

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2024-25 ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**



ENERO 2025					
	L 6 FESTIVO	M 7	X 8	J 9	V 10
16.00 -18.30 h		Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.		Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 13	M 14	X 15	J 16	V 17
16.00 -18.30 h	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 20	M 21	X 22	J 23	V 24
16.00 -18.30 h.	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	

EXAMENES Convocatoria ordinaria. Primer cuatrimestre. Módulo genérico y optativas

Ordinaria: 27/1/2025 – 1/2/2025

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2024-25 ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**



FEBRERO 2025					
	L 3	M 4	X 5	J 6	V 7
16.00 -18.30 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 10	M 11	X 12	J 13	V 14
<p>EXAMENES CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA. Primer cuatrimestre. Módulo genérico y optativas Extraordinaria: 10/2/2025 – 15/2/2025</p>					
	L 17	M 18	X 19	J 20	V 21
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 24	M 25	X 26	J 27	V 28
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	NO LECTIVO

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2024-25 ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**



MARZO 2025

	L 3	M 4	X 5	J 6	V 7
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 10	M 11	X 12	J 13	V 14
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 17	M 18	X 19	J 20	V 21
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 24	M 25	X 26	J 27	V 28
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2024-25 ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**



ABRIL 2025					
	L 31	M 1	X 2	J 3	V 4
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 7	M 8	X 9	J 10	V 11
	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS	PRÁCTICAS
	L 14	M 15	X 16	J 17	V 18
SEMANA SANTA					
	L 21	M 22	X 23	J 24	V 25
16.00 -18.30 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Actualización científico-didáctica en Física y Química	
SEMANA DE RECUPERACIÓN DE FALTAS EN LAS PRACTICAS EXTERNAS POR LA MAÑANA					
	L 28	M 29	X 30		
16.00 -18.30 h	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico-didáctica en Física y Química		
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Actualización científico-didáctica en Física y Química		

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y BACHILLERATO,
FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2024-25 ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**



MAYO 2025					
	L 5	M 6	X 7	J 8	V 9
16.00 -18.30 h	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 12	M 13	X 14	J 15	V 16
16.00 -18.30 h	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 19	M 20	X 21	X 22	V 23
16.00 -18.30 h	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
	L 26	M 27	X 28	X 29	V 30
16.00 -18.30 h	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química			
18.30 -21.00 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación a la investigación educativa			

Segundo Cuatrimestre. Módulo específico- EXÁMENES Ordinaria: 2/6/2025 – 7/6/2025 Extraordinaria: 16/6/2025 – 21/6/2025