



INSTITUTO POLITÉCNICO DE COIMBRA

Despacho n.º 8086-A/2022

Sumário: Estrutura curricular e plano de estudos do mestrado em Inteligência Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento do Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra.

Ao abrigo do disposto no artigo 61.º da Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro, que aprovou o Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior, na sua redação atual, o ciclo de estudos de Mestrado em Inteligência Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento, a ministrar pelo Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra deste Instituto Politécnico, foi objeto de acreditação prévia por parte da Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior — A3ES, na sua reunião de 25 de maio de 2022, e registado pela Direção-Geral do Ensino Superior, com o n.º R/A-Cr 92/2022, em 23 de junho de 2022.

Em face do exposto, determino a publicação da estrutura curricular e do plano de estudos do referido ciclo de estudos, nos termos do anexo ao presente Despacho.

27 de junho de 2022. — O Vice-Presidente do IPC, *Daniel Gomes*.

ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Coimbra — Instituto Superior de Contabilidade e Administração de Coimbra (3063).

2 — Tipo de curso: Mestrado — 2.º ciclo.

3 — Denominação: Inteligência Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento.

4 — Grau ou diploma: Mestre.

5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 60 créditos ECTS.

6 — Opções, ramos, áreas de especialização, especialidades ou outras formas de organização da estrutura curricular: Não aplicável.

7 — Estrutura curricular:

QUADRO N.º 1

Áreas científicas	Sigla	Créditos	
		Obrigatórios	Opcionais
Ciências Económicas Empresariais	CEE	12	4
Métodos Quantitativos e Sistemas de Informação de Gestão	MQSIG	14	8
Ciências Económicas Empresariais/ Métodos Quantitativos e Sistemas de Informação de Gestão	CEE/MQSIG	30	
<i>Subtotal</i>		56	4
<i>Total</i>		60	



9 — Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Total (5)	Horas de trabalho								Créditos (7)	Observações (8)			
					Contacto (6)												
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O			Horas totais de contacto		
Desafios da Logística na Gestão da Cadeia de Abastecimento.	CEE	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	
Business Intelligence em Logística	MQSIG	1	1.º semestre . . .	135		30						8			38	5	
Gestão da Mudança no Centro Logístico — Sis-temas e Tecnologias.	MQSIG	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	
Sustentabilidade e Desempenho Logístico . . .	CEE	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	
Inovação Logística em Redes de Distribuição . . .	CEE	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	
Inteligência Logística e Tomada de Decisão . . .	MQSIG	1	1.º semestre . . .	135		30						8			38	5	(a)
Liderança, Motivação e Gestão de Equipas. . .	CEE	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	(a)
Análítica de Dados Logísticos	MQSIG	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	(a)
Marketing Digital e Comércio Eletrónico	MQSIG	1	1.º semestre . . .	108		24						8			32	4	(a)
Projeto/Estágio	CEE/MQSIG	1	2.º semestre . . .	810					16	480	24				520	30	

(a) Opção (escolher uma).

315465674