

### III. OTRAS DISPOSICIONES

#### UNIVERSIDADES

- 16243** *Resolución de 23 de noviembre de 2020, de la Universidad de Girona, por la que se publica el plan de estudios de Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 28 de octubre de 2011 (publicado en el BOE número 284, de 25 de noviembre de 2011).

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en la redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza de Idiomas por la Universidad de Girona.

Girona, 23 de noviembre de 2020.–El Rector, Joaquín Salvi Mas.

#### ANEXO

**Plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Formación del Profesorado de Educación Secundaria Obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanza en Idiomas por la Universidad de Girona**

*Estructura de las enseñanzas*

1. Rama de conocimiento a la que se adscribe el título (Real Decreto 1393/2007, anexo I, apartado 5.1): Ciencias sociales y jurídicas.
2. Distribución del plan de estudios en créditos ECTS, por tipo de materia:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Formación obligatoria.	28
Formación optativa.	12
Prácticas externas (obligatorias).	14
Trabajo de Fin de Máster.	6
Total.	60

3. Profesión regulada para la que capacita el título: Profesor de Educación Secundaria obligatoria y Bachillerato, Formación Profesional y Enseñanzas en idiomas.

## 4. Contenido del plan de estudios:

Módulo	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso
Características básicas de la enseñanza secundaria.	Características organizativas y curriculares de la etapa y los centros de enseñanza secundaria.	3	OB	1
	El alumno de secundaria: aprendizaje y desarrollo de la personalidad.	4	OB	1
	Procesos y contextos educativos.	4	OB	1
	Sociedad, familia y educación.	4	OB	1
Prácticum/Trabajo Final de Máster.	Trabajo final de máster.	6	OB	1
	Prácticum.	14	OB	1
Complementos para la formación del ámbito científico-tecnológico.	Complementos para la formación del ámbito científico tecnológico.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de lenguas.	Complementos para la formación del ámbito de las lenguas.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de ciencias sociales.	Complementos para la formación del ámbito de ciencias sociales.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de las artes.	Complementos para la formación del ámbito de las artes.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de enseñanzas deportivas.	Complementos para la formación del ámbito de educación física.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de formación profesional.	Incorporación al trabajo y formación y orientación laboral.	4	OB	1
Complementos para la formación del ámbito de orientación.	Complementos de formación: intervención socioeducativa en los trastornos del desarrollo.	4	OB	1
Optativas especialidad de Biología y Geología.	Especialidad de Biología y Geología: complementos de biología.	3	OP	1
	Especialidad de Biología y Geología: complementos de geología.	3	OP	1
	Especialidad de Biología y Geología: la biología y geología en la educación secundaria.	3	OP	1
Optativas especialidad de Tecnología.	Especialidad de Tecnología: historia de la ciencia y la tecnología.	3	OP	1
	Especialidad de Tecnología: la docencia tecnológica en el contexto social actual.	3	OP	1
Optativas especialidad de Geografía e Historia.	Especialidad de Geografía e Historia: el taller de las ciencias sociales.	3	OP	1
	Especialidad de Geografía e Historia: valores y conocimientos para la ciudadanía de mañana.	3	OP	1
Optativas especialidad de Formación y orientación profesional.	Prevención de riesgos laborales.	3	OP	1
	Empresa e iniciativa emprendedora.	3	OP	1
Optativas especialidad de Física y Química.	Especialidad de Física y Química: complementos de química.	3	OP	1
	Especialidad de Física y Química: complementos de física.	3	OP	1
	Especialidad de Física y Química: la física y química en la educación secundaria.	3	OP	1
Optativas especialidad de Matemáticas.	Especialidad de Matemáticas: el contenido matemático en el currículo de secundaria.	3	OP	1
	Especialidad de Matemáticas: resolución de problemas.	3	OP	1

