



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

CURSO 2023-24

MÓDULO: FÍSICA Y QUÍMICA

PROPUESTA DE LÍNEAS TEMÁTICAS PARA EL TRABAJO FIN DE MÁSTER

Líneas temáticas	Tutor/a	nº	Co-tutor/a
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	F. Javier del Pino Gutiérrez	1	<i>Belén Mayo Martín</i>
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	F. Javier del Pino Gutiérrez	1	
Enseñanza y aprendizaje de Ciencias Experimentales: Física y Química.	Carolina Blanco Fontao	2	
Enseñanza y aprendizaje de la Química en ESO, Bachillerato y FP	Luis Carlos Robles García	1	
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>M^a Iluminada Muñoz Lucas</i>
Enseñanza y aprendizaje de la Química en ESO, Bachillerato y FP	Fernando J. Pereira García	1	<i>Roberto López González</i>
Enseñanza y aprendizaje de la Química en Educ. Secundaria y Formación Prof.	Roberto López González	1	<i>Fernando J. Pereira García</i>
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Roberto Fraile Laiz	2	<i>Ana I. Calvo Gordaliza</i>
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Ana I. Calvo Gordaliza	1	<i>Roberto Fraile Laiz</i>
Enseñanza de la Física en ESO y Bachillerato	Carlos del Blanco Alegre	2	

- *M^a 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*