

Acordos da reunión da Comisión Académica do Máster en Enxeñaría Ambiental

Francisco Omil Prieto, secretario da Comisión Académica do Máster en Enxeñaría Ambiental, CERTIFICA, antes da aprobación da acta correspondente, que a citada Comisión na sesión ordinaria celebrada o 22 de marzo de 2024 aprobou os seguintes puntos que se indican a continuación:

1. Aprobación, se procede, do calendario académico para o curso 2024-25.

Os diferentes módulos se amosan no anexo.

2. Aprobación, se procede, da solicitude de TFM.

A comisión aproba a solicitude realizada pola persoa que se indica a continuación unha vez revisada a documentación aportada (título, resumo, cronograma e sinatura dos titores).

Estudante	Título TFM	Titor/a	Cotitor/a
Fernández Lisboa, Deise	Avaliación da calidade do compost de residuos urbanos para uso como emenda orgánica	Remigio Paradelo Núñez	

ANEXO. Calendarios curso 2024-25

1º CURSO Máster Enxeñaría Ambiental (Módulos 1-4) – CURSO 2024-25

MÁSTER UNIVERSITARIO EN ENXEÑARÍA AMBIENTAL (3ª ed.)										Escola Técnica Superior de Enxeñaría (ETSE)																				
MÓDULO 1: BASES CIENTÍFICAS E ENXEÑERILES (18 ECTS)										Actualización: 22-mar-24					Aprobado Comisión					Coordinadora: Prof.ª Sarah Fiol					CURSO 2024-25					
SETEMBRO 2024					SEMANA					SETEMBRO					1 SEMANA					SETEMBRO					2 SEMANA					
luns	martes	mércres	xoves	venres	luns	martes	mércres	xoves	venres	luns	martes	mércres	xoves	venres	luns	martes	mércres	xoves	venres	luns	martes	mércres	xoves	venres	luns	martes	mércres	xoves	venres	
9-10					9-10					9-10					9-10	CA	CA	PAEC	PAEC	TP	9-10	CA	CA	PAEC	PAEC	TP				
10-11					10-11					10-11	Presentación	PAEC	PAEC	PAEC	10-11	CA	CA	PAEC	PAEC	TP	10-11	CA	CA	PAEC	PAEC	TP				
11-12					11-12					11-12		PAEC	PAEC	PAEC	11-12	MA	MA	MA	MA	TP	11-12	MA	MA	MA	MA	TP				
12-13					12-13					12-13		PAEC	SMA	SMA	MAA	12-13	SMA	SMA	MAA	MAA	TP	12-13	SMA	SMA	MAA	MAA	TP			
13-14					13-14					13-14		PAEC	SMA	SMA	MAA	13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	TP	13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	TP			
16-17					16-17					16-17		TP	Ecotox	Ecotox	TP	16-17	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	16-17	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP			
17-18					17-18					17-18		TP	Ecotox	Ecotox	TP	17-18	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	17-18	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP			
18-19					18-19					18-19		TP	TP	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP			
19-20					19-20					19-20					19-20			PEA			19-20			PEA						
SETEMBRO					3 SEMANA					OUTUBRO					4 SEMANA					OUTUBRO					5 SEMANA					
23	24	25	26	27	30	1	2	3	4	7	8	9	10	11	23	24	25	26	27	30	1	2	3	4	7	8	9	10	11	
9-10	PAEC	CA	CA	PAEC	CA	9-10	CA	CA	PAEC	SMA	TP	9-10	PAEC	CA	PAEC-Tut	PAEC	CA	9-10	PAEC	CA	PAEC	TP	TP	9-10	PAEC	CA	PAEC-Tut	PAEC	CA	
10-11	PAEC	CA	CA	PAEC	CA	10-11	CA	CA	PAEC	SMA	TP	10-11	PAEC	CA	PAEC-Tut	PAEC	CA	10-11	PAEC	CA	PAEC	TP	TP	10-11	PAEC	CA	PAEC-Tut	PAEC	CA	
11-12	MA	MA	MA	MA	TP	11-12	MA	MA	MA	MA	TP	11-12	MA	MA	CA	TP	PAEC	11-12	MA	MA	MA	TP	TP	11-12	MA	MA	MA	MA	TP	
12-13	SMA	SMA	MAA	MAA	MAA	12-13	SMA	PAEC	MAA	MAA	MAA	12-13	SMA	SMA-Tut	MAA	MAA	MA-Tut	12-13	SMA	SMA-Tut	MAA	MAA	MA-Tut	12-13	SMA	SMA-Tut	MAA	MAA	MA-Tut	
13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	MAA	13-14	SMA	PAEC	MAA	MAA	MAA	13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	MA-Tut	13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	MA-Tut	13-14	SMA	SMA	MAA	MAA	MA-Tut	
16-17	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	16-17	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	16-17	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	16-17	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	16-17	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	
17-18	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	17-18	PEA	Ecotox	PEA	Ecotox	TP	17-18	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	17-18	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	17-18	PEA-Tut	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	
