

# Oferta de asignaturas del Máster Universitario en Biología Molecular y Biomedicina para el curso 2016–2017

<b>CENTRO RESPONSABLE:</b>	FACULTAD DE MEDICINA
<b>RAMA:</b>	Ciencias de la Salud
<b>TIPO:</b>	INTERUNIVERSITARIO
<b>CRÉDITOS:</b>	60,00
<b>ORIENTACIONES:</b>	INVESTIGADORA

## ASIGNATURAS DE PRIMER CURSO

CÓDIGO	DESCRIPCIÓN	CRÉDITOS	TIPO	CUATRI UNIVERSIDAD
M8	Avances en Neuropsicofarmacología	5,00	OPTATIVA	16
M358	Bases Moleculares y Celulares de la Liporregulación	5,00	OPTATIVA	20
M3	Biología Celular y del Desarrollo	5,00	OPTATIVA	16
M356	Biomembranas	5,00	OPTATIVA	20
M360	Farmacología Molecular y Farmacogenética	5,00	OPTATIVA	20
M1582	Fundamentals of Genomics, Proteomics and Bioinformatics	5,00	OPTATIVA	20
M1580	Genetic Engineering and Biotechnology	5,00	OPTATIVA	16
M6	La Respuesta Inmune Normal y Patológica	5,00	OPTATIVA	16
M7	Microbiología Molecular y Celular	5,00	OPTATIVA	16
M1579	Molecular Bases of Cell Proliferation, Differentiation and Death	5,00	OPTATIVA	16
M359	Neurociencias	5,00	OPTATIVA	20
M904	Proteomikaren Oinarriak (Fundamentos de Proteómica)	5,00	OPTATIVA	20
M357	Regulación Enzimática	5,00	OPTATIVA	20
M1581	Structure of Macromolecules	5,00	OPTATIVA	16
M354	Workshop in Molecular Biology	5,00	OBLIGATORIA	20
M1	Workshop of Biomedicine	5,00	OBLIGATORIA	16

Las asignaturas marcadas con asteriscos (\*\*) tienen una idéntica en este mismo título.

**DESCRIPCIÓN DE UNIVERSIDADES**

16	UNIVERSIDAD DE CANTABRIA
20	UNIVERSIDAD DEL PAÍS VASCO