engenharia e Políticas Públicas	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo
Engenharia Física Tecnológica	953	Vítor João Rocha Vieira
Engenharia Informática e de Computadores	2371	Ana Maria Severino de Almeida e Paiva
Engenharia Mecânica	2095	José Arnaldo Pereira Leite Miranda Guedes
Engenharia Naval	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares
Engenharia de Petróleos	2180	Amílcar de Oliveira Soares
Engenharia Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos
Estatística e Processos Estocásticos	2634	António Manuel Pacheco Pires
Física	953	Vítor João Rocha Vieira
Georrecursos	1780	Fernando de Oliveira Durão
Líderes para Indústrias Tecnológicas	3187	Elsa Maria Pires Henriques
Materiais e Processamento Avançados	2729	Rui Mário Correia da Silva Vilar
Mudança Tecnológica e Empreendedorismo	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista
Matemática	4948	Gabriel Czerwionka Lopes Cardoso
Química	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques
Restauro e Gestão Fluviais	2388	António Alberto do Nascimento Pinheiro
Segurança de Informação	2634	António Manuel Pacheco Pires
Sistemas de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos
Sistemas Sustentáveis de Energia	3384	Mário Manuel Gonçalves da Costa

ANEXO 2

Membros das Comissões Científicas de Curso de Doutoramento	N.º Mecanográfico	Nome
Arquitetura	3428	Ana Cristina Santos Tostões
Arquitetura	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva

Membros das Comissões Científicas de Curso de Doutoramento	N.º Mecanográfico	Nome
Arquitetura	3957	João Rosa Vieira Caldas
Arquitetura	2719	Teresa Frederica Tojal de Valssasina Heitor
Bioengenharia	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres
Bioengenharia	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida
Bioengenharia	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde
Bioengenharia	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral
Biotecnologia e Biociências	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres
Biotecnologia e Biociências	1177	Isabel Maria de Sá Correia Leite de Almeida
Biotecnologia e Biociências	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde
Biotecnologia e Biociências	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral
Engenharia Aeroespacial	2094	Hélder Carriço Rodrigues
Engenharia Aeroespacial	1886	João Manuel Lage de Miranda Lemos
Engenharia Aeroespacial	796	Luís Manuel Braga da Costa Campos
Engenharia Biomédica	3392	Duarte Miguel de França Teixeira dos Prazeres
Engenharia Biomédica	2146	João Pedro Estrela Rodrigues Conde
Engenharia Biomédica	1432	Joaquim Manuel Sampaio Cabral
Engenharia Civil	2332	António Heleno Cardoso
Engenharia Civil	5191	Eduardo Nuno Brito Santos Júlio
Engenharia Civil	1385	Fernando António Baptista Branco
Engenharia Computacional	3440	Adélia da Costa Sequeira dos Ramos Silva
Engenharia Computacional	2094	Hélder Carriço Rodrigues
Engenharia Computacional	902	João António Teixeira de Freitas
Engenharia Computacional	2060	Jorge Alberto Cadete Ambrósio
Engenharia da Refinação Petroquímica e Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos
Engenharia da Refinação Petroquímica e Química	1307	João Carlos Moura Bordado
Engenharia da Refinação Petroquímica e Química	984	José Manuel Gaspar Martinho
Engenharia da Refinação Petroquímica e Química	1988	Maria Filipa Gomes Ribeiro
Engenharia de Materiais	1307	João Carlos Moura Bordado
Engenharia de Materiais	1941	Maria Emília da Encarnação Rosa
Engenharia de Materiais	2470	Paulo António Firme Martins
Engenharia de Materiais	1323	Rui Manuel Amaral de Almeida
Engenharia de Materiais	2729	Rui Mário Correia da Silva Vilar
Engenharia do Ambiente	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa
Engenharia do Ambiente	2534	Helena Maria Rodrigues Vasconcelos Pinheiro
Engenharia do Ambiente	2191	José Manuel de Saldanha Gonçalves Matos
Engenharia do Ambiente	4577	Maria do Rosário Sintra de Almeida Partidário
Engenharia do Ambiente	2351	Maria Joana Castelo Branco de Assis Teixeira Neiva Correia
Engenharia do Ambiente	1787	Ramiro Joaquim de Jesus Neves
Engenharia do Ambiente	26343	Rodrigo de Almada Cardoso Proença de Oliveira
Engenharia do Ambiente	3892	Tiago Morais Delgado Domingos
Engenharia do Território	2180	Amílcar de Oliveira Soares
Engenharia do Território	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva
Engenharia do Território	2709	Jorge Manuel Lopes Baptista e Silva
Engenharia do Território	1624	Jose Alvaro Pereira Antunes Ferreira
Engenharia e Gestão	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa
Engenharia e Gestão	2037	Carlos António Bana e Costa
Engenharia e Gestão	876	José Manuel Nunes Salvador Tribolet
Engenharia e Gestão	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista
Engenharia e Políticas Públicas	2037	Carlos António Bana e Costa
Engenharia e Políticas Públicas	1697	Luís António Fialho Marcelino Ferreira
Engenharia e Políticas Públicas	24073	Mário Jorge Costa Gaspar da Silva
Engenharia e Políticas Públicas	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2760	José Alberto Rosado dos Santos Victor
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1545	José António Marinho Brandão Faria
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	1546	Pedro Manuel Brito da Silva Girão
Engenharia Eletrotécnica e de Computadores	26537	Rui Jorge Morais Tomaz Valadas
Engenharia Física Tecnológica	3673	José Pizarro de Sande e Lemos
Engenharia Física Tecnológica	2001	Mário João Martins Pimenta
Engenharia Física Tecnológica	2747	Luís Paulo da Mota Capitão Lemos Alves
Engenharia Física Tecnológica	2901	Pedro Miguel Félix Brogueira
Engenharia Física Tecnológica	953	Vitor João Rocha Vieira
Engenharia Informática e de Computadores	2371	Ana Maria Severino de Almeida e Paiva
Engenharia Informática e de Computadores	3136	Ana Teresa Correia de Freitas
Engenharia Informática e de Computadores	1416	João Emílio Segurado Pavão Martins
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	24073	Mário Jorge Costa Gaspar da Silva
Engenharia Informática e de Computadores	4022	Rodrigo Seromenho Miragaia Rodrigues
Engenharia Mecânica	2094	Helder Carriço Rodrigues
Engenharia Mecânica	2897	João Miguel da Costa Sousa
Engenharia Mecânica	2060	Jorge Alberto Cadete Ambrósio
Engenharia Mecânica	2095	José Arnaldo Pereira Leite Miranda Guedes
Engenharia Mecânica	1668	José Carlos Fernandes Pereira
Engenharia Mecânica	2470	Paulo António Firme Martins
Engenharia Mecânica	3384	Mário Manuel Gonçalves da Costa
Engenharia Naval	2388	António Alberto do Nascimento Pinheiro
Engenharia Naval	1869	Carlos António Pancada Guedes Soares
Engenharia Naval	2065	Luís Manuel Calado de Oliveira Martins
Engenharia Naval	3951	Yordan Ivanov Garbatov

