

## Másteres Oficiales de la Universidad de Cádiz

## 0272 - MÁSTER EN QUÍMICA MÉDICA

OBJETIVO: Formación académica y técnica en el ambito de la Química aplicadas a los nuevos procedimientos para el diagnóstico y tratamiento de enfermedades.

Titulaciones con las que se accede directamente

Grado o Licenciatura en Química, Grado en Biotecnología, Farmacia, Biología, Bioquímica, Biomedicina y Medicina.

MODULO

Asignaturas	•	Créd	Sem.
272001	TÉCNICAS DE CARACTERIZACIÓN ESTRUCTURAL DE BIOMOLÉCULAS. QUÍMICA COMPUTACIONAL	6	1º
272002	FUENTES NATURALES Y ESTRATEGIAS SINTÉTICAS DE FÁRMACOS Y COMPUESTOS BIOACTIVOS	6	1º
272003	QUÍMICA BIOLÓGICA. ESTRATEGIAS EN EL DISEÑO DE FÁRMACOS Y COMPUESTOS BIOACTIVOS	6	1º
272004	BASES MOLECULARES Y BIOLÓGICAS DE LAS PATOLOGÍAS HUMANAS	6	1º

OPTATIVO (elegir 3)

Créd **Asignaturas** Sem. 272101 AGENTES DE CONTRASTE PARA TÉCNICAS DE DIAGNÓSTICO POR IMAGEN 272102 20 **BIOSENSORES Y BIOCOMUNICADORES** 272103 DRUG DELIVERY 272104 **QUÍMICA DE LAS PATOLOGÍAS MAS FRECUENTES** OBTENCIÓN BIOTECNOLÓGICA DE FÁRMACOS Y PRODUCTOS BIOACTIVOS 272105 DEL ADN A LAS PROTEÍNAS: PRODUCCIÓN, CARACTERIZACIÓN Y ANÁLISIS FUNCIONAL DE 272106 PROTEÍNAS DE ORIGEN MARINO 272107 INMUNOTERAPIA MOLECULAR GENÉTICA Y CELULAR 272108 INTERACCIONES INTERMOLECULARES EN SISTEMAS BIOLÓGICOS

МО́РИГО

Asignaturas		Créd	Sem.
272901	PRÁCTICAS EXTERNAS	6	2°

MÓDULO TFM

Asignaturas		Créd	Sem.
272902	TRABAJO FIN DE MÁSTER	18	Anual