

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Diciembre 2026						
FRANJA HORARIA	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
16 a 18:30 h		1 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	2 Actualización científico-didáctica en Física y Química	3 Innovación docente e iniciación investigación educativa	4	5
18:30 a 21 h.		Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	7 festivo	8 festivo	9 Actualización científico-didáctica en Física y Química	10 Innovación docente e iniciación investigación educativa	11	12
18:30 a 21 h.	festivo	festivo	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	14 Actualización científico-didáctica en Física y Química	15 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	16 Actualización científico-didáctica en Física y Química	17 Innovación docente e iniciación investigación educativa	18	19
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
	21 Actividades académicamente dirigidas	22 Actividades académicamente dirigidas				

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Enero 2027						
Franja horaria	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
16 a 18:30 h			6 No lectivo	7 Actividades académicamente dirigidas		
18:30 a 21 h.						
16 a 18:30 h	11 Actualización científico-didáctica en Física y Química	12 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	13 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	14 Innovación docente e iniciación investigación educativa		
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	18 Actualización científico-didáctica en Física y Química	19 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	20 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	21 Innovación docente e iniciación investigación educativa		
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Actualización científico-didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
CONVOCATORIA ORDINARIA EXAMENES PRIMER CUATRIMESTRE	25	26	27	28	29	

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Febrero 2027						
Franja horaria	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
CONVOCATORIA ORDINARIA EXAMENES PRIMER CUATRIMESTRE	1	2	3	4		
SEMANA DE ACTIVIDADES COMPLEMENTARIAS	8 TALLER PLATAFORMA SENECA (ONLINE)	9 TALLER SITUACIONES APRENDIZAJE (ONLINE)	10 JORNADA FORMACION TUTORES	11 JORNADA FORMACION TUTORES	12 JORNADAS ORIENTACION PROFESIONAL	
CONVOCATORIA EXTRAORDINARIA EXAMENES PRIMER CUATRIMESTRE						
PERIODO DE PRACTICAS			24	25	26	

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Marzo 2027						
	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
PRACTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	FESTIVO	2	3	4	5	
PRACTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	8	9	10	11	12	
PRACTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	15	16	17	18	19	
SEMANA SANTA	22	23	24	25	26	
PRACTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	29	30	31			

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Abril 2027						
Franja Horaria	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
PRÁCTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS				1	2	
PRÁCTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	5	6	7	8	9	
PRÁCTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	12	13	14	15	16	
PRÁCTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	19	20	21	22	23	
PRÁCTICAS EN CENTROS EDUCATIVOS	26	27	28 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	29 Innovación docente e iniciación investigación educativa	30 Actualización científico- didáctica en Física y Química	
16:18:30			Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Actualización científico- didáctica en Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	
18:30-21:00						

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Mayo 2027

Franja Horaria	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
16 a 18:30 h	3 Actualización científico-didáctica en Física y Química	4 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	5 Innovación docente e iniciación investigación educativa	6 Actualización científico-didáctica en Física y Química	7	
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	10 Actualización científico-didáctica en Física y Química	11 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	12 Innovación docente e iniciación investigación educativa	13 Actualización científico-didáctica en Física y Química	14	
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	17 Actualización científico-didáctica en Física y Química	18 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	19 Innovación docente e iniciación investigación educativa	20 Actualización científico-didáctica en Física y Química	21	
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		
16 a 18:30 h	24 Actualización científico-didáctica en Física y Química	25 Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	26 Innovación docente e iniciación investigación educativa	27 Actualización científico-didáctica en Física y Química	28	

**MÁSTER EN PROFESORADO DE EDUCACIÓN SECUNDARIA OBLIGATORIA Y
BACHILLERATO, FORMACIÓN PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS
CURSO 2026-27 -ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA**

Mayo 2027

Franja Horaria	Lu.	Ma.	Mi.	Ju.	Vi.	Sá.
18:30 a 21 h.	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Innovación docente e iniciación investigación educativa	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química	Aprendizaje y enseñanza de la Física y Química		