



VNIVERSIDAD
D SALAMANCA

CAMPUS DE EXCELENCIA INTERNACIONAL



800 AÑOS

1218 - 2018

MÁSTER UNIVERSITARIO EN PROFESOR DE EDUCACIÓN
SECUNDARIA OBLIGATORIA, BACHILLERATO, FORMACIÓN
PROFESIONAL Y ENSEÑANZA DE IDIOMAS

ESPECIALIDAD FÍSICA Y QUÍMICA - HORARIOS DE LA PARTE ESPECÍFICA

CURSO 2025 – 2026

Lugar: Aula B-3 de la Facultad de Ciencias / Ciencias Químicas

BLOQUE 1: 26 noviembre – 15 diciembre 2025

Recursos en la Especialidad de Física y Química –Angélica González Arrieta y Miguel Ángel Vicente Rodríguez

Didáctica de la Especialidad de Física y Química - María Jesús Santos Sánchez

	L	M	X	J
16:00 – 18:00				
18:15 – 20:15				

BLOQUE 2: 16 diciembre 2025 – 26 enero 2026

Metodología en la Especialidad de Física y Química – Rocío Yanes Díaz y Miguel Ángel Vicente Rodríguez

Contenidos en la Especialidad de Física y Química - María Jesús Santos Sánchez, Raquel Trujillano Hernández, Miguel Ángel Vicente Rodríguez

	L	M	X	J
16:00 – 18:00				
18:15 – 20:15				

BLOQUE 3: 27 enero – 17 febrero 2026

Historia en la Especialidad de Física y Química - Beatriz García Vasallo, Miguel Ángel Vicente Rodríguez

Iniciación a la Investigación Educativa en Física y Química. Beatriz García Vasallo y María Jesús Santos Sánchez

	L	M	X	J
16:00 – 18:00				
18:15 – 20:15				

BLOQUE 4: 18 febrero – 10 marzo 2026

Innovación Docente en la Especialidad de Física y Química – María Dolores Merchán Moreno y David López Díaz

Evaluación en la Especialidad de Física y Química - María Dolores Merchán Moreno y David López Díaz

	L	M	X	J
16:00 – 18:00				
18:15 – 20:15				