

# Universidade dos Açores Faculdade de Ciências Agrárias e do Ambiente

### **ANO LETIVO 2025/2026**

#### CALENDÁRIO ESCOLAR PARA O MESTRADO EM ENGENHARIA ZOOTÉCNICA

As aulas do Mestrado em Engenharia Zootécnica funcionarão todos os dias úteis das 18h00 às 21h00 e aos sábados das 9h00 às 12h00, quando aplicável.

#### 1º ANO

#### 1º Semestre

Primeiro dia de aulas	29 de setembro de 2025	
Último dia de aulas	23 de janeiro de 2026	
Avaliação da época normal	2 a 6 de fevereiro de 2026	
Avaliação da época de recurso	16 a 21 de fevereiro de 2026	
2º Semestre		
Primeiro dia de aulas	23 de fevereiro de 2026	
Último dia de aulas	6 de junho de 2026	
Avaliação da época normal	15 a 19 de junho de 2026	
Avaliação da época de recurso	29 de junho a 3 de julho de 2026	
Avaliação da época especial	6 a 14 de julho de 2026	
Férias		
Natal 22 deze	mbro de 2025 a 02 janeiro de 2026	

## Plano de funcionamento das unidades curriculares para o 1º ano do curso

Professores	DISCIPLINA	DATA PREVISTA
	1º Semestre	
Mayra Saleh	Fisiologia Geral (6 ECTS)	De 29 de setembro a 18 de outubro 2025
Alfredo Borba	Nutrição (3 ECTS)	De 20 de outubro a 8 de novembro 2025
	Zootecnia sustentável (3ECTS)	
Moreira das Silva	Reprodução (6 ECTS)	De 10 a 29 de novembro 2025
Artur Machado	Genética (6 ECTS)	De 2 de dezembro a 20 de dezembro 2025
Henrique Rosa	Delineamento Experimental (6 ECTS)	De 5 a 24 de janeiro 2026
	2º Semestre	
Emiliana Silva	Gestão da Empresa Agrícola	De 23 de fevereiro a 14 de março 2026
Luis Souto	Controlo Ambiental e Dimensionamento de Estruturas	16 de março a 4 de abril 2026
Carlos Vouzela	Técnicas de Produção Animal - Monogástricos	6 de abril a 24 de abril 2026
Joao Barreiros	Etologia e Ética na Produção Animal	27 de abril a 16 de maio 2026
Henrique Rosa	Técnicas de Produção Animal - Ruminantes	18 de maio a 6 de junho 2026
Moreira da Silva/Alfredo Borba	Seminário	8 a 13 de junho 2026

O diretor do curso F. Moreira da Silva (Prof. Associado com Agregação)