18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	
19-20			PEA			19-20			PEA			19-20			PEA			19-20			PEA			19-20			PEA			
OUTUBRO					6 SEMANA					OUTUBRO					7 SEMANA					OUTUBRO					8 SEMANA					
14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30	31	1	14	15	16	17	18	21	22	23	24	25	28	29	30	31	1	
9-10	MAA	MAA	PAEC	PAEC	SMA	9-10	PAEC	SMA	SMA	TP	TP	9-10	CA	SMA	SMA	TP	9-10	MAA	MAA	PAEC	PAEC	actividad campo	9-10	PAEC	SMA	SMA	TP	TP		
10-11	MAA	MAA	PAEC	PAEC	actividad campo	10-11	PAEC	SMA	SMA	TP	TP	10-11	CA	SMA	SMA	TP	10-11	MAA	MAA	PAEC	PAEC	actividad campo	10-11	PAEC	SMA	SMA	TP	TP		
11-12	SMA	SMA	MA	MAA	MAA	11-12	MA	MAA	MA	TP	MA	11-12	MA	SMA	MA	TP	11-12	MA	MAA	MA	MAA-Tut	TP	11-12	MA	SMA	MA	TP	TP		
12-13	SMA	SMA	MA	MAA	MAA	12-13	MA	MAA	MA	TP	MA	12-13	MA	MAA	MA	TP	12-13	MA	MAA	MA	MAA-Tut	TP	12-13	MA	MAA	MA	MAA-Tut	TP		
13-14	SMA	SMA	MA	MAA	MAA	13-14	MA	MAA	MA	TP	MA	13-14	MA	MAA	MA	TP	13-14	MA	MAA	MA	MAA-Tut	TP	13-14	MA	MAA	MA	MAA-Tut	TP		
16-17	CA-visita de campo	CA-Lab	CA-Lab	TP	TP	16-17	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	Ecotox	Ecotox	16-17	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	16-17	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	16-17	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox		
17-18	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	TP	TP	17-18	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	Ecotox	actividad campo	17-18	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	17-18	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox	17-18	Ecotox	Ecotox	PEA	Ecotox	Ecotox		
18-19	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	TP	TP	18-19	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	PEA	PEA	18-19	TP	TP	PEA	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	PEA	TP	TP		
19-20	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab			19-20	CA-Lab	CA-Lab	CA-Lab	PEA	PEA	19-20			PEA			19-20			PEA			19-20			PEA			
NOVIEMBRE					9 SEMANA					NOVIEMBRE					10 SEMANA					NOVIEMBRE					11 SEMANA					
4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	18	19	20	21	22	
9-10					9-10					9-10					9-10					9-10					9-10					
10-11	MA	TP	CA-Tut	TP	TP	10-11	TP	Ex PAEC	TP	TP	10-11					10-11					10-11					10-11				
11-12	MA	TP	CA-Tut	TP	TP	11-12	TP	Ex PAEC	TP	TP	11-12					11-12					11-12					11-12				
12-13	SMA	MA	MA	TP	Ex MAA	12-13	Ex CA	TP	Ex MA	TP	12-13					12-13					12-13					12-13				
13-14	SMA	MA	MA	TP	Ex MAA	13-14	Ex CA	TP	Ex MA	TP	13-14					13-14					13-14					13-14				
16-17	Ecotox	Ecotox	PEA	Ex Ecotox	TP	16-17	TP	Ex PEA	TP	Ex SMA	16-17					16-17					16-17					16-17				
17-18	Ecotox	Ecotox	PEA	Ex Ecotox	TP	17-18	TP	Ex PEA	TP	Ex SMA	17-18					17-18					17-18					17-18				
18-19	TP	TP	PEA	TP	TP	18-19	TP	TP	TP	TP	18-19					18-19					18-19					18-19				
19-20			PEA			19-20					19-20					19-20					19-20					19-20				
LENDAS					Exp+Int	tut	total	Profesorado					AULAS																	
PAEC: Procesos ambientais e economía circular (4,5 ECTS)					32	4	36	G. Feijoo					Docencia interactiva e expositiva: Aula 7																	
CA: Calidade de Augas (4,5 ECTS)					32	4	36	S. Fiol/ M. Parajó/S. Balboa					CA-Lab en LB-2 (ó lado do laboratorio de planta de fluídos)																	
SMA: Solos e Medio Ambiente (4,5 ECTS)					32	4	36	M.C. Monterroso/E. García-Rodeja					MODULO incluido no 1º Cuatrimestre																	
MAA: Medio Ambiente Atmosférico (4,5 ECTS)					32	4	36	J.A. Souto																						
Ecotox: Ecotoxicoloxía (4,5 ECTS)					36	4	40	A. Carballreira/ J.A. Fdez. Escribano					NOTA: Enquisas avaliación alumnos: 28-31 out																	
PEA: Proxectos de Enxeñaría Ambiental (4,5 ECTS)					32	4	36	M. Valladares/Florentino Díaz					NOTA: Apertura actas: 16 Dec 2024 - 5 Feb 2025 (1º semestre)																	
MA (4,5 ECTS): Modelización Ambiental					32	4	36	J.J. Casares/ J.A. Souto					Calendario académico aprob. Consello Goberno (29 Feb 2024)																	
TP: Traballo Persoal (h)										126,5																				