Membros das Comissões Científicas de Curso de Doutoramento	N.º Mecanográfico	Nome
Engenharia de Petróleos	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa
Engenharia de Petróleos	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa
Engenharia de Petróleos	2180	Amílcar de Oliveira Soares
Engenharia de Petróleos	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos
Engenharia Química	2081	Francisco Manuel da Silva Lemos
Engenharia Química	1307	João Carlos Moura Bordado
Engenharia Química	984	José Manuel Gaspar Martinho
Estatística e Processos Estocásticos	4228	Ana Bela Ferreira Cruzeiro Zambrini
Estatística e Processos Estocásticos	2634	António Pacheco Pires
Física	2084	Jorge Manuel Rodrigues Crispim Romão
Física	3673	José Pizarro de Sande e Lemos
Física	2747	Luís Paulo da Mota Capitão Lemos Alves
Física	2001	Mário João Martins Pimenta
Física	953	Vitor João Rocha Vieira
Georrecursos	2180	Amílcar de Oliveira Soares
Georrecursos	1781	António Jorge Gonçalves de Sousa
Georrecursos	1780	Fernando de Oliveira Durão
Georrecursos	1448	Henrique José de Figueiredo Garcia Pereira
Líderes para Indústrias Tecnológicas	3187	Elsa Maria Pires Henriques
Líderes para Indústrias Tecnológicas	2094	Helder Carriço Rodrigues
Líderes para Indústrias Tecnológicas	2897	João Miguel da Costa Sousa
Líderes para Indústrias Tecnológicas	1870	Luís Manuel Varejão de Oliveira Faria
Líderes para Indústrias Tecnológicas	3987	Luís Filipe Galvão dos Reis
Líderes para Indústrias Tecnológicas	3267	Rogério Anacleto Cordeiro Colaço
Matemática	4228	Ana Bela Ferreira Cruzeiro Zambrini
Matemática	2634	António Manuel Pacheco Pires
Matemática	4948	Gabriel Czerwionka Lopes Cardoso
Matemática	2466	Maria Cristina Sales Viana Seródio Sernadas
Matemática	2812	Miguel Tribolet de Abreu
Materiais e Processamento Avançados	3296	José Paulo Sequeira Farinha
Materiais e Processamento Avançados	1941	Maria Emília da Encarnação Rosa
Materiais e Processamento Avançados	2729	Rui Mário Correia da Silva Vilar
Mudança Tecnológica e Empreendedorismo	3662	Ana Paula Ferreira Dias Barbosa Póvoa
Mudança Tecnológica e Empreendedorismo	2037	Carlos António Bana e Costa
Mudança Tecnológica e Empreendedorismo	4021	Rui Miguel Loureiro Nobre Baptista
Química	897	Armando José Latourrette de Oliveira Pombeiro
Química	1131	João Emídio da Silva da Costa Pessoa
Química	984	José Manuel Gaspar Martinho
Química	1938	Maria Matilde Soares Duarte Marques
Química	2219	Mário Nuno de Matos Sequeira Berberan e Santos
Química	1992	Maria Teresa Nogueira Leal da Silva Duarte
Restauro e Gestão Fluviais	2388	António Alberto do Nascimento Pinheiro
Restauro e Gestão Fluviais	26343	Rodrigo de Almada Cardoso Proença Oliveira
Segurança de Informação	1105	Amílcar dos Santos da Costa Sernadas
Segurança de Informação	2634	Antonio Manuel Pacheco Pires
Segurança de Informação	2910	Luís Eduardo Teixeira Rodrigues
Segurança de Informação	2403	Mário Alexandre Teles de Figueiredo
Sistemas de Transportes	1940	Fernando José Silva e Nunes da Silva
Sistemas de Transportes	5123	Luís Guilherme de Picado Santos
Sistemas de Transportes	4240	Maria do Rosário Maurício Ribeiro Macário
Sistemas de Transportes	1397	Rui Manuel Moura de Carvalho Oliveira
Sistemas Sustentáveis de Energia	2094	Helder Carriço Rodrigues
Sistemas Sustentáveis de Energia	1668	José Carlos Fernandes Pereira
Sistemas Sustentáveis de Energia	3384	Mário Manuel Gonçalves da Costa

