

UNIVERSIDADE DO PORTO

Reitoria

Despacho n.º 8054/2015

Por despacho reitoral de 2015/04/10, sob proposta do Conselho Científico da Faculdade de Engenharia da Universidade do Porto, foi aprovada, nos termos do disposto no artigo 76.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto, a alteração da Estrutura Curricular do 2.º ciclo de estudos em Engenharia de Serviços e Gestão, ministrado pela Universidade do Porto, através da Faculdade de Engenharia, criado em 25 de outubro de 2006, conforme consta da Deliberação n.º 606/2007, publicado no DR n.º 66, 2.ª série, de 3 de abril de 2007, cuja última alteração consta do Despacho n.º 7841/2013, publicado no DR n.º 114, 2.ª série, de 17 de junho de 2013, retificada pela Declaração de Retificação n.º 767/13, publicada no DR n.º 129, 2.ª série, de 8 de julho de 2013, e acreditado pelo Conselho de Administração da A3ES na sua reunião de 31 de março de 2015.

A alteração da estrutura curricular e plano de estudos que a seguir se publicam foi comunicada à Direção-Geral do Ensino Superior em 13 de abril de 2015 e registada a 23 de junho de 2015 sob o n.º R/A-Ef 2707/2011/AL01, de acordo com o estipulado no artigo 76.º-B, n.º 1, alínea a) do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação dada pelo Decreto-Lei n.º 115/2013, de 7 de agosto.

- 1 — Instituição(ões) de ensino superior: Universidade do Porto
- 2 — Faculdade(s): Faculdade de Engenharia
- 3 — Ciclo de estudos: Engenharia de Serviços e Gestão
- 4 — Grau: Mestre
- 5 — Área científica predominante do ciclo de estudos: Engenharia de Serviços e Gestão
- 6 — Classificação da área principal do ciclo de estudos (3 algarismos) de acordo com a portaria n.º 256/2005, de 16 de março (CNAEF): 529
- 7 — Número de créditos ECTS necessário à obtenção do grau: 120 ECTS
- 8 — Duração do ciclo de estudos: 4 semestres
- 9 — Percursos alternativos como ramos, variantes, áreas de especialização do mestrado ou especialidades do doutoramento em que o ciclo de estudos se estrutura (se aplicável): Não aplicável.

10 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

QUADRO N.º 1

Área científica	Sigla	Ects	
		Obrigatórios	Optativos
Ciência de Computadores/ Computer science	CC	—	} 54
Matemática/ Mathematics	M	—	
Economia/ Economics	ECON	22	
Ciências Psicológicas/ Psychological Science	CPSI	—	
Engenharia/ Engineering	E	44	
Interação Multimédia/ Interaction and Multimedia	IMM	—	} 54
Qualquer área científica da UP (ao nível do 2.º ciclo)/Any Scientific Area of UPorto (2nd cycle)	QACUP	—	
<i>Total</i>		66	54

11 — Observações:

O ciclo de estudos é composto por:

a) um curso de mestrado, não conferente de grau, constituído por um conjunto organizado de unidades curriculares a que correspondem 90 créditos ECTS. Confere um diploma de curso de mestrado em Engenharia de Serviços e Gestão (não conferente de grau);

b) Uma dissertação de natureza científica ou um trabalho de projeto, originais e especialmente realizados para esse fim, ou um estágio de natureza profissional objeto de relatório final, a que correspondem 30 do total dos 120 créditos ECTS do ciclo de estudos; a defesa em provas públicas da dissertação, projeto ou relatório final de estágio permitirá a obtenção do grau de mestre em Engenharia de Serviços e Gestão.

A alteração agora apresentada ao Plano de Estudos entrará em vigor no ano letivo 2016/2017.