Módulo	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso
Optativas especialidad de Lengua catalana y literatura.	Especialidad de Lengua Catalana y Literatura: el otro y el yo en la literatura: análisis de textos.	3	OP	1
	Especialidad de Lengua Catalana y Literatura: lenguaje audiovisual y producción multimedia.	3	OP	1
Optativas especialidad de Lengua castellana y literatura.	Especialidad de Lengua Castellana y Literatura: lengua castellana.	3	OP	1
	Especialidad de Lengua Castellana y Literatura: literatura española e hispanoamericana.	3	OP	1
Optativas especialidad de Inglés.	Especialidad de Inglés: la fonética inglesa / English phonetics.	3	OP	1
	Especialidad de Inglés: las habilidades orales y comunicativas / oral and communicative skills.	3	OP	1
Optativas especialidad de Francés.	Especialidad de Francés: la expresión oral / l'expression orale.	3	OP	1
	Especialidad de Francés: habilidades comunicativas / habilités communicatives.	3	OP	1
Optativas especialidad Biología-Geología/ Física-Química.	Especialidad de Física y Química: complementos de química.	3	OP	1
	Especialidad de Física y Química: complementos de física.	3	OP	1
	Especialidad de Física y Química: la física y química en la educación secundaria.	3	OP	1
	Especialidad de Biología y Geología: complementos de biología.	3	OP	1
	Especialidad de Biología y Geología: complementos de geología.	3	OP	1
	Especialidad de Biología y Geología: la biología y geología en la educación secundaria.	3	OP	1
Optativas especialidad de Lengua y Literatura Catalana y Castellana.	Recursos lingüísticos.	3	OP	1
	Lengua y literatura catalana.	3	OP	1
	Lengua y literatura castellana.	3	OP	1
Didáctica específica del ámbito científico-tecnológico.	Didáctica específica del ámbito. Introducción a la didáctica de las ciencias.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de lenguas.	Didáctica específica del ámbito de lenguas.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de ciencias sociales.	Didáctica específica del ámbito de ciencias sociales.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de las artes.	Didáctica específica del ámbito. Introducción a la didáctica del dibujo y la música.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de enseñanzas deportivas.	Didáctica específica de la educación física.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de formación profesional.	La formación profesional de la LOE.	4	OB	1
Didáctica específica del ámbito de orientación.	Procesos de enseñanza y aprendizaje.	4	OB	1
Optativas de didáctica especialidad de Biología y Geología.	Didáctica especialidad Biología y Geología. Enseñar ciencias de la naturaleza en la educación secundaria.	3	OP	1
	Didáctica especialidad Física y Química y Biología y Geología: Educación para la sostenibilidad.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Biología y Geología. Trabajo de campo i educación para la sostenibilidad.	3	OP	1

Módulo	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso
Optativas de didáctica especialidad de Tecnología.	Didáctica de la especialidad de Tecnología: el trabajo de laboratorio en el aula de Tecnología.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Tecnología: herramientas docentes en la enseñanza tecnológica.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Geografía e Historia.	Didáctica especialidad Geografía e Historia: Uso didáctico de las fuentes de la ciencias sociales.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Geografía e Historia: didáctica del paisaje y del patrimonio.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Formación y orientación profesional.	La planificación de los procesos de enseñanza y aprendizaje de los módulos de formación profesional.	3	OP	1
	La planificación de los procesos de enseñanza y aprendizaje de los módulos del área de FOL.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Física y Química.	Didáctica especialidad Física y Química y Biología y Geología: Educación para la sostenibilidad.	3	OP	1
	Didáctica especialidad Biología y Geología. Enseñar ciencias de la naturaleza en la educación secundaria.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Física y Química. Trabajos prácticos.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Matemáticas.	Didáctica de la especialidad de Matemáticas. Educación matemática desde un enfoque interdisciplinar.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Matemáticas. Etnomatemática: matemática para la diversidad.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Lengua catalana y literatura.	Didáctica de la especialidad de Lengua Catalana y Literatura I.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Lengua Catalana y Literatura II.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Lengua castellana y literatura.	Didáctica de la especialidad de Lengua Castellana y Literatura I.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Lengua Castellana y Literatura II.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Inglés.	Didáctica de la especialidad de Inglés: introducción a la didáctica de lenguas extranjeras.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Inglés: planificación de actividades de enseñanza-aprendizaje.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Francés.	Didáctica de la especialidad de Francés: introducción a la didáctica de lenguas extranjeras.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Francés: planificación de actividades de enseñanza-aprendizaje.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad de Lengua y Literatura Catalana y Castellana.	Didáctica de la especialidad de lengua y literatura catalana y castellana: nuevas tecnologías aplicadas.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de lengua.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de literatura.	3	OP	1
Optativas de didáctica especialidad Biología-Geología/ Física-Química.	Didáctica especialidad Biología y Geología. Enseñar ciencias de la naturaleza en la educación secundaria.	3	OP	1
	Didáctica especialidad Física y Química y Biología y Geología: Educación para la sostenibilidad.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Física y Química. Trabajos prácticos.	3	OP	1
	Didáctica de la especialidad de Biología y Geología. Trabajo de campo i educación para la sostenibilidad.	3	OP	1

Módulo	Asignatura	ECTS	Carácter	Curso
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito científico-tecnológico.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito científico y tecnológico.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de lenguas.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de las lenguas.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de ciencias sociales.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de las ciencias sociales.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de las artes.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de las artes.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de las enseñanzas deportivas.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de enseñanzas deportivas.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de formación profesional.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de la formación y orientación laboral.	2	OB	1
Innovación, cambio y mejora de la educación en el ámbito de orientación.	Innovación, cambio y mejora en educación en el ámbito de la orientación educativa.	2	OB	1
Investigación educativa.	Investigación educativa.	3	OB	1