



**Máster Universitario en Formación de Profesorado de Enseñanza Secundaria Obligatoria
y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas de Idiomas**

CURSO 2025-26

MÓDULO: FÍSICA Y QUÍMICA

PROPIUESTA DE LÍNEAS TEMÁTICAS PARA EL TRABAJO FIN DE MÁSTER

Líneas temáticas	Tutor/a	nº	Co-tutor/a
Enseñanza y aprendizaje de la Química en Educ. Secundaria y Formación Prof.	Roberto López González	1	
Enseñanza y aprendizaje de la Química en Educ. Secundaria y Formación Prof.	Mª Ángeles Castro Sastre	1	
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	F. Javier del Pino Gutiérrez	1	<i>Mª Belén Mayo Martín</i>
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	Alba Lozano Letellier	1	<i>Almudena Fernández Villadangos</i>
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	Carolina Blanco Fontao	1	<i>Alba Lozano Letellier</i>
Enseñanza y aprendizaje de la Química en ESO, Bachillerato y FP	José Cruz Feo Manga	1	
Enseñanza y aprendizaje de la Química en ESO, Bachillerato y FP	Fernando J. Pereira García	1	<i>Mª Iluminada Muñoz Lucas</i>
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Roberto Fraile Laiz	1	
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Ana I. Calvo Gordaliza	1	
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Carlos del Blanco Alegre	1	

- *Mª Iluminada Muñoz. Profesora Física y Química IES Juan del Enzina. Prof. Asociada Química Analítica*
- *Belén Mayo. Profesora FP-Química IES Padre Isla. Prof. Asociada DCE*
- *Almudena Fernández. Profesora CEO San Juan, Benavides de Órbigo. Prof. Sustituto DCE*