

QUADRO N.º 4

2.º ano, 1.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Projeto em Engenharia e Gestão Industrial	ProjDiss	Semestral . . .	336	0	0	0	0	0	0	0	28	12	
Gestão de Armazéns e Materiais	EGS	Semestral . . .	168	42	21		0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Controlo e Automação Industrial	CAII	Semestral . . .	168	42	21		0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Dispositivos e Redes de Sistemas Logísticos	ASO	Semestral . . .	168	42	0	21	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Fundamentos de Sistemas de Informação . . .	SI	Semestral . . .	210	42	21	0	0	0	0	0	0	7,5	Opcional*.
Engenharia Económica	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Planeamento e Controlo de Operações . . .	EGS	Semestral . . .	168	42	14	7	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Controlo de Gestão	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Métodos Estatísticos Multivariados para Engenharia e Gestão.	PE	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Seminários sobre Inovação e Desenvolvimento Sustentável.	EGO	Semestral . . .	168	0	0	0	0	84	0	0	0	6	Opcional*.
Empreendedorismo de Base Tecnológica . . .	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	Opcional*.
Organização Industrial	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	Opcional*.

*Escolher 3 unidades curriculares dentro da oferta opcional existente, inscrição mediante aprovação do coordenador do curso

QUADRO N.º 5

2.º ano, 2.º semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Dissertação em Engenharia e Gestão Industrial.	ProjDiss	Semestral . . .	840	0	0	0	0	0	0	0	28	30	

ANEXO II

QUADRO N.º 6

Tabela de equivalências

Plano de estudos anterior Unidades curriculares	Plano de estudos agora publicado Unidades curriculares
Empreendedorismo	Empreendedorismo de Base Tecnológica.
Profissionalismo e Ética	UC Opcional.
Análise de Dados e Estudos de Mercado	UC Opcional.
Política de Regulação e Concorrência	UC Opcional.
Tecnologia Química	UC Opcional.
Globalização Económica e Comércio Internacional	UC Opcional.
Arquitetura Organizacional de Sistemas de Informação	Fundamentos de Sistemas de Informação.

Plano de transição:

Caberá à coordenação do curso a atribuição de créditos e equivalências decorrentes desta alteração.

208958304

Despacho n.º 10746/2015

Alteração de Ciclo de Estudos

Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial

Sob proposta dos órgãos legais e estatutariamente competentes do Instituto Superior Técnico da Universidade de Lisboa, nos termos das disposições legais em vigor, nomeadamente o artigo 76.º do Regime Jurídico dos Graus e Diplomas do Ensino Superior (RJGDES), publicado pelo Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Lei n.º 107/2008, de 25 de junho, e n.º 230/2009, de 14 de setembro, retificado pela Declaração de Retificação n.º 81/2009, de 27 de outubro, e alterado pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, e a deliberação

n.º 2392/2013, de 26 de dezembro, da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), foi aprovada pelo Despacho Reitoral n.º 132/2015, de 20 de julho, de acordo com os Estatutos da Universidade de Lisboa, publicados pelo Despacho Normativo n.º 5-A/2013, de 19 de abril, a alteração do Ciclo de Estudos de Licenciatura em Engenharia e Gestão Industrial.

Este ciclo de estudos foi adequado pelo Despacho n.º 22190/2006, publicado no *Diário da República* n.º 210, 2.ª série, de 31 de outubro, registado pela Direção-Geral do Ensino Superior (DGES) com o n.º R/B- R/B-AD 623/2006, e acreditado em 16 de abril de 2015, pelo Conselho de Administração da A3ES.

O ciclo de estudos foi alterado pelo Despacho n.º 26577/2008, publicado no *Diário da República* n.º 204, 2.ª série, de 21 de outubro e pelo

QUADRO N.º 4

2.º Ano, 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Análise Complexa e Equações Diferenciais.	MatGer	Semestral . . .	210	56	21	0	0	0	0	0	0	7,5	
Eletromagnetismo e Ótica	FBas	Semestral . . .	168	42	14	7	0	0	0	0	0	6	
Probabilidades e Estatística	PE	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Contabilidade	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Macroeconomia	EGO	Semestral . . .	126	42	0	0	0	0	0	0	0	4,5	

QUADRO N.º 5

2.º Ano, 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Matemática Computacional	ANAA	Semestral . . .	126	42	0	0	0	0	0	0	0	4,5	
Elementos de Eletrotecnia	Energ	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Elementos de Engenharia Civil	MEE	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Fundamentos de Investigação Operacional	EGS	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Termodinâmica e Fenómenos de Transporte.	TTCE	Semestral . . .	168	42	14	7	0	0	0	0	0	6	
Direito Empresarial	CT	Semestral . . .	42	14	0	0	0	0	0	0	0	1,5	

QUADRO N.º 6

3.º Ano, 1.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Elementos de Engenharia Mecânica	MEC	Semestral . . .	168	42	14	7	0	0	0	0	0	6	
Elementos de Engenharia Química	EPP	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Gestão Industrial e Ambiente	EGS	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Marketing	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Gestão Financeira	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	

QUADRO N.º 7

3.º Ano, 2.º Semestre

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)								Créditos	Observações	
			Total	Contacto									
				T	TP	PL	TC	S	E	OT			
Gestão da Qualidade e Segurança	AE	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Gestão de Sistemas Energéticos	AE	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	0	6	
Sistemas de Informação e Bases de Dados	SI	Semestral . . .	168	42	0	21	0	0	0	0	0	6	

Unidades curriculares	Área científica	Tipo	Tempo de trabalho (horas)							Créditos	Observações	
			Total	Contacto								
				T	TP	PL	TC	S	E			OT
Avaliação de Projetos	EGO	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	6	
Gestão de Operações	EGS	Semestral . . .	168	42	21	0	0	0	0	0	6	

ANEXO II

QUADRO N.º 8

Tabela de equivalências

Plano de estudos anterior Unidades Curriculares	Plano de estudos agora publicado Unidades Curriculares
Gestão de Energia Expressão Oral e Escrita ou Inglês Técnico (1) Organização Industrial ou Análise de Decisão ou Comportamento Organizacional.	Gestão de Sistemas Energéticos. Seminários em Engenharia e Gestão Industrial. Gestão Industrial e Ambiente + Seminários em Engenharia e Gestão Industrial*.