MODULO 3: TECNOLOXÍAS SOSTIBLES (21 ECTS)					Actualización:	22-mar-24	Aprobado	Comisión	Coordinadora: Prof.ª Mª Carmen Barciela	CURSO 2024-25				
XANEIRO 2025					XANEIRO					FEBREIRO 2024				
18 SEMANA					19 SEMANA					20 SEMANA				
luns 20, martes 21, mércores 22, xoves 23, venres 24					luns 27, martes 28, mércores 29, xoves 30, venres 31					luns 3, martes 4, mércores 5, xoves 6, venres 7				
9-10	9:30. Presentación				9-10	SANTO TOMÁS				9-10				
10-11	ETA	ETA	ETA	IMA	ETA	ETA	TP	TP	10-11	ETA (c1)	ETA	ETA	TP	
11-12	ETA	ETA	ETA	IMA	ETA	ETA	TP	TP	11-12	ETA	ETA	ETA	TP	
12-13	TTR	TTR	TP	TTR	TTR	TTR	IMA	TP	12-13	IMA	TP	IMA	TTR	
13-14	TTR	TTR	TP	TTR	TTR	TTR	IMA	TP	13-14	IMA	TP	IMA	TTR	
16-17	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	16-17	TP	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	
17-18	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	17-18	TP	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	
18-19	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	18-19	TP	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	
					Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	19-20		Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	
FEBREIRO					FEBREIRO					FEBREIRO				
21 SEMANA					22 SEMANA					23 SEMANA				
10, 11, 12, 13, 14					17, 18, 19, 20, 21					24, 25, 26, 27, 28				
9-10					9-10	ETA (c2)				9-10				
10-11	ETA	ETA	ETA	IMA-Tut	ETA	ETA	ETA	IMA	10-11	ETA	ETA (c3)	TP	IMA	
11-12	ETA	ETA	ETA	IMA-Tut	ETA	ETA	ETA	IMA	11-12	ETA	ETA	TP	IMA	
12-13	TTR	TTR	TTR	TP	TTR	TTR	TTR	TP	12-13	TTR	TTR	TP	TP	
13-14	TTR	TTR	TTR	TP	TTR	TTR	TTR	TP	13-14	TTR	TTR	TP	TP	
16-17	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	TP	16-17	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	TP	
17-18	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	TP	17-18	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	TP	
18-19	TP	TP	TP	TP	Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	TP	TP	18-19	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	TP	TP	
					Lab EEA-G1	Lab EEA-G1	TP	TP	19-20	Lab EEA-G2	Lab EEA-G2	TP	TP	
MARZO					MARZO					MARZO				
24 SEMANA					25 SEMANA					26 SEMANA				
3, 4, 5, 6, 7					10, 11, 12, 13, 14					17, 18, 19, 20, 21				
9-10	CARNAVALES				9-10	TTSC				9-10	TTSC			
10-11		SDA	SDA	TP	10-11	Ex ETA	SDA	TP	10-11	TTSC	SDA	SDA	TP	
11-12		SDA	SDA	TP	11-12	Ex ETA	SDA	TP	11-12	TTSC	SDA	SDA	TP	
12-13		TTR	ETA exp	TP	12-13	TTR-Tut	TTSC	TP	12-13	TTR	TTSC	TP	TP	
