



DATOS IDENTIFICATIVOS

Materiales moleculares poliméricos

Asignatura	Materiales moleculares poliméricos			
Código	V11M162V02150			
Titulación	Máster Universitario en Investigación Química y Química Industrial			
Descriptores	Creditos ECTS	Seleccione	Curso	Cuatrimestre
	3	OP	1	1c
Lengua Impartición	Castellano			
Departamento	Dpto. Externo Química orgánica			
Coordinador/a	Novoa Carballal, Ramón			
Profesorado	Kiriakidi , Sofía Novoa Carballal, Ramón			
Correo-e	ramon.novoa@uvigo.es			
Web	http://http://miqqi.webs.uvigo.es/gl/			
Descripción general	(*)La guía docente de esta materia estará disponible en el enlace siguiente: https://www.usc.gal/es/estudios/masteres/ciencias/master-universitario-investigacion-quimica-quimica-industrial/20232024/materiales-moleculares-polimericos-17771-17017-3-98952			

Resultados de Formación y Aprendizaje

Código	
Resultados previstos en la materia	Resultados de Formación y Aprendizaje

Contenidos

Tema	
------	--

Planificación

	Horas en clase	Horas fuera de clase	Horas totales
*Los datos que aparecen en la tabla de planificación son de carácter orientativo, considerando la heterogeneidad de alumnado			

Metodologías

Descripción	
-------------	--

Atención personalizada

Evaluación

Descripción	Calificación	Resultados de Formación y Aprendizaje
-------------	--------------	---------------------------------------

Otros comentarios sobre la Evaluación

Fuentes de información

Bibliografía Básica

Bibliografía Complementaria