12 — Plano de estudos

Universidade do Porto

Faculdade de Engenharia

Engenharia de Serviços e Gestão

Mestre

Área científica predominante: Engenharia de Serviços e Gestão

1.º Ano/1.º semestre

QUADRO N.º 2

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto			Ects	Observações
				T	TP	Total		
Análise e Modelação de Processos/Business Process Modeling.	E	Semestral . . .	162	21	21	42	6	CH
Gestão de Serviços/Service Management . . .	ECON	Semestral . . .	162	—	42	42	6	DEN, CH Optativa ECON-3 ECTS, E-3 ECTS a)
Criatividade/Creativity	ECON/E	Semestral . . .	162	—	42	42	6	
Programação/Programming	E/CC	Semestral . . .	162	—	42	42	6	N, Optativa E-3 ECTS, CC-3 ECTS a)
Interação Pessoa-Computador/Human-Computer Interaction.	E/IMM	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, AC, Optativa E-3 ECTS; IMM-3 ECTS a)
Sistemas de Apoio à Decisão/ Decision Support Systems.	ECON/M	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, AC, Optativa ECON-3 ECTS, M-3 ECTS a)

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto			Ects	Observações
				T	TP	Total		
Bases de Dados e Pesquisa de Informação/ Data Bases and Information Management.	E/CC	Semestral . . .	162	–	42	42	6	CH, AC, Optativa E-3 ECTS, CC-3 ECTS a)
Multimédia e Novos Serviços/Multimedia and New Services.	E/IMM	Semestral . . .	162	–	42	42	6	CH, AC, Optativa E-3 ECTS, IMM-3 ECTS a)
Qualquer unidade curricular da UP (2.º ciclo)	QACUP	Semestral . . .	162	Depende da uc selecionada*			6	N, Optativa, a)
			810			224**	30	

* cálculo para 56 horas de contacto

** variável em função da unidade curricular de opção escolhida pelo estudante

a) O estudante deverá realizar 3 unidades curriculares optativas (18 ECTS)

1.º Ano/2.º semestre

QUADRO N.º 3

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto				Ects	Observações
				T	TP	PL	Total		
Gestão de Operações e Logística de Serviços/Service Operations Management and Logistics.	ECON/E	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH ECON-3 ECTS; E-3 ECTS
Marketing de Serviços/Services Marketing	ECON	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH
Comportamento organizacional/Organizational Behaviour.	ECON	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	Optativa b)
Contabilidade e Gestão Financeira/Accounting and Financial Management.	ECON	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH, Optativa b)
Laboratório de Gestão de Projetos/Project Management Laboratory.	ECON/E	Semestral . . .	162	28	–	42	70	6	CH, D, Optativa ECON-1 ECTS; E-5 ECTS b) c)
Engenharia de Requisitos para Serviços/Requirements Engineering for Services.	ECON/E	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH, Optativa ECON-2 ECTS; E-4 ECTS b)
Sistemas de Informação I/Information Systems I.	E/ IMM	Semestral . . .	162	28	28	–	56	6	CHT, AC, D, Optativa E-3 ECTS, IMM-3 ECTS b)
Gestão de Recursos Humanos/Human Resources Management.	ECON	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH, Optativa b)
Tecnologias para o negócio eletrónico/ E-Business Technologies.	E/CC	Semestral . . .	162	–	42	–	42	6	CH, AC, Optativa E-3 ECTS, CC-3 ECTS b)
Qualquer unidade curricular da UP (2.º ciclo)	QACUP	Semestral . . .	162	Depende da uc selecionada*			6	N, Optativa, b)	
			810				266**		30

* cálculo para 56 horas de contacto

** variável em função da unidade curricular de opção escolhida pelo estudante

b) O estudante deverá realizar 3 unidades curriculares optativas (18 ECTS)

c) A UC de Laboratório de Gestão de Projetos terá 70 horas de contacto (5 horas semanais), uma vez que a sua natureza de Laboratório exige um acompanhamento mais intensivo do trabalho dos estudantes

2.º Ano/1.º semestre

QUADRO N.º 4

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto			Ects	Observações
				T	TP	Total		
Desenvolvimento e Desenho de Serviços/New Service Development and Design.	ECON/E	Semestral . . .	162	–	42	42	6	CH ECON-1 ECTS; E- 5 ECTS
Iniciação ao Projeto de Investigação/Introduction to Research Project.	ECON/E	Semestral . . .	162	–	42	42	6	CH, DEN ECON-1 ECTS, E-5 ECTS
Arquitetura de Sistemas de Informação/Information Systems Architecture.	E/CC	Semestral . . .	162	–	42	42	6	CH, AC, Optativa, E-3 ECTS, CC-3 ECTS d)

