



MAPA DE AVALIAÇÕES – Licenciatura e Mestrado em ENGENHARIA do AMBIENTE (ano letivo 2021-2022)

2º Semestre - Frequências em período letivo e fora das aulas														
	LEA, 1º ANO			LEA, 2º ANO			LEA, 3º ANO			MEA, 1º ANO			MEA, 2º ANO	
Semana	Disciplina	Dia, hora	Dep.	Disciplina	Dia, hora	Dep.	Disciplina	Dia, hora	Dep.	Disciplina	Dia, hora	Dep.		
14 - 18/2														
21 - 25/2														
28/2 - 4/3														
7 - 11/3	AM II (F)	10, 9h00	DEC											
14 - 18/3				T.I.Anal.(T)	16, Aula T.	DEC								
21 - 25/3	ALGA (F)	23, 14h30	DEC											
28/3 - 1/4	Q.Org. (F)	30, 14h30	DEC							Geot. A.(F)	29, Aula P.	DEC		
4/4 - 8/4	AM II (F)	7, 9h00	DEC	M.G.Clim(F)	6, 14h30	DEC	F.Geot. (F)	5, Aula T.	DEC	SEC (F) G.T.Res.(F)	6, 14h00 8, Aula T.	DEM DEC		
11 - 18/4	Férias da Páscoa													
19- 22/4				Microb. (F)	21, 14h30	DEC								
26 - 29/4	Geol.G.(F)	28, 14h30	DEC	T.I.Anal.(T)	27, 14h30	DEC								
2 - 6/5				T.I.Anal.(T)	4, 14h30	DQ								
9 - 13/5														
16 - 20/5	AM II (F)	17, 9h00	DEC	T.I.Anal.(T)	18, Aula T.	DEC	F.Geot. (F)	17, Aula T.	DEC	Geot. A.(F)	18, Aula T.	DEC		
23 - 27/5	Queima das Fitas													

(F) - Frequência ; (T) – Teste

Nota: Unidades curriculares associadas ao LEC e ao LEA.

Nota 2: Os exames assinalados a cinzento serão realizados nos departamentos responsáveis pelas unidades curriculares



MAPA DE PROVAS DE AVALIAÇÃO – Licenciatura e Mestrado em ENGENHARIA do AMBIENTE

- 2º Semestre_ 2021-2022 -

Época Normal e de Recurso										
Dia	LEA, 1º ANO		LEA, 2º ANO		LEA, 3º ANO		MEA, 1º ANO		MEA, 2º ANO	
3/6							S. E. Climatiz. (F/N)	14:00		
4 - 5/6										
6/6			Mod. Matem. (F)	9h30						
7/6	ALGA (F)	10h00			Hid.R. Hídricos(F)	14:30				
8/6							G. Trat. Resíduos(F)	14:30		
9/6			Mec. Fluidos(F)	9h30						
10/6	Feriado - Dia de Portugal									
11-12/6										
13/6	Geologia Geral(F)	9h30			Análise Riscos(F)	14:30				
14/6			Mud.G. Climat. (F)	9h30						
15/6					Empreend. (F)	14:30				
16/6	Feriado - Dia de Corpo de Deus									
17/6	Amb. e Sustent.(F)	9h30					Trat. de Água(F/N)	14:30		
18-19/6										
20/6			Microbiologia(F)	9h30						
21/6					Qualidade do Ar(F)	14:30				
22/6	Q. Orgânica(F)	9h30					Imp. Ambientais(F)	14:30		
23/6			Tec. I. Análise(F)	9h30						
24/6	Des. Técnico(F)	9h30			Hid.R. Hídricos(R)	14:30				
25-26/6										
27/6			Mod. Matem. (R)	9h30			Geot. Ambiental(R)	14:30		
28/6	An. Matem. II (R)	10h00			Análise Riscos(R)	14:30				
29/6			Mec. Fluidos(R)	9h30			G. Trat. Resíduos(R)	14:30		
30/6	ALGA (R)	10h00			Fund. Geotecnia(R)	14:30				
01/7	Amb. e Sustent(R)	14h30	Mud.G. Climat(R)	9h30			Imp. Ambientais (R)	9:30		
02-37										
04/7	Feriado - Dia de Coimbra									
05/7	Des. Técnico(R)	9h30	Microbiologia(R)	14h30			S. E. Climatiz. (R)	14:00		
06/7	Geologia Geral (R)	9h30			Empreend. (R)	14:30				
07/7			Tec. I. Análise(R)	9h30			Tratam. de Água(R)	14:30		
08/7	Q. Orgânica(R)	9h30			Qualidade do Ar(R)	14:30				
9-10/7										

