

## Máster Universitario en Materiales Avanzados

### Estructura del plan de estudios:

Tipo de materia	ECTS
Obligatorias	30
Optativas	0
Trabajo fin de Máster	30
Total	60

CÓDIGO	ASIGNATURA	SEMESTRE	CARÁCTER	ECTS
	MA1-Introducción al Máster en Materiales Avanzados	1	Obligatoria	8
	MA2- Grafeno y otros materiales bidimensionales	Anual	Obligatoria	6
	MA3- Materiales para la energía	Anual	Obligatoria	6
	MA4- Materiales inteligentes con funcionalidades avanzadas	2	Obligatoria	8
	MA5-Temas actuales en materiales avanzados	2	Obligatoria	2
	MA6-Trabajo de fin de Máster	Anual	TFM	30

### Programas y Guías docentes de las asignaturas

#### Información del Plan de Estudios

(Plan de estudios publicado en BOE) [↗](#)