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto			Ects	Observações
				T	TP	Total		
Estratégia Empresarial/Corporate Strategy. . .	ECON	Semestral . . .	162	21	28	49	6	CH, DEN, Optativa <i>d</i>)
Gestão do Relacionamento com o Cliente/ Customer Relationship Management.	ECON/ CC/M	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, AC, Optativa, ECON-2 ECTS, CC-2 ECTS, M-2 ECTS <i>d</i>)
Laboratório de Empreendedorismo Tecnológico/ Technological Entrepreneurship Laboratory.	ECON/E	Semestral . . .	162	14	28	42	6	N, Optativa ECON-3 ECTS, E-3 ECTS <i>d</i>)
Análise de Projetos de Investimento/Capital Budgeting.	ECON	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, Optativa <i>d</i>)
Arquitetura de Gestão Empresarial/Enterprise Management Architecture.	ECON	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, Optativa <i>d</i>)
Psicologia Cognitiva/Cognitive Psychology	CPSI	Semestral . . .	162	—	42	42	6	CH, D, Optativa <i>d</i>)
Qualquer unidade curricular da UP (2.º ciclo)	QACUP	Semestral . . .	162	Depende da uc selecionada*			6	N, Optativa, <i>d</i>)
			810			231**	30	

* cálculo para 56 horas de contacto

** variável em função da unidade curricular de opção escolhida pelo estudante

d) O estudante deverá realizar 3 unidades curriculares optativas (18 ECTS)

2.º Ano/2.º semestre

QUADRO N.º 5

Unidades curriculares	Área científica	Duração	Total de horas de trabalho	Horas de contacto		Ects	Observações
				Ot	Total		
Dissertação, Projeto ou Estágio/Dissertation, Project or Internship.	ECON/E	Semestral . . .	810	7	7	30	CH, ECON-5 ECTS, E-25 ECTS

N — nova; D — deslocada de ano ou semestre; DEN — denominação alterada; CH — alteração das horas de contacto; CHT — alteração da tipologia das horas de contacto; CR — alteração do número de créditos; AO — alterada de obrigatória para optativa ou de optativa para obrigatória; AC — alteração da área científica.

8 de julho de 2015. — O Reitor, *Prof. Doutor Sebastião José Cabral Feyo de Azevedo.*

208785329

INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

Despacho n.º 8055/2015

De acordo com o disposto no artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do 1.º ciclo de estudos em Finanças e Contabilidade, em anexo, a ministrar pelo Instituto Superior de Contabilidade e Administração do Instituto Politécnico de Coimbra.

O referido ciclo de estudos foi objeto de acreditação prévia por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior e registado, na Direção-Geral do Ensino Superior, com o número R/A — Cr 61/2015, de 17 de junho de 2015.

ANEXO

Estrutura Curricular e Plano de Estudos da Licenciatura em Finanças e Contabilidade

- 1 — Estabelecimento de ensino: Instituto Politécnico de Coimbra.
- 2 — Unidade orgânica: Instituto Superior de Contabilidade e Administração.
- 3 — Curso: Gastronomia.
- 4 — Grau: Licenciatura.

5 — Área científica predominante do curso: Ciências Empresariais e Económicas.

6 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 ECTS

7 — Duração normal do curso: 6 semestres.

8 — Opções, ramos, ou outras formas de organização de percursos alternativos em que o curso se estrutura: áreas de especialização: Não aplicável.

9 — Áreas científicas e créditos que devem ser reunidos para a obtenção do grau ou diploma:

Área científica	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Optativos
Ciências Empresariais e Económicas	CEE	132	0
Métodos Quantitativos e Sistemas de Informação de Gestão	MQSIG	21	0
Direito e Ciências Sociais	DCS	19	0
Opção I	CEE		4
Opção II	CEE		4
<i>Total</i>		172	8

10 — Observações — não aplicável