



UNIVERSIDADE DE ÉVORA

Aviso n.º 11340/2022

Sumário: Alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Ciência e Tecnologia Animal.

Torna-se público que, ao abrigo dos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação que lhe foi dada pelo Decreto-Lei n.º 63/2016, de 13 de setembro, foi registada pela Direção-Geral do Ensino Superior com o número R/A-Ef 1704/2011/AL04 em 25 de março de 2022, a alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de Licenciado em Ciência e Tecnologia Animal da Universidade de Évora, publicado pelo Aviso n.º 7406/2017, 2.ª série, n.º 126, de 3 de julho.

Determino no uso de delegação de competências, que, de acordo com o artigo 80.º do decreto-lei supramencionado, se proceda à publicação em anexo, da estrutura curricular e do plano de estudos do curso agora alterado, os quais entram em funcionamento a partir do ano letivo de 2022/2023.

4/5/2022. — A Vice-Reitora, *Cesaltina Pires*.

ANEXO

- 1 — Instituição de ensino: Universidade de Évora — Escola de Ciências e Tecnologia (0602).
- 2 — Tipo de curso: Licenciatura — 1.º ciclo.
- 3 — Denominação: Ciência e Tecnologia Animal.
- 4 — Grau ou diploma: Licenciado.
- 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 180 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
Zootecnia	ZOO	90	
Ciências Biológicas	CBIO	12	
Matemática	MAT	12	
Medicina Veterinária	MV	12	
Química	QUI	6	
Bioquímica	BIOQ	6	
Agronomia	AGR	12	
Engenharia Agroalimentar	EAGRO	6	
Zootecnia/Engenharia Agroalimentar/Engenharia Rural	ZOO/EAGRO/ERU		18
Optativa Livre			6
<i>Subtotal</i>		156	24
<i>Total</i>		180	



Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular	Área científica	Ano curricular	Organização do ano curricular	Horas de trabalho										Créditos	Observações	
				Total	Contacto (¹)											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Princípios de Engenharia Aplicados à Ciência Animal.	ERU	Não Aplicável	Semestral	156		60								60	6	
Sistemas de Informação e Automação em Ciência Animal.	ERU	Não Aplicável	Semestral	156	15		45							60	6	
Instalações e Equipamentos	ERU	Não Aplicável	Semestral	156		60								60	6	
Ciência e Tecnologia do Leite e Derivados	EAGRO	Não Aplicável	Semestral	156	15		45		2		2			64	6	
Ciência e Tecnologia da Carne e Derivados . . .	EAGRO	Não Aplicável	Semestral	156	30		26	4						60	6	
Ciência e Tecnologia de Outros Produtos de Origem Animal.	EAGRO	Não Aplicável	Semestral	156	18		10	18			2	2		50	6	
Animais de Companhia, Desporto e Lazer.	ZOO	Não Aplicável	Semestral	156	30	30								60	6	

(¹) Ensino teórico (T); Ensino teórico-prático (TP); Ensino prático e laboratorial (PL); Trabalho de campo (TC); Seminário (S); Estágio (E); Orientação tutorial (OT); Outra (O).

315312153