13-14		TTR	ETA exp	TP	13-14	TTR-Tut	TTSC	TP	13-14	TTR	TTSC	TP	TP	
16-17		TP	TP	TP	16-17	TP	TP	TP	16-17	TP	Ex Lab EEA	TP	TP	
17-18		TP	TP	TP	17-18	TP	TP	TP	17-18	TP	Ex Lab EEA	TP	TP	
18-19		TP	TP	TP	18-19	TP	TP	TP	18-19	TP	TP	TP	TP	
MARZO					ABRIL					ABRIL				
27 SEMANA					28 SEMANA					29 SEMANA				
24, 25, 26, 27, 28					31, 1, 2, 3, 4					7, 8, 9, 10, 11				
9-10					9-10	TP				9-10				
10-11	TP	SDA	TP	SDA	10-11	TP	SDA	TP	10-11	Ex TTR	SDA	SDA	TP	
11-12	TP	SDA	TP	SDA	11-12	TP	SDA	TP	11-12	Ex TTR	SDA	SDA	TP	
12-13	TTSC	TTSC	TP	TP	12-13	TTSC	TTSC	TP	12-13	TTSC	TTSC	TP	TP	
13-14	TTSC	TTSC	TP	TP	13-14	TTSC	TTSC	TP	13-14	TTSC	TTSC	TP	TP	
16-17	Lab ESR	Lab ESR	Lab ESR	TP	16-17	Lab ESR	Lab ESR	TP	16-17	TP	TP	TP	TP	
17-18	Lab ESR	Lab ESR	Lab ESR	TP	17-18	Lab ESR	Lab ESR	TP	17-18	TP	TP	TP	TP	
18-19	TP	Lab ESR	Lab ESR	TP	18-19	Lab ESR	Lab ESR	TP	18-19	TP	TP	TP	TP	
		Lab ESR	Lab ESR	TP	19-20	Lab ESR	Lab ESR	TP						
ABRIL					ABRIL					ABRIL				
SEMANA					SEMANA					SEMANA				
14, 15, 16, 17, 18					21, 22, 23, 24, 25									
9-10					9-10	TP				9-10				
10-11					10-11	TP	SDA-Tut	Ex TTSC	Ex SDA	10-11				
11-12					11-12	TP	SDA-Tut	Ex TTSC	Ex SDA	11-12				
12-13					12-13	JUEVES SANTO	TP	TP		12-13	M3a	IMA, ETA, EEA	acaba 21 marzo	
13-14					13-14	VIERNES SANTO	TP	TP		13-14	M3b	TTR, TTSC, SDA, ESR	acaba 25 abril	
16-17					16-17	TP	TP	TP						
17-18					17-18	TP	TP	TP						
18-19					18-19	TP	TP	TP						
LENDA					Exp+Int	tut	total	Profesorado	AULAS					
ETA: Enxeñaría para o tratamento de augas (4,5 ECTS)					32	4	36	F. Omil	Docencia Interactiva e expositiva: Aula 7					
TTR: Tecnoloxías de Tratamento de Residuos (4,5 ECTS)					32	4	36	MT Barral / P. Bello	Lab EEA: Planta Piloto Lab ESR: LB-3					
EEA: Experimentación en Enxeñaría Ambiental (3 ECTS)					22x2	4	48	A. Mosquera / Ángeles Val	MODULO incluído no 2º Cuatrimestre					
IMA: Instrumentación e Monitorización Ambiental (3 ECTS)					22	2	24	MC Barciela / E Peña						
SDA: Simulación e Diseño Avanzado de EDAR (3 ECTS)					22	2	24	JM Garrido / M Mauricio						
TTSC: Tecnoloxías para o Tratamento de Solos Contaminados (3 ECTS)					22	2	24	MC Monterroso	NOTA: Enquisas avaliación alumnos: 25-27 feb (M3a) e 31 mar-2 abr (M3b)					
ESR: Experimentación en Solos e Residuos (3 ECTS)					22	2	24	B Prieto	NOTA: Apertura actas: 13 Maio 2025 - 17 Xuño 2025 (2º semestre)					
TP: Traballo Persoal (h)							242		Calendario académico aprob. Consello Goberno (29 feb 2024)					

