

**III. OTRAS DISPOSICIONES****UNIVERSIDADES**

**12081** *Resolución de 11 de julio de 2019, de la Universidad de Barcelona, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado en Bioquímica.*

El plan de estudios de la titulación de Graduado o Graduada en Bioquímica de la Universidad de Barcelona fue publicado en el «Boletín Oficial del Estado» de 19 de mayo de 2012, una vez establecido el carácter oficial del título por acuerdo del Consejo de Ministros de 22 de julio de 2011 (publicado en el BOE de 19 de septiembre de 2011).

De conformidad con lo que dispone el artículo 28 del Real Decreto 1393/2007, de 29 de octubre, modificado por el Real Decreto 861/2010, de 2 de julio, por el que se establece el procedimiento para la modificación de planes de estudio ya verificados, y tras haber obtenido el Informe Favorable de la Agència per a la Qualitat del Sistema Universitari de Catalunya, de fecha 28 de enero de 2019, a la solicitud de la Universidad de Barcelona de modificación del Plan de estudios de la titulación de Graduado o Graduada en Bioquímica.

Este Rectorado ha resuelto publicar la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título de Graduado o Graduada en Bioquímica, que quedará estructurado según consta en el anexo de esta resolución.

Barcelona, 11 de julio de 2019.–El Rector, Joan Elias García.

**ANEXO****Plan de estudios del título de graduado o graduada en «Bioquímica» por la Universidad de Barcelona**

Código RUCT: 2500278.

Rama de conocimiento: Ciencias.

## Resumen de las materias y distribución de créditos

Créditos de Formación Básica.	66
Créditos Obligatorios.	126
Créditos Optativos.	36
Prácticas Externas Obligatorias.	0
Trabajo Final de Grado.	12
Créditos totales.	240

## Estructura de las enseñanzas

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Biología.	12	FB Ciencias	Semestral
Bioquímica.	18	FB Ciencias de la Salud	Semestral

Materia	Créditos	Carácter	Organización temporal
Física.	6	FB Ciencias	Semestral
Fisiología.	6	FB Ciencias de la Salud	Semestral
Matemáticas.	12	FB Ciencias	Semestral
Química.	12	FB Ciencias	Semestral
Bioinformática.	6	OB	Semestral
Biología Celular.	18	OB	Semestral
Bioquímica y Microbiología Industriales.	6	OB	Semestral
Diseño Experimental y Análisis de Datos.	6	OB	Semestral
Fisiología Vegetal.	6	OB	Semestral
Genética.	12	OB	Semestral
Ingeniería Genética.	6	OB	Semestral
Inmunología.	6	OB	Semestral
Microbiología.	12	OB	Semestral
Prácticas Integradas.	18	OB	Semestral
Química Orgánica.	12	OB	Semestral
Regulación Metabólica.	18	OB	Semestral
Bioquímica Avanzada.	24	OT	Semestral
Prácticum.	12	OT	Semestral
Trabajo Fin de Grado.	12	TR	Semestral

Reconocimiento académico en créditos: los estudiantes podrán obtener créditos optativos por la participación en actividades universitarias culturales, deportivas, de representación estudiantil, solidarias y de cooperación en las condiciones que determina la legislación y la normativa vigente.