



Asignatura: Síntesis de Materiales Avanzados y Nanoestructuras
 Código: 32293
 Centro: Facultad de Ciencias
 Titulación: Máster en Materiales Avanzados, Nanotecnología y Fotónica
 Nivel: Máster
 Tipo: Obligatoria
 Nº de créditos: 5 ECTS

La calificación final para superar la asignatura debe ser de 5 sobre 10.

En las pruebas escritas se evaluarán los resultados del aprendizaje relacionados con la adquisición de contenidos teóricos y su aplicación a la resolución de problemas, así como el análisis crítico y la capacidad de síntesis.

En la elaboración del trabajo dirigido se evaluará la capacidad de análisis y síntesis, de búsqueda bibliográfica y selección de información, elaboración de informes y presentación e interpretación de resultados. Se evaluarán las competencias 3, 4, 5, 6 y 7.

Cronograma* / Course calendar

Tema	Tipología	Horas Presenciales Contact hours	Horas no presenciales Independent study time
1	Clases Teóricas/ Seminarios	2	2
2	Clases Teóricas/ Seminarios	12	16
3	Clases Teóricas/ Seminarios	10	14
4	Clases Teóricas/ Seminarios	4	6
5	Clases Teóricas/ Seminarios	4	6
6	Clases Teóricas/ Seminarios	8	12

*Este cronograma tiene carácter orientativo.