



## INSTITUTO POLITÉCNICO DE SANTARÉM

## Despacho n.º 9490/2023

*Sumário:* Alteração ao plano de estudos do ciclo de estudos de pós-graduação em Zootecnia da Escola Superior Agrária de Santarém, do Instituto Politécnico de Santarém.

Considerando que o Despacho n.º 7253/2023, de 16 de junho, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 131, de 7 de julho de 2023, que aprova o Ciclo de Estudos de Pós-Graduação em Zootecnia, da Escola Superior Agrária de Santarém (ESAS), alterado pelo Despacho n.º 8303/2023, de 24 de julho, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 157, de 14 de agosto, foi publicado com um erro ao nível do Plano de Estudos;

No uso das competências que a lei me confere, ao nível da gestão académica [cf. artigos 27.º n.º 2 alíneas d), m, o, p) e s), dos Estatutos do Instituto Politécnico de Santarém, homologados pelo Despacho Normativo n.º 56/2008, de 23 de outubro, publicado no *Diário da República*, 2.ª série, de 04 de novembro, e 92.º n.º 1 alíneas d), n), p), q) e t), do Regime Jurídico das Instituições de Ensino Superior, aprovado pela Lei n.º 62/2007, de 10 de setembro]:

1 — Aprovo a alteração ao Plano de Estudos do Ciclo de Estudos de Pós-Graduação em Zootecnia proposta pela Escola Superior Agrária de Santarém (ESAS), nos termos constantes do Anexo ao presente despacho e que do mesmo passa a fazer parte integrante;

2 — Determino que as alterações ora aprovadas produzem efeitos no Ano Letivo 2023/2024. Publique-se o presente despacho no *Diário da República*, atento o princípio da transparência.

30 de agosto de 2023. — O Presidente do IPSantarém, *João Miguel Raimundo Peres Moutão*.

## ANEXO

- 1 — Instituição de ensino: Instituto Politécnico de Santarém — Escola Superior Agrária.
- 2 — Tipo de curso: Pós-Graduação.
- 3 — Denominação: Zootecnia.
- 4 — Grau ou diploma: Diploma de Pós-Graduação.
- 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

Área científica (CNAEF)	Sigla	Créditos ECTS	
		Obrigatórios	Opcionais
462 — Estatística . . . . .	EST	5	—
541 — Indústrias alimentares . . . . .	IA	5	—
620 — Agricultura, Silvicultura e Pescas . . . . .	GA	5	—
621 — Produção Agrícola e Animal . . . . .	PAA	45	—
<i>Total</i> . . . . .		60	



- 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)											Horas totais de contacto
					T	TP	PL	TC	S	E	OT	O				
Produção Animal Sustentável. ....	PAA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
One Health. ....	PAA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Nutrição Avançada e Saúde Animal. ....	PAA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Biocnologia da Reprodução. ....	PAA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Tecnologia dos Produtos de Origem Animal. ....	IA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Ciências Ómicas. ....	PAA	1	1.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Recursos Genéticos e Biodiversidade. ....	PAA	1	2.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Zootecnia de Precisão. ....	PAA	1	2.º Semestre. . .	70	–	21	–	–	–	–	1,5	–	22,5	2,5		
Formulação e Tecnologia do Fabrico de Alimentos Compostos para Animais. ....	PAA	1	2.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Delineamento Experimental. ....	EST	1	2.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Bioeconomia Sustentável. ....	GA	1	2.º Semestre. . .	140	–	42	–	–	–	–	3	–	45	5		
Projeto. ....	PAA	1	2.º Semestre. . .	210	–	9	–	–	–	–	51	–	60	7,5		

316815377