



## INSTITUTO POLITÉCNICO DO CÁVADO E DO AVE

## Despacho n.º 14325/2022

*Sumário:* Estrutura curricular e plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de mestre em Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento.

O Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, ao abrigo do disposto nos artigos 75.º e seguintes do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado pelos Decretos-Leis n.os 107/2008, de 25 de junho, 230/2009, de 14 de setembro, 115/2013, de 7 de agosto, 63/2016, de 13 de setembro, e pelo Decreto-Lei n.º 65/2018, de 16 de agosto, sob proposta do Diretor da Escola Superior de Tecnologia e com a aprovação do seu Conselho Técnico-Científico, na reunião de 13 de outubro de 2021, aprovo o plano do ciclo de estudos conducente ao grau de Mestre em Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento.

Este ciclo de estudos foi acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior, em 25 de maio de 2022, e registado pela Direção-Geral do Ensino Superior, em 15 de junho de 2022, com o n.º R/A-Cr 102/2022.

A Presidente do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave determina a publicação do plano de estudos do ciclo de estudos conducente ao grau de Mestre em Logística e Gestão da Cadeia de Abastecimento, em anexo ao presente despacho.

4 de julho de 2022. — A Presidente do Instituto Politécnico do Cávado e do Ave, *Prof.ª Doutora Maria José Fernandes*.

## ANEXO

1 — Instituição de ensino: Instituto Politécnico do Cávado e do Ave — Escola Superior de Tecnologia (3032).

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

3 — Denominação: 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
Saúde, Ambiente e Tecnologias Industriais . . . . .	SATI	33	
Gestão Empresarial . . . . .	GE	20	
Direito . . . . .	D	1	
Saúde, Ambiente e Tecnologias Industriais/Fiscalidade/Ciências da Computação/Estatística . . . . .	SATI/FISC/CC/EST		6
<i>Subtotal</i> . . . . .		54	6
<i>Total</i> . . . . .		60	



- 8 — Observações:  
9 — Plano de estudos:

## QUADRO N.º 2

## 1.º Ano/1.º Semestre

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Gestão do aprovisionamento, armazéns e stocks.	SATI	1	1.º Semestre. . . .	160		30								30	6	
Comércio internacional, tributação, direito e contratos internacionais.	GE/D	1	1.º Semestre. . . .	80		30								30	3	Divisão de Créditos GE — 2 ECTS D — 1 ECTS.
Logística <i>lean</i> , reversa e melhoria contínua	SATI	1	1.º Semestre. . . .	160		30									6	
Gestão da distribuição e transportes . . . . .	SATI	1	1.º Semestre. . . .	160		30									6	
Gestão de pessoas, sustentabilidade e liderança.	GE	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	
Contabilidade e fiscalidade aplicados à logística.	FISC	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 1.
Sistemas de Informação aplicadas à logística.	CC	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 1.
Análise de dados . . . . .	EST	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 1.
Ergonomia, higiene e segurança no trabalho	SATI	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 2*.
Sistemas Integrados de qualidade, ambiente e segurança.	SATI	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 2*.
Investigação Operacional. . . . .	SATI	1	1.º Semestre. . . .	80		15									3	Opção 2*.

\* Na opção 2 o aluno pode ainda optar por realizar uma das unidades curricular não escolhida na opção 1.



## QUADRO N.º 3

## 1.º Ano/2.º Semestre

Unidade curricular (1)	Área científica (2)	Ano curricular (3)	Organização do ano curricular (4)	Horas de trabalho										Créditos (7)	Observações (8)	
				Total (5)	Contacto (6)											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Projecto/Estágio .....	SATI/GE	1	2.º Semestre . . . .	800						700	30		30	30	Divisão de Créditos SATI — 15 ECTS GE — 15 ECTS.	

315482473