# Horários 1º semestre Mestrado em Engenharia Agronómica

Semana de: 29 de setembro a 3 de outubro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de	Biotecnologia	Agroecologia	Biotecnologia	Biotecnologia			
18.00-21.00	Nutrientes	Agrícola	Agroecologia	Agrícola	Agrícola			

Semana de: 6 a 10 de outubro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Biotecnologia Agrícola	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Biotecnologia Agrícola			

Semana de: 13 a 17 de outubro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Biotecnologia Agrícola	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Biotecnologia Agrícola			

Semana de: 20 a 24 de outubro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Biotecnologia Agrícola	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Biotecnologia Agrícola			

Semana de: 27 a 31 de outubro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Projeto e T. de Rega	Agroecologia	Biotecnologia Agrícola	Projeto e T. de Rega			

## Horas acumuladas até ao final de outubro:

Biotecnologia Agrícola: 39:00 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 6:00 horas

Agroecologia: 15:00 horas

Ciclo de Nutrientes: 15:00 horas

Semana de: 3 a 7 de novembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Projeto e T. de Rega	Agroecologia	Projeto e T. de Rega	Projeto e T. de Rega			

Semana de: 10 a 14 de novembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			

18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Projeto e T. de Rega	Agroecologia	Projeto e T. de Rega	Projeto e T. de Rega	
Semana de: 17 a 21 de novembro						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:00-21:00	Ciclo de	Projeto e T.	Agroecologia	Projeto e T.	Projeto e T.	
	Nutrientes	de Rega	ŭ	de Rega	de Rega	

Semana de: 24 a 28 de novembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Ciclo de Nutrientes	Projeto e T. de Rega	Agroecologia	Projeto e T. de Rega	Agroecologia			

#### Horas acumuladas até ao final de novembro:

Biotecnologia Agrícola: 39 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 39 horas

Agroecologia: 30 horas

Ciclo de Nutrientes: 27 horas

Semana de: 1 a 5 de dezembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	Feriado	Ciclo de	Ciclo de	Agroecologia	Agroecologia			
10.00 21.00	rendao	Nutrientes	Nutrientes	/ Groccologia	/ Groceologia			

Semana de Práticas: 8 a 12 de dezembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
9:00-12:30		Biotecnologia	Projeto e T.	Ciclo de	Agroecologia			
9.00-12.30	Feriado	Agrícola	de Rega	Nutrientes	Agroecologia			
14:00-17:30	renado	Biotecnologia	Projeto e T.	Ciclo de	Agroecologia			
14.00-17.30		Agrícola	de Rega	Nutrientes	Agroecologia			

Semana de: 15 a 17 de dezembro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00 – 21:00	Ciclo de Nutrientes	Ciclo de Nutrientes	Agroecologia					

### Horas acumuladas até ao final de dezembro:

Biotecnologia Agrícola: 46 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 46 horas

Agroecologia: 46 horas

Ciclo de Nutrientes: 46 horas

### Semanas de 5 a 9 janeiro

	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado
18:00 – 21:00		Deline	eamento Expe	rimental		

Semanas de 12 a 16 janeiro							
	Segunda terça Quarta Quinta Sexta Sábado						
18:00-21:00		Deline	eamento Expe	rimental			

Semanas de 19 a 24 janeiro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	Sábado		
18:00-21:00		Deline	eamento Expe	erimental				
9:00-10:00						Delineamento Experimental		

## Horas acumuladas até ao final de janeiro:

Delineamento experimental: 46 horas

Biotecnologia Agrícola: 46 horas

Projetos e Tecnologia de Rega: 46 horas

Agroecologia: 46 horas

Ciclo de Nutrientes: 46 horas

# Horários 2º Semestre - Mestrado em Engenharia Agronómica

Semana de: 23 a 27 de fevereiro								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo			

Semana de: 2	a 6 de março				
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo

Semana de: 9 a 13 de março								
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo			

Semana de:16 a 20 de março							
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta		
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo		

Semana de: 2	Semana de: 23 a 27 de março							
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta			
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo			

Semana de: 30 de março a 3 de abril							
	Segunda terça Quarta Quinta Sexta						
		F	érias da PÁSCO <i>l</i>	A.			

## Horas acumuladas até ao final de março:

Jardinagem e Paisagismo: 30 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 15 horas

Enologia: 15 horas

Pastagens e Tecnologias de Forragens: 15 horas

Semana de: 6	Semana de: 6 a 10 de abril					
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	

18:00-21:00	Férias da Páscoa	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Jardinagem e Paisagismo
	Pascua		Paisagisiiiu		Paisagisiilu

Semana de: 13 a 17 de abril									
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta				
18:00-21:00	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Produção Integrada Agricultura				

Semana de: 20 a 24 de abril						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
			Produção		Produção	
18:00-21:00	TPA	PTF	Integrada	Enologia	Integrada	
			Agricultura		Agricultura	

Semana de: 27 de abril a 1 de maio						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
			Produção	Produção		
18:00-21:00	TPA	PTF	Integrada	Integrada	<b>Feriado</b>	
			Agricultura	Agricultura		

### Horas acumuladas até ao final de abril:

Jardinagem e Paisagismo: 39 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 24 horas

Enologia: 24 horas

Produção Integrada Agricultura: 15 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 27 horas

Semana de: 4 a 8 de maio						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
			Produção		Produção	
18:00-21:00	TPA	PTF	Integrada	Enologia	Integrada	
			Agricultura		Agricultura	

Semana de: 11 a 15 de maio						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:00-21:00	TPA	PTF	Produção Integrada Agricultura	Enologia	Produção Integrada Agricultura	

Semana de Práticas: 18 a 22 de maio						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
9:00-12:30	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Produção Integrada Agricultura	
14:00-17:30	TPA	PTF	Jardinagem e Paisagismo	Enologia	Produção Integrada Agricultura	

Semana de: 25 a 29 de maio							
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta		
			Produção		Produção		
18:00-21:00	Feriado	TPA	Integrada	Enologia	Integrada		
			Agricultura		Agricultura		

### Horas acumuladas até ao final de maio:

Jardinagem e Paisagismo: 46 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 40 horas

Enologia: 40 horas

Produção Integrada Agricultura: 40 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 40 horas

Semana de: 1 a 5 de junho						
Segunda terça Quarta Quinta Sexta						
18:00-21:00	TPA	PTF	Enologia	Feriado	Produção Integrada Agricultura	

Semana de: 8 a 12 de junho						
	Segunda	terça	Quarta	Quinta	Sexta	
18:00-21:00	TPA	PTF	Feriado	Enologia	Produção Integrada Agricultura	

### Horas acumuladas até ao final de junho:

Jardinagem e Paisagismo: 46 horas

Tecnologia de Produtos Agrícolas: 46 horas

Enologia: 46 horas

Produção Integrada Agricultura: 46 horas

Produção e Tecnologia de Forragens: 46 horas