

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009_FC)		
	<b>Asunto:</b> PRÁCTICAS LABORATORIO-CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA – SEMINARIOS – ACTIVIDADES EVALUACIÓN CONTINUA	<b>Código:</b> P/CL009_D008_QUI_S7 CURSO 2023-24	

## GRADO EN QUÍMICA

## SEMESTRE: Nº 7

**Profesor coordinador: Enrique Martínez de Salazar Martínez**

- 501848** INGENIERÍA QUÍMICA.  
**501849** CONTROL DE CALIDAD EN LOS LABORATORIOS ANALÍTICOS.  
**501855** QUÍMICA INORGÁNICA INDUSTRIAL.  
**501856** QUÍMICA ORGÁNICA AGROALIMENTARIA.  
**501858** TRATAMIENTO QUÍMICO FÍSICO DE ALIMENTOS.  
**501860** REDACCIÓN Y EJECUCIÓN DE PROYECTOS EN QUÍMICA. Sin actividades de este tipo.

**Actividades:** **EP:** examen parcial. **EPC:** examen parcial por cuestionario. **G:** grupo. **PI:** prácticas con ordenadores. **PL:** prácticas de laboratorio. **SE:** seminario.

**Laboratorios y aulas:** **A05:** Aula 05. Edificio José M<sup>a</sup> Viguera Lobo. **AIQF:** Aula de Informática de Química Física (planta baja). Edificio José M<sup>a</sup> Viguera Lobo. **LQA15:** Laboratorio nº 15. Química Analítica. Edif. José M<sup>a</sup> Viguera Lobo. **LQF3P:** Laboratorio de prácticas de Química-Física. Edificio José María Viguera Lobo. 3<sup>a</sup> planta. **LQI:** Laboratorio de prácticas de Química Inorgánica. Edificio José María Viguera Lobo **LQO:** Laboratorio Química Orgánica. Planta Baja. Edificio José María Viguera Lobo.

	SEPTIEMBRE				
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
	4	5	6	7	8
					<b>DÍA DE EXTREMADURA</b>
S1	11	12	13	14	15
	<b>INAUGURACIÓN CURSO</b>				
S2	18	19	20	21	22
<b>501858</b>				PL1, LQF3P G1, 11-12 h	
S3	25	26	27	28	29

	<b>PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009_FC)</b>		
	<b>Asunto:</b> <b>PRÁCTICAS LABORATORIO-CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA – SEMINARIOS – ACTIVIDADES EVALUACIÓN CONTINUA</b>	<b>Código:</b> <b>P/CL009_D008_QUI_S7</b> <b>CURSO 2023-24</b>	

	<b>OCTUBRE</b>				
Asignatura	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
S4	2	3	4	5	6
<b>501856</b>	PL1.1, LQO G1, 16-20 h	PL1.2, LQO G1, 16-20 h	PL2.1, LQO G1 16-20 h	PL2.2, LQO G1 16-20 h	
S5	9	10	11	12	13
<b>501856</b>	PL3.1, LQO G1, 16-20 h	PL3.2, LQO G1, 16-20 h	PL4.1, LQO G1, 16-20 h	FIESTA NACIONAL DE ESPAÑA	
S6	16	17	18	19	20
<b>501849</b>		PL1, LQA15 G1, 16-20 h	PL1, LQA15 G1, 16-20 h	PL1, LQA15 G1, 16-20 h	
<b>501856</b>	PL4.2, LQO G1, 16-20 h				
S7	23	24	25	26	27
<b>501849</b>		PL1, LQA15 G1, 16-20 h	PL1, LQA15 G1, 16-20 h	PL1, LQA15 G1, 16-20 h	
<b>501855</b>	PL1, LQI G1, 12-15 h	PL2, LQI G1, 12-15 h			



PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009\_FC)



**Asunto:**  
PRÁCTICAS LABORATORIO-  
CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA –  
SEMINARIOS – ACTIVIDADES  
EVALUACIÓN CONTINUA

**Código:**  
P/CL009\_D008\_QUI\_S7  
CURSO 2023-24

NOVIEMBRE					
Asignatura	LUNES	MARTES	MIÉRCOLES	JUEVES	VIERNES
S8	Octubre 30	Octubre 31	1	2	3
501848			TODOS LOS SANTOS	EP1, A05 G1, 17-20 h	
501855	PL3, LQI G1, 12-15 h	PL4, LQI G1, 12-15 h			
501858				PL2, LQF3P G1, 11-12 h	
S9	6	7	8	9	10
501855	PL5, LQI G1, 12-15 h	PL6, LQI G1, 12-15 h			
S10	13	14	15	16	17
501855	PL7, LQI G1, 12-15 h	PL8, LQI G1, 12-15 h	S. ALBERTO		
S11	20	21	22	23	24
501858		PL3, LQF3P G1, 16-20 h	PL4, LQF3P G1, 16-20 h	PL5, LQF3P G1, 16-20 h	
S12	27	28	29	30	1 (diciembre)
501858		PL6, LQF3P G1, 16-20 h	PL7, LQF3P G1, 16-20 h	PL8, LQF3P G1, 16-20 h	

	PROCESO DE DESARROLLO DE LAS ENSEÑANZAS DE LA FACULTAD DE CIENCIAS DE LA UEx (P/CL009_FC)		
	<b>Asunto:</b> PRÁCTICAS LABORATORIO-CAMPO-AULAS DE INFORMÁTICA – SEMINARIOS – ACTIVIDADES EVALUACIÓN CONTINUA	<b>Código:</b> P/CL009_D008_QUI_S7 CURSO 2023-24	

	<b>DICIEMBRE</b>				
Asignatura	<b>LUNES</b>	<b>MARTES</b>	<b>MIÉRCOLES</b>	<b>JUEVES</b>	<b>VIERNES</b>
S13	4	5	6	7	8
			CONSTITUCIÓN		INMACULADA
<b>S14</b>	11	12	13	14	15
<b>501858</b>			EPC, AIQF 11-12 h	EPC, AIQF 11-12 h	
S15	18	19	20	21	22
<b>501848</b>		EP2, A05 17-20 h			VACACIONES NAVIDAD