

## Energias Renováveis e Ambiente

1.º ANO – 2.º SEMESTRE – 20/21

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	F1		SIG		Q2		BioE		M2	
18:30 19:00	F1		SIG		Q2		BioE		M2	
19:00 19:30	F1		SIG		Q2		BioE		M2	
19:30 20:00	F1		SIG		Q2		BioE		M2	
20:00 20:30	M2		SIG		F1		BioE		Q2	
20:30 21:00	M2		SIG		F1		BioE		Q2	
21:00 21:30	M2		IA		F1		IA		Q2	
21:30 22:00	M2		IA		F1		IA		Q2	
22:00 22:30			IA				IA			
22:30 23:00			IA				IA			

Abrev.	Horas	Unidade Curricular	Docente
<b>M2</b>	4	Matemática II	Dalila Maria da Silva Moreira Lopes
<b>Q2</b>	4	Química II	Ana Cristina Trindade Raposo
<b>F1</b>	4	Física I	Fernando Jorge Gomes da Costa
<b>SIG</b>	3	Sistemas de Informação Geográfica	Gonçalo João Vitorino de Jesus
<b>IA</b>	3	Impacte Ambiental	Ana Paula Eugénio de Oliveira
<b>BioE</b>	3	Bioenergias	Isabel Cabrita (18h às 19h30) e Fernando Jorge Costa (19:h0 às

Observações: Os horários estão sujeitos a alterações.

## Energias Renováveis e Ambiente

2.º ANO – 2.º SEMESTRE – 20/21

Hora	Segunda	Sala	Terça	Sala	Quarta	Sala	Quinta	Sala	Sexta	Sala
18:00 18:30	ECA		TA		ACS				ERN	
18:30 19:00	ECA		TA		ACS				ERN	
19:00 19:30	ECA		IPI		ACS				ERN	
19:30 20:00	ECA		IPI		ACS				ERN	
20:00 20:30	TA		IPI		EH				ERN	
20:30 21:00	TA		IPI		EH				ERN	
21:00 21:30	TA		ECA		EH				ACS	
21:30 22:00	TA		ECA		EH				ACS	
22:00 22:30	TA		ECA		EH				ACS	
22:30 23:00	TA		ECA		EH				ACS	

Abrev.	Horas	Unidade Curricular	Docente
ECA	4	Eletrónica, Controlo e Automação	Domingos Miguel Domingues Quaresma
TA	4	Termodinâmica Aplicada	Fernando Jorge Gomes da Costa
IPI	2	Introdução às Práticas de Investigação	Luis Manuel Carreira Moreira e Carlos Alberto Fernandes
ACS	4	Alterações Climáticas e Sustentabilidade	Maria João Martins Dias (sexta) e Ana Paula de Oliveira
EH	3	Energia Hidroelétrica	Ana Cristina dos Santos Mendonça
ERN	3	Eficiência dos Recursos Naturais	Lília João Talhinhos Alexandre

Observações: Os horários estão sujeitos a alterações.