

Comisión Permanente da Escola Técnica Superior de Enxeñaría - ETSE

Oscar Rodríguez Figueiras, secretario da Xunta da Escola Técnica Superior de Enxeñaría,

CERTIFICA, antes da aprobación da acta correspondente, que a Comisión Permanente da Escola Técnica Superior de Enxeñaría na sesión ordinaria celebrada o 5 de maio de 2023 aprobou os seguintes puntos que se indican a continuación.

1.- Aprobación das actas das convocatorias anteriores.

A Comisión Permanente aproba as actas das reunións de 03/02/2022, 22/02/2022, 05/04/2022, 04/07/2022, 02/11/2022, 15/11/2022, 23/01/2023, 23/02/2023 e 07/03/2023.

2.- Aprobación, se procede, dos horarios do Máster en Xestión Sostible da Auga, curso 2023-24.

A Comisión Permanente aproba os horarios do Máster en Xestión Sostible da Auga, curso 2023-24.

3.- Aprobación, se procede, das modificacións de horarios do grao, curso 2023-24.

A Comisión Permanente aproba o cambio dunha hora de clase da materia Fundamentos de Máquinas e Resistencia de Materiais (Grao en Enx. Química, 3º curso, 1º cuadrimestre) dos xoves de 12 a 13h, para os venres de 12 a 13h.

4.- Proposta de nomeamento de novo membro da comisión redactora do Máster en E-Health.

A Comisión Permanente aproba o nomeamento da Profª Mª José Carreira Nouche como membro da Comisión de Redacción do Máster Universitario en E-Health

5.- Proposta de nomeamento dos membros da Comisión Académica do Máster en Xestión Sostible da Auga.

A Comisión Permanente aproba o nomeamento dos seguintes membros da Comisión Académica do Máster en Xestión Sostible da Auga:

Responsable do Centro e Responsable de Calidade: Julia González Álvarez

Responsable da Unidade de Xestión de Centro: M. Carmen Palacios Oubiña



ESCOLA TÉCNICA SUPERIOR
DE ENXEÑERÍA

3 representantes de docentes do máster:

- Marta Carballa Arcos (Coordinadora e Secretaria)
- Anuska Mosquera Corral (Coordinadora do módulo 3)
- Jesús Ramón Aboal Viñas

Os representantes dos alumnos determinaranse cando os haxa.

E para que así conste, asino o presente documento en Santiago de Compostela.

Anexos:

- Horarios do Máster en Xestión Sostible da Auga, curso 2023-24

Noviembre 2023

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
44		30	31	1	2	3	4	5
	15:00 h			Festivo				
	17:00 h			Festivo				
45		6	7	8	9	10	11	12
	15:00 h							
	17:00 h							
46		13	14	15	16	17	18	19
	15:00 h		Ex Módulo 2	Ex Módulo 2	Ex Módulo 2	Ex Módulo 2		
	17:00 h		Ex Módulo 2	Ex Módulo 2	Ex Módulo 2	Ex Módulo 2		
47		Módulo 3 20	21	22	23	24	25	26
	15:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)		
	17:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)		
48		Presencial USC 27	28	29	30	1	2	3
	11:00 h	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)			
	15:00 h	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)			
	17:00 h	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)	EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)			

ETAP Evaluación técnico ambiental de procesos
 RE Retos emergentes

Diciembre 2023

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
48		27	28	29	30	1	2	3
	10:00 h							
	12:00 h					PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)		
	15:00 h					EXPERIMENTACIÓN EN PLANTA PILOTO (EPP)		
49		4	5	6	7	8	9	10
	15:00 h	ETAP/RE	ETAP/RE	Festivo		Festivo		
	17:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	Festivo		Festivo		
50		11	12	13	14	15	16	17
	15:00 h	ETAP/RE	ETAP/RE	ETAP/RE	ETAP/RE	ETAP/RE		
	17:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	ETAP/RE	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)		
51		18	19	20	21	22	23	24
	15:00 h	ETAP/RE	ETAP/RE	ETAP/RE	ETAP/RE			
	17:00 h	ETAP/RE	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)			
52		25	26	27	28	29	30	31
	15:00 h							
	17:00 h							

ETAP Evaluación técnico ambiental de procesos
 RE Retos emergentes

Enero 2024

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
1		1	2	3	4	5	6	7
	15:00 h							
	17:00 h							
2		8	9	10	11	12	13	14
	15:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)			
	17:00 h	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)	PROC. INNOVAD. EN TRAT. DE AGUAS RESIDUALES (PITAR)			
3		15	16	17	18	19	20	21
	15:00 h	EXAMEN ETAP/RE		EXAMEN EPP		EXAMEN PTAR		
	17:00 h							
4		22	23	24	25	26	27	28
	15:00 h							
	17:00 h							
5	Módulo 4	29	30	31	1	2	3	4
	15:00 h	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)				
	17:00 h							

Febrero 2024

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
5		29	30	31	1	2	3	4
	15:00 h				ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)		
	17:00 h							
6		5	6	7	8	9	10	11
	15:00 h	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)		
	17:00 h							
7		12	13	14	15	16	17	18
	15:00 h	Carnavales	Carnavales	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)	ECONOMÍA DEL AGUA (EA)		
	17:00 h	Carnavales	Carnavales					
8		19	20	21	22	23	24	25
	15:00 h							
	17:00 h							
9		26	27	28	29	1	2	3
	15:00 h							
	17:00 h							

Marzo 2024

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
9		26	27	28	29	1	2	3
	15:00 h							
	17:00 h							
10		4	5	6	7	8	9	10
	15:00 h				EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA		
	17:00 h							
11		11	12	13	14	15	16	17
	15:00 h	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA		
	17:00 h							
12		18	19	20	21	22	23	24
	15:00 h	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA		
	17:00 h							
13		25	26	27	28	29	30	31
	15:00 h							
	17:00 h							

Abril 2024

Semana	Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes	Sábado	Domingo
14		1	2	3	4	5	6	7
	15:00 h	EVALUACIÓN BIOLÓGICA DE LA CALIDAD DEL AGUA						
	17:00 h							
15		8	9	10	11	12	13	14
	15:00 h							
	17:00 h							
16	Módulo 5	15	16	17	18	19	20	21
	15:00 h	Festivo en Santiago						
	17:00 h	Festivo en Santiago						
17		22	23	24	25	26	27	28
	15:00 h							
	17:00 h							
18		29	30	1	2	3	4	5
	15:00 h			Festivo				
	17:00 h			Festivo				