

## GRADO EN BIOLOGÍA (CURSO 15/16)

	CONV. ORDINARIA	CONV. EXTRAORDINARIA
<b>PRIMER CURSO</b>		
Primer semestre		
BIOLOGIA GENERAL	11 DE ENERO	1 DE FEBRERO (T)
FÍSICA	14 DE ENERO (M)	2 DE FEBRERO (1M)
GEOLOGIA	22 DE ENERO (T)	4 DE FEBRERO
MATEMATICAS	26 DE ENERO (M)	5 DE FEBRERO (1M)
QUIMICA GENERAL	18 DE ENERO (M)	3 DE FEBRERO (1M)
Segundo semestre		
BIOESTADÍSTICA	14 DE JUNIO (M)	27 DE JUNIO (1M)
BIOLOGÍA EVOLUTIVA	17 DE JUNIO	30 DE JUNIO (T)
ESTRUCTURA DE BIOMOLÉCULAS	8 DE JUNIO	24 DE JUNIO
INFORMÁTICA	3 DE JUNIO	29 DE JUNIO (2M)
QUIMICA ORGANICA	31 DE MAYO (M)	22 DE JUNIO
<b>SEGUNDO CURSO</b>		
Primer semestre		
BIOQUÍMICA (Parcial)	15 DE ENERO	-
CITOLOGÍA E HISTOLOGÍA VEGETAL	21 DE ENERO	5 DE FEBRERO (2M)
CRIPTOGAMIA	19 DE ENERO	3 DE FEBRERO (2M)
ZOOLOGÍA (Parcial)	26 DE ENERO (T)	-
PALEONTOLOGÍA	12 DE ENERO	1 DE FEBRERO (M)
Segundo semestre/Anual		
BIOQUÍMICA	6 DE JUNIO (M)	27 DE JUNIO (2M)
FANEROGAMIA	31 DE MAYO (T)	23 DE JUNIO (T)
HISTOLOGÍA ANIMAL	10 DE JUNIO (T)	29 DE JUNIO (1M)
ANTROPOLOGÍA FÍSICA	14 DE JUNIO (T)	28 DE JUNIO (T)
ZOOLOGÍA	20 DE JUNIO (M)	30 DE JUNIO (2M)
<b>TERCER CURSO</b>		
Primer semestre		
FISIOLOGÍA ANIMAL (Parcial)	22 DE ENERO (M)	-
FISIOLOGÍA VEGETAL (Parcial)	29 DE ENERO	-
GENÉTICA (Parcial)	13 DE ENERO	-
FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	18 DE ENERO (T)	2 DE FEBRERO (2M)
ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	25 DE ENERO (T)	5 DE FEBRERO (T)

Segundo semestre/Anual

GENÉTICA	6 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (T)
FISIOLOGÍA ANIMAL	1 DE JUNIO	23 DE JUNIO (M)
FISIOLOGÍA VEGETAL	15 DE JUNIO	29 DE JUNIO (T)
DIVERSIDAD MICROBIANA	10 DE JUNIO (M)	28 DE JUNIO (M)
ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	20 DE JUNIO (T)	30 DE JUNIO (1M)

#### **CUARTO CURSO**

Primer semestre

INMUNOLOGÍA	27 DE ENERO	4 DE FEBRERO
BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	21 DE ENERO	3 DE FEBRERO (T)
PARASITOLOGÍA	14 DE ENERO (T)	2 DE FEBRERO (T)
REDACCIÓN Y E.J.PROYECTOS	11 DE ENERO	1 DE FEBRERO

Segundo semestre

EVOLUCIÓN	14 DE JUNIO	28 DE JUNIO
FLORA Y VEGETACIÓN PI	17 DE JUNIO	30 DE JUNIO
ZOOLOGÍA ECOSISTEMAS TERRESTRES	6 DE JUNIO	23 DE JUNIO
FARMACOGNOSIA	10 DE JUNIO	27 DE JUNIO
FITOPATOLOGÍA	15 DE JUNIO	29 DE JUNIO
CLIMATOLOGÍA	7 DE JUNIO	24 DE JUNIO (T)
INTRODUCCIÓN A LA BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	3 DE JUNIO	22 DE JUNIO
OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA	8 DE JUNIO	24 DE JUNIO (M)

APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA	25 DE ABRIL	27 DE JUNIO
FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA	27 DE ABRIL	29 DE JUNIO
FISIOPATOLOGÍA	29 DE ABRIL	30 DE JUNIO
DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN ANIMAL	18 DE ABRIL	22 DE JUNIO
BROMATOLOGÍA	21 DE ABRIL	24 DE JUNIO

DISEÑO Y ANÁL. ESTAD. DE EXP.BIOL.	18 DE ABRIL	22 DE JUNIO
ADAPTACIONES FISIOL. DE LAS PLANTAS MA	25 DE ABRIL	27 DE JUNIO
EDAFOLOGÍA	27 DE ABRIL	29 DE JUNIO
BIOLOGÍA Y CONSERVACIÓN DEL SUELO	29 DE ABRIL	30 DE JUNIO

#### **ASIGNACIÓN DE FRANJAS HORARIAS PARA EVITAR SOLAPAMIENTOS DE ASIGNATURAS CON**

**ALUMNOS MATRICULADOS EN CURSOS DIFERENTES: M; horario de mañana; 1M 1ª franja horaria de mañana (8-11.30h); 2M, 2ª franja horaria de mañana (12-15h); T, horario de tarde**