

III. OTRAS DISPOSICIONES

UNIVERSIDADES

3289 *Resolución de 24 de enero de 2023, de la Universitat de València, por la que se publica la modificación del plan de estudios de Graduado o Graduada en Biología.*

De conformidad con lo dispuesto en el artículo 32 del Real Decreto 822/2021, de 28 de septiembre, aprobada por el Consell de Govern de la Universitat de València en sesión de 9 de marzo de 2021 la modificación del plan de estudios conducente a la obtención del título oficial de Graduado o Graduada en Biología, publicado en el BOE de 11 de agosto de 2011, previo informe favorable de la Agencia Nacional de Evaluación de la Calidad y Acreditación de fecha 18 de octubre de 2022,

Este Rectorado, de conformidad con lo dispuesto en el artículo 35 de la Ley Orgánica 6/2001, de Universidades, en redacción dada por la Ley Orgánica 4/2007, ha resuelto publicar la modificación del citado plan de estudios, que queda estructurado conforme figura en el anexo de esta resolución.

Valencia, 24 de enero de 2023.–La Rectora, María Vicenta Mestre Escrivá.

ANEXO

Plan de Estudios del título de Graduado o Graduada en Biología por la Universitat de València

Código RUCT: 2500882

Rama de conocimiento: Ciencias.

Centro de impartición: Facultad de Biología.

Curso de implantación: 2023/2024.

1. Distribución del plan de estudios por carácter de materia en créditos ECTS:

Carácter de la materia	ECTS
Formación Básica.	60
Obligatorias.	120
Optativas.	36
Prácticas Externas.	12
Trabajo Fin de Grado (Obligatorio).	12
Créditos totales.	240

2. Descripción de los módulos de que consta el plan de estudios:

Módulo: Formación Básica

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Matemáticas.	Matemáticas.	Formación Básica.	6	1.º
Química.	Química.	Formación Básica.	6	1.º
Física.	Física.	Formación Básica.	6	1.º

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Geología.	Geología.	Formación Básica.	6	1.º
Biología.	Biología.	Formación Básica.	6	1.º
	Herramientas básicas en biología.	Formación Básica.	6	1.º
	El árbol de la vida.	Formación Básica.	6	1.º
	Botánica I.	Formación Básica.	6	1.º
	Biología celular.	Formación Básica.	6	1.º
	Zoología I.	Formación Básica.	6	1.º
Créditos.			60	

Módulo: Materias Obligatorias

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Biología Celular y Tisular.	Histología.	Obligatorio.	6	2.º
Bases moleculares y genéticas de los seres vivos.	Métodos moleculares en biología.	Obligatorio.	6	3.º
	Bioquímica.	Obligatorio.	10,5	2.º
	Genética.	Obligatorio.	10,5	2.º
Biología del Desarrollo.	Biología del Desarrollo.	Obligatorio.	4,5	2.º
Biología Animal.	Zoología II.	Obligatorio.	6	2.º
	Fisiología Animal.	Obligatorio.	10,5	3.º
Biología Vegetal.	Botánica II.	Obligatorio.	6	2.º
	Fisiología Vegetal.	Obligatorio.	10,5	3.º
Microbiología.	Microbiología.	Obligatorio.	10,5	3.º
Ecología.	Ecología.	Obligatorio.	10,5	3.º
Evolución.	Procesos y mecanismos evolutivos.	Obligatorio.	4,5	2.º
	Principales transiciones evolutivas.	Obligatorio.	6	3.º
	Paleontología.	Obligatorio.	7,5	2.º
Experimentación Integrada en Biología.	Experimentación integrada en biología.	Obligatorio.	6	3.º
Bioestadística.	Bioestadística.	Obligatorio.	4,5	2.º
Créditos.			120	

Módulo: Materias Optativas

Materias	Asignaturas	Carácter	ECTS	Curso
Optatividad.	Biogeografía.	Optativo.	4,5	4.º
	Etología.	Optativo.	4,5	4.º
	Biología marina.	Optativo.	4,5	4.º
	Biología de la conservación.	Optativo.	9	4.º
	Endocrinología y reproducción.	Optativo.	4,5	4.º
	Geobotánica.	Optativo.	4,5	4.º
	Bioquímica Clínica.	Optativo.	4,5	4.º
	Genética Humana.	Optativo.	4,5	4.º
	Neurobiología.	Optativo.	4,5	4.º
	Inmunología.	Optativo.	4,5	4.º
	Patógenos y enfermedades.	Optativo.	4,5	4.º
	Historia de la biología.	Optativo.	4,5	4.º
	Bienestar y experimentación animal.	Optativo.	6	4.º
	Gestión Integrada de plagas, fitopatógenos y vectores.	Optativo.	6	4.º
	Técnicas informáticas en biología.	Optativo.	6	4.º
	Técnicas microscópicas.	Optativo.	4,5	4.º
	Ecofisiología.	Optativo.	4,5	4.º
	Protistología, medioambiente, patología e industria.	Optativo.	4,5	4.º
	Micología.	Optativo.	4,5	4.º
	Biología de vertebrados.	Optativo.	4,5	4.º
Biogeoquímica y cambio global.	Optativo.	4,5	4.º	
Prácticas Externas.	Optativo.	12	4.º	
Créditos.			115,5	

Para obtener el correspondiente título de Graduado/a, el/la estudiante deberá haber superado 48 créditos de optatividad.

Módulo: Trabajo Fin de Grado

Materia	Asignatura	Carácter	ECTS	Curso
Trabajo fin de grado.	Trabajo fin de grado.	Obligatorio.	12	4.º
Créditos.			12	

Más información en la página web: <http://www.uv.es>