209759354

UNIVERSIDADE NOVA DE LISBOA

Faculdade de Ciências Sociais e Humanas

Despacho (extrato) n.º 9925/2016

Autorizada, por despacho de 15 de julho de 2016, do senhor Reitor da Universidade Nova de Lisboa, a manutenção do contrato de trabalho em funções públicas por tempo indeterminado da doutora Madalena Pontes Meyer Resende, na categoria de Professor Auxiliar desta Faculdade, com efeitos a partir de 02 de novembro de 2016.

«Proposta de manutenção de contrato por tempo indeterminado»

Nos termos do n.º 1 do artigo 25.º do Estatuto da Carreira Docente Universitária (ECDU) e de acordo com os critérios fixados pelo Conselho Científico da FCSH, os Professores Catedráticos e Associados do Conselho Científico, reunidos em 23 de junho de 2016, tendo em conta

os pareceres elaborados pelos professores doutores Nuno Severiano Teixeira e Pedro Tavares de Almeida (Professores Catedráticos da Faculdade de Ciências Sociais e Humanas da Universidade Nova de Lisboa) e Maria Raquel Freire (Prof.ª Associada com Agregação da Faculdade de Coimbra), aprovaram, por unanimidade, a proposta de manutenção do contrato, por tempo indeterminado, como Professor Auxiliar, da doutora Madalena Pontes Meyer Resende.

Lisboa, 23 de junho de 2016. — O Presidente do Conselho Científico, *Prof. Doutor Francisco Caramelo.*»

(Isento de fiscalização prévia do Tribunal de Contas.)

26 de julho de 2016. — O Diretor, *Prof. Doutor Francisco Caramelo.*

209763558

Despacho (extrato) n.º 9926/2016

Autorizada, por despacho de 15 de julho de 2016, do Senhor Reitor da Universidade Nova de Lisboa, a manutenção do contrato de trabalho