(F) – Frequência final ; (N) – Exame normal ; (R) – Exame de recurso

Nota 1: Unidades curriculares associadas ao LEC e ao LEA

Nota 2: Os exames assinalados a cinzento serão realizados nos departamentos responsáveis pelas unidades curriculares



MAPA DE PROVAS DE AVALIAÇÃO - Licenciatura e Mestrado em ENGENHARIA do AMBIENTE

- Ano letivo 2021-2022 -

Época Especial										
Dia	LEA, 1º ANO		LEA, 2º ANO		LEA, 3º ANO		MEA, 1º ANO		MEA, 2º ANO	
11/7	An. Matem. I	10h00	Sist. Engenharia	14h30	Hidráulica	9h30	Pol.Ec.Ambiente	14h30	Opção I	09:30
12/7	Física Geral	9h30	Tec. I. Análise	14h30	Acust.Ambiental	9h30	Efluentes Gas.	14h30		
13/7	Int. Eng. Ambiente	14h30	Est. A..Dados	10h00			Trat. F-Químicos	14h30		
14/7	Química Geral	9h30			Hid.R. Hidricos	9h30				
15/7	Informática	9h30	Biologia	14h30	Ecologia	9h30	S. A. D. Água	14h30	Opção V	09:30
16-17										
18/7	An. Matem. II	10h00	Termodinâmica	14h30	Fen.Transferência	9h30	Gestão Ambiental	14h00	Opção II	09:30
19/7	Cartografia e SIG	10h00	Mod. Matem.	14h30			Geot. Ambiental	14h30		
20/7	ALGA	10h00			Empreend.	9h30			Opção III	09:30
21/7	Amb. e Sustent.	9h30	Mec. Fluidos	14h30	Análise Riscos	9h30	G.Trat. Resíduos	14h30		
22/7	Geologia Geral	9h30	Mud.G. Climat.	14h30	P.Reg.Urbano	14h30	Trat. de Água	14h30	Opção IV	09:30
23-24										
25/7	Q. Orgânica	9h30	Microbiologia	14h30	Qualidade do Ar	9h30	S.E.Climatização	14h00		
26/7	Des. Técnico	9h30	Mét. Numéricos	14h30	Fund. Geotecnia	9h30	Imp. Ambientais	14h30	Opção VI	09:30
27/7										
28/7										
29/7										

Nota 1: Unidades curriculares associadas ao LEC e ao LEA

Nota 2: Os exames assinalados a cinzento serão realizados nos departamentos responsáveis pelas unidades curriculares

OPÇÕES	TERRITÓRIO	TECNOLOGIA
Opção I	Proteção Fluvial e Costeira	Ecologia Industrial
Opção II	Transportes e Ambiente	Sistemas de Energia Renovável
Opção III	Gestão da Água	Gestão de Energia
Opção IV	Gestão de Energia em Edifícios	Materiais e Reciclagem / Técnicas de Análise de Materiais
Opção V	Des. Sustentável e Pol. Territoriais	Higiene e Segurança Ocupacionais / Comportamento Organizacional
Opção VI	Energias Renováveis	