



## ASSOCIAÇÃO COGNITÁRIA VASCO DA GAMA

## Despacho n.º 1125/2021

*Sumário:* Alteração ao plano de estudos do ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Medicina Veterinária da Escola Universitária Vasco da Gama.

A Associação Cognitória Vasco da Gama, Entidade Instituidora da Escola Universitária Vasco da Gama, considerando o disposto nos artigos 75.º a 80.º do Decreto-Lei n.º 74/2006, de 24 de março, alterado e republicado 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 65/2018, de 16 de agosto, torna pública a alteração ao plano de estudos do ciclo de estudos integrado conducente ao grau de mestre em Medicina Veterinária, acreditado pela Agência de Avaliação e Acreditação do Ensino Superior (A3ES), em 29 de junho de 2016, com o n.º ACEF/1415/20302. Esta alteração, consubstanciada no alargamento da oferta de unidades curriculares opcionais, no 9.º semestre curricular, foi alvo de registo junto da Direção-Geral do Ensino Superior, a 19 de janeiro de 2021, com o n.º R/A-Ef 206/2011/AL01. A caracterização do ciclo de estudos anterior à alteração agora registada foi publicada pelo Despacho n.º 22129-AE/2007 no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 182, de 20 de setembro de 2007 e retificada pela Declaração de Retificação n.º 1286/2011, publicada no *Diário da República*, 2.ª série, n.º 160, de 22 de agosto de 2011.

## ANEXO

- 1 — Instituição de ensino: Escola Universitária Vasco da Gama (4126)
- 2 — Tipo de curso: Mestrado integrado
- 3 — Denominação: Medicina Veterinária
- 4 — Grau ou diploma: Mestre
- 4.1 — É atribuído o grau de licenciado em Estudos Básicos em Ciências da Saúde Animal aos alunos que concluíam os primeiros 180 créditos ECTS
- 5 — Número de créditos, segundo o sistema europeu de transferência de créditos, necessário à obtenção do grau ou diploma: 330 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 Fundamentais .....	CF	120,0	
Ciências Clínicas .....	CC	125,5	
Produção Animal .....	PA	11,5	
Higiene Animal .....	HA	18,0	
Outras .....	O	52,0	
Opção (CF, CC, PA) .....	OP	0,0	3,0
<i>Subtotal</i> .....		327,0	3,0
<i>Total</i> .....		330,0	



8 — Observações: Não aplicável

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 I	CF	1.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Biofísica	CF	1.º	Semestral	112,0		42,0			1,0			1,75	5,00	49,8	4,0	
Biomatemática	CF	1.º	Semestral	98,0		42,0						1,75	5,00	48,8	3,5	
Bioquímica I	CF	1.º	Semestral	140,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	5,0	
Fisiologia Geral	CF	1.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Histologia e Embriologia I	CF	1.º	Semestral	182,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	6,5	
Anatomia II	CF	1.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Agricultura Sustentável e Gestão Ambiental	CF	1.º	Semestral	70,0		28,0						1,75	2,50	32,3	2,5	
Bioquímica II	CF	1.º	Semestral	140,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	5,0	
Fisiologia I	CF	1.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Histologia e Embriologia II	CF	1.º	Semestral	182,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	6,5	
História da Medicina Veterinária	CF	1.º	Semestral	28,0	14,0							1,75	0,63	16,4	1,0	
Exognósia e Identificação Animal	CF	1.º	Semestral	112,0		42,0			4,0			1,75	1,25	49,0	4,0	
Anatomia III	CF	2.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Nutrição Animal	PA	2.º	Semestral	126,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	4,5	
Patologia Geral	CC	2.º	Semestral	182,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	6,5	
Comportamento e Bem-Estar Animal	CF	2.º	Semestral	84,0	28,0				4,0				1,25	33,3	3,0	
Biologia Celular e Molecular	CF	2.º	Semestral	140,0	28,0		28,0					3,5	2,50	62,0	5,0	
Fisiologia II	CF	2.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Anatomia IV	CF	2.º	Semestral	154,0	30,0		40,0					2,5	4,00	76,5	5,5	
Imunologia	CF	2.º	Semestral	140,0	20,0		30,0		3,0			2,5	2,00	57,5	5,0	
Anatomia Patológica I	CC	2.º	Semestral	140,0	20,0		30,0		3,0			2,5	4,00	59,5	5,0	
Genética	CF	2.º	Semestral	140,0	20,0		30,0		3,0			2,5	2,00	57,5	5,0	
Epidemiologia	CF	2.º	Semestral	112,0	10,0		30,0		3,0			1,25	1,00	45,3	4,0	
Prática Veterinária Integrada I	O	2.º	Semestral	154,0						154				154,0	5,5	
Anatomia Patológica II	CC	3.º	Semestral	140,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	5,0	
Anestesiologia e Técnicas Operatórias	CC	3.º	Semestral	168,0	28,0		42,0					1,75	2,50	74,3	6,0	
Farmacologia e Terapêutica I	CF	3.º	Semestral	126,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	4,5	
Microbiologia I	CF	3.º	Semestral	126,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	4,5	
Parasitologia I	CC	3.º	Semestral	126,0	28,0		28,0					3,5	5,00	64,5	4,5	
Semiologia Médica I	CC	3.º	Semestral	154,0	28,0		42,0					3,5	5,00	78,5	5,5	
Reprodução Animal	CC	3.º	Semestral	154,0	20,0		30,0		6,0			5,0	2,00	63,0	5,5	



