



INSTITUTO POLITÉCNICO DE PORTALEGRE

Despacho n.º 9543/2022

Sumário: Alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Equinicultura.

Sob proposta do Conselho Técnico Científico da Escola Superior Agrária de Elvas do Instituto Politécnico de Portalegre, e considerando o disposto nos artigos 75.º e seguintes do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, na redação atual, torna-se público que foi registada na Direção-Geral do Ensino Superior com o número R/A-Ef 556/2011/AL01 em 14 de abril de 2022, a alteração do ciclo de estudos conducente ao grau de licenciado em Equinicultura, publicado pelo Despacho n.º 1256/2007, de 25 de janeiro, retificado pelo despacho de retificação n.º 349/2007, de 13 de março, e alterado pelo Despacho n.º 9875/2012 de 20 de julho de 2012, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 140 de 20 de julho de 2012.

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.

22 de julho de 2022. — O Presidente, *Luís Carlos Loures*.

ANEXO

- 1 — Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Portalegre — Escola Superior Agrária de Elvas (3123)
- 2 — Tipo de curso: Licenciatura — 1.º ciclo
- 3 — Denominação: Equinicultura
- 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
Produção Agrícola e Animal	PAA	80,0	
Desporto	D	37,0	
Ciências Veterinárias	CV	33,0	
Ciências Empresariais	CE	12,0	
Biologia e Bioquímica	BB	6,0	
Estatística	E	6,0	
Arquitetura e Urbanismo	AU	6,0	
<i>Subtotal</i>		180,0	
<i>Total</i>		180	



- 8 — Observações:
9 — Plano de estudos:

QUADRO N.º 2

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)											
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O	Horas totais de contacto			
Anatomia do Cavalo	CV	1.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		32,0							64,0	6,0	
Bioquímica	BB	1.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0	16,0	16,0							64,0	6,0	
Comportamento e Bem-Estar de Equinos	PAA	1.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		16,0							48,0	6,0	
Equitação I	D	1.º	1.º Semestre . . .	107,0	16,0		80,0							96,0	4,0	
Produção Agrícola Sustentável	PAA	1.º	1.º Semestre . . .	80,0	24,0		8,0							32,0	3,0	
Zootecnia Especial	PAA	1.º	1.º Semestre . . .	134,0	32,0		16,0							48,0	5,0	
Citologia e Histologia Animal	CV	1.º	2.º Semestre . . .	160,0	32,0		32,0							64,0	6,0	
Equitação II	D	1.º	2.º Semestre . . .	107,0	16,0		80,0							96,0	4,0	
Fisiologia Animal	CV	1.º	2.º Semestre . . .	160,0	32,0	32,0								64,0	6,0	
Gestão de Empresas	CE	1.º	2.º Semestre . . .	160,0	32,0		16,0							48,0	6,0	
Introdução à Produção Vegetal	PAA	1.º	2.º Semestre . . .	80,0		32,0								32,0	3,0	
Organização de Eventos Hípicos	D	1.º	2.º Semestre . . .	134,0	16,0	16,0	16,0							48,0	5,0	
Desbaste de Equinos I	D	2.º	1.º Semestre . . .	80,0		32,0								32,0	3,0	
Equitação III	D	2.º	1.º Semestre . . .	80,0			64,0							64,0	3,0	
Genética e Melhoramento	PAA	2.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		16,0							48,0	6,0	
Nutrição e Alimentação do Cavalo	PAA	2.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		32,0							64,0	6,0	
Patologia Clínica Equina	CV	2.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		32,0							64,0	6,0	
Projeto de Infraestruturas Hípicas	AU	2.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		16,0							48,0	6,0	
Desbaste de Equinos II	D	2.º	2.º Semestre . . .	80,0		32,0								32,0	3,0	
Empreendedorismo e Economia Circular . . .	CE	2.º	2.º Semestre . . .	80,0		32,0								32,0	3,0	
Equitação IV	D	2.º	2.º Semestre . . .	80,0			64,0							64,0	3,0	
Pastagens e Forragens para Equinos	PAA	2.º	2.º Semestre . . .	187,0	32,0	32,0								64,0	7,0	
Técnicas de Maneio e Siderotecnia	PAA	2.º	2.º Semestre . . .	187,0	32,0		32,0							64,0	7,0	
Técnicas de Reprodução Equina	PAA	2.º	2.º Semestre . . .	187,0	32,0		32,0							64,0	7,0	
Empresas do Setor Equestre	CE	3.º	1.º Semestre . . .	80,0				32,0						32,0	3,0	
Equitação V	D	3.º	1.º Semestre . . .	160,0		80,0								80,0	6,0	
Estatística e Metodologias de Investigação	E	3.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0	32,0								64,0	6,0	
Fisiologia do Exercício e Biomecânica	CV	3.º	1.º Semestre . . .	160,0	32,0		32,0							64,0	6,0	
Formação do Treinador Desportivo	D	3.º	1.º Semestre . . .	160,0		64,0								64,0	6,0	
Reabilitação Equina	CV	3.º	1.º Semestre . . .	80,0	16,0		16,0							32,0	3,0	
Estágio	PAA	3.º	2.º Semestre . . .	800,0								32,0		32,0	30,0	

315564518