* Equivalência a Seminários em Engenharia e Gestão Industrial se aluno não obteve equivalência a (1), situação a analisar caso a caso

Plano de transição:

Caberá à coordenação do curso a atribuição de créditos e equivalências decorrentes desta alteração.

208958345

Despacho n.º 10747/2015

Considerando o pedido do Presidente do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas desta Universidade, sob proposta do Conselho Científico, autorizei, por meu despacho de 15 de setembro de 2015, a alteração da composição do júri do concurso para recrutamento de um Professor Auxiliar, na área disciplinar de Administração Pública daquele Instituto, publicado pelo Edital n.º 672/2015, de 23 de julho, e procedendo à nomeação do Doutor José Ramos Pires Manso, Professor Catedrático da Universidade da Beira Interior, em substituição do Doutor Carlos Machado dos Santos, Professor Catedrático da Universidade de Trás-os-Montes e Alto Douro, por motivos de saúde que o impedem totalmente de permanecer no exercício de funções, passando o júri do referido concurso a ter a seguinte composição:

Doutor João Abreu de Faria Bilhim, Professor Catedrático do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa;

Doutor Albino Pedro Anjos Lopes, Professor Catedrático do Instituto Superior de Ciências Sociais e Políticas da Universidade de Lisboa;

Doutora Maria Margarida dos Santos Proença de Almeida, Professora Catedrática da Escola de Economia e Gestão da Universidade do Minho;

Doutor José Ramos Pires Manso, Professor Catedrático da Universidade da Beira Interior;

Doutor Joaquim Filipe Ferraz Esteves de Araújo, Professor Associado com Agregação da Escola de Economia e Gestão da Universidade do Minho.

18 de setembro de 2015. — O Reitor, *António Cruz Serra*.

208956474

Faculdade de Ciências

Despacho n.º 10748/2015

Nos termos das competências cometidas ao Diretor da Faculdade pelo n.º 2 do Despacho n.º 12088/2013, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 182, de 20 de setembro, e de acordo com o disposto no n.º 1 do Despacho n.º 4375/2014, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 59, de 25 de março, subdelego a presidência do júri das provas de doutoramento no ramo de Informática, especialidade de Engenharia Informática, desta Faculdade, requeridas pelo Mestre Mateus Padoca Calado, no Doutor Nuno Fuentecilla Maia Ferreira Neves, Professor Associado com Agregação, na qualidade de Presidente do Departamento de Informática da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

10 de setembro de 2015. — O Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, *José Artur Martinho Simões*.

208956166

Despacho n.º 10749/2015

Nos termos das competências cometidas ao Diretor da Faculdade pelo n.º 2 do Despacho n.º 12088/2013, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 182, de 20 de setembro, e de acordo com o disposto no n.º 1 do Despacho n.º 4375/2014, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 59, de 25 de março, subdelego a presidência do júri das provas de doutoramento no ramo de Química, especialidade de Química, desta Faculdade, requeridas pela Mestre Maria Manuela Lameiras Varela, na Doutora Ana Maria Jara Ponces da Costa Freire, Professora Catedrática, na qualidade de Presidente do Departamento de Química e Bioquímica da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

10 de setembro de 2015. — O Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, *José Artur Martinho Simões*.

208956036

Despacho n.º 10750/2015

Nos termos das competências cometidas ao Diretor da Faculdade pelo n.º 2 do Despacho n.º 12088/2013, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 182, de 20 de setembro, e de acordo com o disposto no n.º 1 do Despacho n.º 4375/2014, do *Diário da República*, 2.ª série, n.º 59, de 25 de março, subdelego a presidência do júri das provas de doutoramento no ramo de Biologia, especialidade de Ecologia, desta Faculdade, requeridas pelo Licenciado Ricardo Jorge Pais da Costa Leal Martins, na Doutora Maria da Luz da Costa Pereira Mathias, Professora Catedrática, na qualidade de Presidente do Departamento de Biologia Animal da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa.

10 de setembro de 2015. — O Diretor da Faculdade de Ciências da Universidade de Lisboa, *José Artur Martinho Simões*.

208956133

Instituto de Educação

Edital n.º 872/2015

Faz-se saber que perante a Reitoria da Universidade de Lisboa, pelo prazo de 30 dias úteis a contar do dia imediato ao de publicação do presente Edital no *Diário da República* está aberto concurso documental internacional para recrutamento na modalidade de contrato de trabalho em funções públicas de uma vaga de Professor Catedrático para exercer funções de investigação e ensino na área disciplinar de Educação e assim ocupar um posto de trabalho vago que se encontra previsto no respetivo mapa de pessoal em vigor do Instituto de Educação, nos termos dos artigos 37.º a 51.º, 61.º e 62.º-A do Estatuto da Carreira Docente Universitária, republicado pelo Decreto-Lei n.º 205/2009, de 31 de agosto (abreviadamente designado ECDU), e demais legislação aplicável, designadamente do Regulamento geral de concursos para recrutamento de professores catedráticos, associados e auxiliares da Universidade de Lisboa, aprovado por despacho reitoral de 16 de fevereiro de 2015 e publicado pelo Despacho n.º 2307/2015, no *Diário da*