

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

16932 *Resolución de 2 de octubre de 2019, de la Universidad de Barcelona, por la que se publica el plan de estudios de Máster en Innovación y Emprendimiento en Ingeniería Biomédica.*

Obtenida la verificación del plan de estudios por el Consejo de Universidades, previo informe de la Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya, así como la autorización de la Comunidad Autónoma de Cataluña, y establecido el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 3 de agosto de 2018 (publicado en BOE de 7 de septiembre de 2018).

Este Rectorado ha resuelto publicar el plan de estudios conducente a la obtención del título de Máster Universitario en Innovación y Emprendimiento en Ingeniería Biomédica por la Universidad de Barcelona, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Barcelona, 2 de octubre de 2019.–El Rector, Joan Elias García.

ANEXO

Plan de estudios del título de Máster Universitario en Innovación y Emprendimiento en Ingeniería Biomédica por la Universidad de Barcelona

Código RUCT: 4316176

Rama de Conocimiento: Ingeniería y Arquitectura

Resumen de las materias y distribución de créditos:

Tipo de materia	Créditos ECTS
Créditos Obligatorios.	24
Créditos Optativos.	36
Prácticas Externas Obligatorias.	-
Trabajo Final de Máster.	30
Créditos totales.	90

Estructura de las enseñanzas:

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Tecnologías Clave de Capacitación para Ingeniería Biomédica.	12	Obligatoria.	Semestral.
Innovación, Economía y Emprendimiento.	12	Obligatoria.	Semestral.

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Ciencia de Datos para la Salud.	36	Optativa.	Semestral.
Innovación en Ingeniería de Tejidos y Medicina Regenerativa.		Optativa.	Semestral.
Diseño de Tecnologías Médicas Avanzadas.		Optativa.	Semestral.
Economía de la Innovación y Políticas Públicas en la Industria Biomédica.		Optativa.	Semestral.
Creación de Empresas, Organización y Estrategia en el Sector Biomédico.		Optativa.	Semestral.
Comercialización y Financiación de la Innovación Biomédica.		Optativa.	Semestral.
Trabajo Final de Máster.	30	Trabajo Fin de Máster.	Semestral.