



## Guías Docentes 2021-2022

### DOCENCIA impartida por miembros del Departamento

GRADO EN BIOLOGÍA FACULTAD DE CIENCIAS	TIPO DE ASIGNATURA
Desarrollo Conceptual de la Biología	Básica
Biología Evolutiva	Básica
Zoología	Obligatoria
Fisiología Animal I: Funcion de la relación animal-entorno	Obligatoria
Fisiología Animal II: Funciones mantenimiento del animal	Obligatoria
Fisiología Animal Ambiental y Aplicada	Optativa
Biogeografía	Optativa
Biología Marina	Optativa
Redacción y ejecución de proyectos en biología	Obligatoria
Etología	Optativa
GRADO EN BIOQUÍMICA FACULTAD DE CIENCIAS	TIPO DE ASIGNATURA
Biotecnología animal	Optativa
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA FACULTAD DE CIENCIAS	TIPO DE ASIGNATURA
Fisiología Animal	Obligatoria

Biotecnología Animal	Obligatoria
<b>GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES FACULTAD DE CIENCIAS</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURA</b>
Zoología	Básica
Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Troncal
Ecofisiología	Optativa
<b>GRADO EN ENFERMERÍA (CEUTA) FACULTAD DE CIENCIAS DE LA SALUD DE CEUTA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURA</b>
Bioquímica	Básica
<b>GRADO EN ENFERMERÍA (MELILLA) FACULTAD DE ENFERMERÍA DE MELILLA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURA</b>
Fisiología I	Básica
<b>GRADO EN EDUCACIÓN INFANTIL (CEUTA) FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DE CEUTA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURA</b>
Educación Nutricional y para la salud	Básica
La Ciencia y su Didáctica en Educación Infantil	Obligatoria
<b>GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA (MELILLA) FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DE MELILLA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURAS</b>
Didáctica de las Ciencias Experimentales II	Obligatoria
<b>DOBLE GRADO EN EDUCACIÓN PRIMARIA Y CIENCIAS DE LA ACTIVIDAD FÍSICA Y DEL DEPORTE FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DE MELILLA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURAS</b>
Didáctica de las Ciencias Experimentales II	Obligatoria
<b>GRADO EN EDUCACIÓN SOCIAL (CEUTA) FACULTAD DE EDUCACIÓN Y HUMANIDADES DE CEUTA</b>	<b>TIPO DE ASIGNATURA</b>
Ámbitos, contextos e instrumentos de la educación ambiental	Optativa