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				
Farmacologia e Terapêutica II	CF	3.º	Semestral	126,0	20,0		30,0					2,5	2,00	54,5	4,5	
Microbiologia II	CF	3.º	Semestral	126,0	20,0		30,0					2,5	2,00	54,5	4,5	
Parasitologia II	CC	3.º	Semestral	126,0	20,0		30,0					2,5	2,00	54,5	4,5	
Semiologia Médica II	CC	3.º	Semestral	154,0	20,0		40,0					2,5	2,00	64,5	5,5	
Prática Veterinária II	O	3.º	Semestral	154,0							154			154,0	5,5	
Imagiologia Clínica I	CC	4.º	Semestral	112,0	14,0		28,0		4,0			3,5	2,50	52,0	4,0	
Patologia Cirúrgica I	CC	4.º	Semestral	126,0	14,0		42,0		2,5			1,75	2,50	62,8	4,5	
Patologia e Clínica Das Doenças Infecciosas I	CC	4.º	Semestral	112,0	14,0		28,0		4,0			1,75	2,50	50,3	4,0	
Patologia e Clínica das Doenças Parasitárias I	CC	4.º	Semestral	112,0	14,0		28,0		4,0			1,75	2,50	50,3	4,0	
Patologia Médica I	CC	4.º	Semestral	126,0	28,0		28,0					3,5	2,50	62,0	4,5	
Saúde Pública Veterinária	CC	4.º	Semestral	70,0	28,0				2,0			1,75	1,25	33,0	2,5	
Toxicologia Aplicada	CC	4.º	Semestral	112,0	14,0		28,0		4,0			3,5	2,50	52,0	4,0	
Nutrição Clínica	CC	4.º	Semestral	70,0		28,0			2,0			1,8	1,25	33,0	2,5	
Imagiologia Clínica II	CC	4.º	Semestral	84,0	10,0	28,0	30,0					2,5	2,00	44,5	3,0	
Patologia Cirúrgica II	CC	4.º	Semestral	126,0	20,0		30,0			3,0		2,5	2,00	57,5	4,5	
Patologia e Clínica das Doenças Infecciosas II	CC	4.º	Semestral	98,0	20,0		20,0		3,0			1,25	2,00	46,3	3,5	
Patologia e Clínica das Doenças Parasitárias II	CC	4.º	Semestral	98,0	20,0		20,0		3,0			1,25	2,00	46,3	3,5	
Patologia Médica II	CC	4.º	Semestral	112,0	20,0		20,0		6,0			2,5	2,00	50,5	4,0	
Patologia e Clínica de Animais de Desporto	CC	4.º	Semestral	84,0	10,0		20,0		3,0			1,25	2,00	36,3	3,0	
Produção e Melhoramento Animal I	PA	4.º	Semestral	84,0	10,0		20,0		4,5			1,25	1,00	36,8	3,0	
Prática Veterinária Integrada III	O	4.º	Semestral	154,0							154			154,0	5,5	
Clínica das Espécies Pecuárias	CC	5.º	Semestral	153,0	28,0		28,0	14,0				1,75	2,50	74,3	5,5	
Clínica dos Animais de Companhia I	CC	5.º	Semestral	156,0	28,0		42,0					3,5	2,50	76,0	5,5	
Inspeção Sanitária I	HA	5.º	Semestral	120,0	14,0		28,0	14,0				1,75	1,25	59,0	4,5	
Produção e Melhoramento Animal II	PA	5.º	Semestral	91,0	14,0		28,0					1,75	1,25	45,0	3,0	
Tecnologia e Segurança em Alimentos de Origem Animal I	HA	5.º	Semestral	120,0	14,0		28,0	14,0				1,75	1,25	59,0	4,5	
Biotechnologias Reprodutivas	CC	5.º	Semestral	109,0	14,0		28,0		4,0			1,75	1,25	49,0	4,0	
1 UC Opcional	OP	5.º	Semestral	91,0	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	(*)	3,0	OP
Medicina das Populações	CC	5.º	Semestral	156,0	20,0		30,0	20,0				2,5	2,00	74,5	5,5	
Clínica dos Animais de Companhia II	CC	5.º	Semestral	156,0	20,0		30,0		6,0			2,5	2,00	60,5	5,5	
Inspeção Sanitária II	HA	5.º	Semestral	129,0	20,0		20,0	20,0				1,25	1,00	62,3	4,5	
Tecnologia e Segurança em Alimentos de Origem Animal II	HA	5.º	Semestral	129,0	20,0		20,0	20,0				1,25	1,00	62,3	4,5	
Economia e Gestão de Empresas Agroalimentares	PA	5.º	Semestral	27,0	10,0							1,25	1,00	12,3	1,0	
Deontologia Médica	CF	5.º	Semestral	27,0	10,0							1,25	1,00	12,3	1,0	
Metodologias de Investigação e Desenvolvimento	CF	5.º	Semestral	62,0	20,0				1,5			1,25	1,00	23,8	2,5	
Prática Veterinária Integrada IV	O	5.º	Semestral	154,0							154			154,0	5,5	
Estágio Curricular	O	6.º	Semestral	840,0							840			840,0	30,0	

