

UNIVERSIDADE DOS AÇORES

CALENDÁRIO ESCOLAR

Edição 2023/2025

ANO LETIVO 2023/2024

1º ANO

Mestrado em Engenharia Agrónomica

1º Semestre

Primeiro dia de aulas 2 de outubro de 2023
Último dia de aulas..... 12 de janeiro de 2024
Avaliação da época normal 5 a 9 de fevereiro de 2024
Avaliação da época de recurso 19 a 23 de fevereiro de 2024

2º Semestre

Primeiro dia de aulas 26 de fevereiro de 2024
Último dia de aulas..... 7 de junho de 2024
Avaliação da época normal 17 a 29 de julho de 2024
Avaliação da época de recurso 1 a 5 de julho de 2024

Férias

Natal 18 dezembro de 2023 a 02 janeiro de 2024
Carnaval..... 12 a 16 de fevereiro de 2024
Páscoa..... 25 de março a 1 de abril de 2024

Planeamento das Aulas

Semana de: 2 a 6 de outubro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projeto e T. de Rega Feriado	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 9 a 13 de outubro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projeto e T. de Rega	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 16 a 20 de outubro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projeto e T. de Rega	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 23 a 27 de outubro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projetos e T. de Rega	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 30 a 31 de outubro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia			

Horas acumuladas até ao final de outubro:

Ciclo de Nutrientes: 15:00 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 12:00 horas

Biotechnology Agrícola: 24:00 horas

Agroecologia: 15:00 horas

Semana de: 1 a 3 de novembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00			Biotecnologia Agrícola Feriado	Projetos e T. de Rega	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 6 a 10 de novembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projetos e T. de Rega	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 13 a 17 de novembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Ciclo de Nutrientes	Projetos e T. de Regas	Biotecnologia Agrícola

Semana de: 20 a 24 de novembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Ciclo de Nutrientes	Projetos e T. de Rega	Agroecologia

Semana de: 27 a 30 de novembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Ciclo de Nutrientes	Projetos e T. de Rega	Agroecologia

Horas acumuladas até ao final de novembro:

Ciclo de Nutrientes: 36 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 27 horas

Biotecnologia Agrícola: 39 horas

Agroecologia: 27 horas

Semana de: 1 de dezembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00			Feriado	Projeto e T. de Rega	Agroecologia

Semana de: 4 a 8 de dezembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>

18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Feriado	Projeto e T. de Rega	Agroecologia
---------------	---------------------	--------------	---------	----------------------	--------------

Semana de: 11 a 15 de dezembro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia	Projetos e T. de Rega	Projetos e T. de Rega	

Horas acumuladas até ao final de dezembro:

Ciclo de Nutrientes: 42 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 39 horas

Biociologia Agrícola: 39 horas

Agroecologia: 39 horas

Semana de Práticas: 2 a 6 de janeiro					
	<i>terça</i>	<i>quarta</i>	<i>quinta</i>	<i>sexta</i>	<i>sexta</i>
9:00-12:30		Biociologia Agrícola	Projeto e T. de Rega	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia
14:00-17:30		Biociologia Agrícola	Projeto e T. de Rega	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia
Semanas de 8 a 30 janeiro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
18:00 – 21:00	Delineamento Experimental				

Semana de: 5 a 9 de fevereiro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
<i>Avaliação Época Normal</i>					
17:00 – 20:00	<i>Ciclo de Nutrientes</i>	<i>Projeto e T. de Rega</i>	<i>Biociologia Agrícola</i>	<i>Agroecologia</i>	<i>Delineamento Experimental</i>

Semana de: 19 a 23 de fevereiro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
<i>Avaliação Época Recurso</i>					
17:00 – 20:00	<i>Ciclo de Nutrientes</i>	<i>Projeto e T. de Rega</i>	<i>Biociologia Agrícola</i>	<i>Agroecologia</i>	<i>Delineamento Experimental</i>

Segundo Semestre

Semana de: 26 a 29 de fevereiro					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	

Semana de: 1 de março					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00					Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 4 a 8 de março					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 11 a 15 de março					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 18 a 22 de março					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Horas acumuladas até ao dia 22 de março

Produção Integrada em Agricultura: 12:00 horas

Jardinagem e Paisagismo: 12:00 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 12:00 horas

Enologia: 12:00 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 12:00 horas

Semana de: 25 de março a 1 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Páscoa				

Semana de: 2 a 5 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00		Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 8 a 12 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 15 a 19 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 22 a 26 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia Feriado	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 29 a 30 de abril					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Horas acumuladas até ao dia 30 de abril

Produção Integrada em Agricultura: 24:00 horas

Jardinagem e Paisagismo: 27:00 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 27:00 horas

Enologia: 24:00 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 27:00 horas

Semana de: 2 e 3 de maio					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00				Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 6 a 10 de maio					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 13 a 17 de maio					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 20 a 23 de maio					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura Feriado	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 27 a 31 de maio					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
17:00 – 20:00	Produção Integrada em Agricultura	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia Feriado	Enologia

Horas acumuladas até ao dia 31 de maio

Produção Integrada em Agricultura: 33:00 horas

Jardinagem e Paisagismo: 39:00 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 39:00 horas

Enologia: 39:00 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 39:00 horas

Semana de Trabalhos Práticos

Semana de: 3 a 7 de junho						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
9:00-12:50	Enologia (D. Horta Lopes)	Jardinagem	Enologia (M. T. Lima)	Jardinagem	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Produção Integrada em Agricultura
14:00-17:30	Produção e Tecnologia de Forragens	Produção Integrada em Agricultura	Produção Integrada em Agricultura	Produção e Tecnologia de Forragens	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Produção Integrada em Agricultura

Horas acumuladas até ao dia 7 de junho

Produção Integrada em Agricultura: 46:00 horas

Jardinagem e Paisagismo: 45:30 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 46:00 horas

Enologia: 46:00 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 46:30 horas

Semana de: 17 de junho a 22 de junho					
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta
	Avaliação Época Normal				
17:00 – 20:00	Produção Integrada	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 1 a 5 de julho					
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta
	Avaliação Época de Recurso				
17:00- 20:00	Produção Integrada	Jardinagem e Paisagismo	Tecnologia de Produtos Agrícolas	Enologia	Produção e Tecnologia de Forragens

Semana de: 15 a 29 de julho					
	<i>Segunda</i>	<i>terça</i>	<i>Quarta</i>	<i>Quinta</i>	<i>Sexta</i>
	<i>Avaliação Época de Especial</i>				
17:00- 20:00	<i>Produção Integrada</i>	<i>Jardinagem e Paisagismo</i>	<i>Tecnologia de Produtos Agrícolas</i>	<i>Enologia</i>	<i>Produção e Tecnologia de Forragens</i>