31 SEMANA					32 SEMANA					33 SEMANA				
ABRIL					MAIO					MAIO				
luns	martes	mércores	xoves	venres	luns	martes	mércores	xoves	venres	luns	martes	mércores	xoves	venres
28	29	30	1	2	5	6	7	8	9	12	13	14	15	16
9-10	9:15 Presentación				9-10					9-10				
10-11	9:30 DA	9:30 DA	CXE		10-11	9:30 DA	9:30 DA	CXE	CXE	CXE	10-11	9:30 DA	9:30 DA-Tut	CXE-Tut
11-12	10:30 DA	10:30 DA	CXE		11-12	10:30 DA	10:30 DA	CXE	CXE	CXE	11-12	10:30 DA	10:30 DA-Tut	CXE-Tut
12-13	HD	HD	HD		12-13	HD	HD	GA	GA	GA	12-13	HD-Tut	HD	HD
13-14	HD	HD	HD		13-14	HD	HD	GA	GA	GA	13-14	HD-Tut	HD	HD
16-17	TP	TP	TP		16-17	GA	TP	TP	TP	TP	16-17	TP	TP	TP
17-18	TP	TP	TP		17-18	GA	TP	TP	TP	TP	17-18	TP	TP	TP
18-19	TP	TP	TP		18-19	TP	TP	TP	TP	TP	18-19	TP	TP	TP
34 SEMANA					35 SEMANA					36 SEMANA				
MAIO					MAIO					XUÑO				
19	20	21	22	23	26	27	28	29	30	2	3	4	5	6
9-10					9-10					9-10				
10-11	9:30 DA	9:30 DA	CXE	TP	10-11	9:30 DA	9:30 DA	CXE		10-11	9:30 DA	9:30 DA	CXE	Ex HD
11-12	10:30 DA	10:30 DA	CXE	GA	11-12	10:30 DA	10:30 DA	CXE		11-12	10:30 DA	10:30 DA	CXE	Ex HD
12-13	HD	HD	GA	GA-Tut	12-13	HD	HD	TP		12-13	GA	GA	GA	TP
13-14	HD	HD	GA	GA-Tut	13-14	HD	HD	TP		13-14	GA	GA	GA	TP
16-17	TP	TP	TP	TP	16-17	TP	TP	TP		16-17	TP	TP	TP	TP
17-18	TP	TP	TP	TP	17-18	TP	TP	TP		17-18	TP	TP	TP	TP
18-19	TP	TP	TP	TP	18-19	TP	TP	TP		18-19	TP	TP	TP	TP
37 SEMANA														
XUÑO														
9	10	11	12	13										
9-10														
10-11	9:30 Ex DA													
11-12	10:30 Ex DA													
12-13	TP													
13-14	TP													
16-17	Ex GA													
17-18	Ex GA													
18-19														
					AULAS									
					Docencia interactiva e expositiva: Aula 7									
					MODULO incluido no 2º Cuatrimestre									
LEND					Exp+Int	tut	total	Profesorado						
CXE: Creación e Xestión de Empresas (3 ECTS)					22	2	24	Noelia Romero e María Garrido						
HD: Habilidades de Dirección (3 ECTS)					22	2	24	Carlos Montes						
GA: Gobernanza Ambiental, Institucións e RSC (3 ECTS)					22	2	24	F. Omil						
DA: Dereito Ambiental (3 ECTS)					22	2	24	Alba Nogueira						
TP: Traballo Peseal (h)					121,5									
					NOTA: Enquisas avaliación alumnos: 2-4 Xuño									
					NOTA: Apertura actas: 13 maio 2025 - 17 Xuño 2025 (2º semestre)									
					Calendario académico aprob. Consello Goberno (29 feb 2024)									