## Unidades curriculares opcionais

QUADRO N.º 3

Unidade curricular opcional n.º (0)	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			
Opção 1 . . . . .	Medicinas Alternativas e Complementares . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0		28,0			4,0		1,75	1,25	35,0	3,0	(*)
Opção 2 . . . . .	Emergência Médica e Cuidados Intensivos . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0	14,0		28,0				1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 3 . . . . .	Medicina Dentária Veterinária . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0	14,0		28,0				1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 4 . . . . .	Planeamento e Projeto de Explorações Pecuárias	PA	5.º	Semestral . . . . .	91,0	14,0		28,0				1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 5 . . . . .	Gestão do Capital Humano . . . . .	O	5.º	Semestral . . . . .	91,0		28,0		4,0			1,75	1,25	35,0	3,0	(*)
Opção 6 . . . . .	Etologia Clínica de Animais de Companhia . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0	14,0		28,0				1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 7 . . . . .	Medicina Regenerativa Veterinária . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0		42,0					1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 8 . . . . .	Conservação Fauna Selvagem e Autóctone . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0		42,0					1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 9 . . . . .	Introdução à Aquacultura . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0		42,0					1,75	1,25	45,0	3,0	(*)
Opção 10 . . . . .	Fisioterapia e Reabilitação . . . . .	CC	5.º	Semestral . . . . .	91,0	14,0		28,0				1,75	1,25	45,0	3,0	(*)

(\*) Só é obrigatório optar por 1 UC do Quadro 3; qualquer uma das unidades curriculares opcionais tem igual número de créditos (3 ECTS) e igual número de horas de trabalho totais (91 horas), embora se verifique uma variação nas horas de contacto (35 ou 45 horas).

19 de janeiro de 2021. — A Presidente da Direção da Associação Cognitória Vasco da Gama, entidade instituidora da Escola Universitária Vasco da Gama, *Luísa Baptista*.

313901117