

GRADO EN BIOLOGÍA (CURSO 17/18)

	CONV. ORDINARIA	CONV. EXTRAORDINARIA
PRIMER CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
BIOLOGIA GENERAL	8 DE ENERO (M)	29 DE ENERO (M)
FÍSICA	15 DE ENERO (T)	1 DE FEBRERO (1M)
GEOLOGÍA	9 DE ENERO (M)	30 DE ENERO (1M)
INFORMÁTICA	19 DE ENERO (1M)	29 DE ENERO (1M)
MATEMÁTICAS	17 DE ENERO (T)	2 DE FEBRERO (2M)
QUÍMICA GENERAL	12 DE ENERO (1M)	31 DE ENERO (1M)
<u>Segundo semestre</u>		
BIOESTADÍSTICA	13 DE JUNIO (M)	28 DE JUNIO (T)
BIOLOGÍA EVOLUTIVA	31 DE MAYO (2M)	25 DE JUNIO (1M)
CITOLOGÍA e HISTOLOGÍA VEGETAL	8 DE JUNIO (M)	27 DE JUNIO (1M)
ESTRUCTURA DE BIOMOLÉCULAS	15 DE JUNIO (1M)	29 DE JUNIO (T)
QUÍMICA ORGÁNICA	5 DE JUNIO (1M)	26 DE JUNIO (1M)
SEGUNDO CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
BIOQUÍMICA (Parcial)	18 DE ENERO (1M)	-
CRİPTOGAMIA	12 DE ENERO (2M)	2 DE FEBRERO (1M)
GENÉTICA (Parcial)	8 DE ENERO (M)	
HISTOLOGÍA ANIMAL	15 DE ENERO (1M)	29 DE ENERO (2M)
PALEONTOLOGÍA	19 DE ENERO (2M)	31 DE ENERO (2M)
ZOOLOGÍA (Parcial)	10 DE ENERO	-
<u>Segundo semestre/Anual</u>		
ANTROPOLOGÍA	15 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (2M)
BIOQUÍMICA	4 DE JUNIO	26 DE JUNIO (2M)
FANEROGAMIA	30 DE MAYO	28 DE JUNIO (1M)
GENÉTICA	11 DE JUNIO (M)	25 DE JUNIO (2M)
ZOOLOGÍA	14 DE JUNIO (2M)	29 DE JUNIO (1M)
<i>-Optativas</i>		
BIOL. & CONS. DEL SUELO	7 DE JUNIO (2M)	27 DE JUNIO (T)
CLIMATOLOGÍA	7 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (T)
DESARROLLO & DIFERENCIACIÓN	7 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (T)
TERCER CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
FISIOLOGÍA ANIMAL (Parcial)	17 DE ENERO (M)	-

FISIOLOGÍA VEGETAL (Parcial)	9 DE ENERO (T)	-
GENÉTICA (Parcial)	19 DE ENERO (T)	-
FISIOLOGÍA Y METABOLISMO MICROBIANOS	11 DE ENERO	1 DE FEBRERO (2M)
ECOLOGÍA DE ORGANISMOS Y POBLACIONES	15 DE ENERO (2M)	30 DE ENERO (2M)

Segundo semestre/Anual

DIVERSIDAD MICROBIANA	13 DE JUNIO (T)	28 DE JUNIO (2M)
ECOLOGÍA DE COMUNIDADES Y ECOSISTEMAS	5 DE JUNIO (2M)	26 DE JUNIO (T)
FISIOLOGÍA ANIMAL	15 DE JUNIO (2M)	29 DE JUNIO (2M)
FISIOLOGÍA VEGETAL	1 DE JUNIO	25 DE JUNIO (T)
GENÉTICA	8 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (2M)

CUARTO CURSO

Primer semestre

BIOLOGÍA DE LA CONSERVACIÓN	16 DE ENERO (T)	1 DE FEBRERO (T)
INMUNOLOGÍA	12 DE ENERO (T)	31 DE ENERO (T)
PARASITOLOGÍA	18 DE ENERO (2M)	2 DE FEBRERO (T)
REDACCIÓN Y EJ.PROYECTOS	8 DE ENERO (T)	30 DE ENERO (T)

Segundo semestre

EVOLUCIÓN	14 DE JUNIO (1M)	29 DE JUNIO (1M)
FARMACOGNOSIA	11 DE JUNIO (T)	28 DE JUNIO (T)
FITOPATOLOGÍA	7 DE JUNIO (1M)	27 DE JUNIO (T)
FLORA Y VEGETACIÓN PI	31 DE MAYO (1M)	25 DE JUNIO (T)
OCEANOGRAFÍA DESCRIPTIVA	4 DE JUNIO (2M)	26 DE JUNIO (T)

-Docencia concentrada

APLICACIONES DE MICROBIOLOGÍA	16 DE ABRIL	18 DE JUNIO
BROMATOLOGÍA	27 DE ABRIL	28 DE JUNIO (1M)
DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN ANIMAL	24 DE ABRIL	25 DE JUNIO (1M)
DISEÑO Y ANÁL. ESTAD. DE EXP.BIOL.	25 DE ABRIL	26 DE JUNIO (T)
EDAFOLOGÍA	18 DE ABRIL	20 DE JUNIO
FISIOLOGÍA ANIMAL COMPARADA	26 DE ABRIL	27 DE JUNIO (2M)
FISIOPATOLOGÍA	19 DE ABRIL	21 DE JUNIO
INTRODUCCIÓN A LA BIOTEC. VEGETAL	20 DE ABRIL	22 DE JUNIO
ZOOLOGÍA DE LOS ECOSISTEMAS TERRESTRES	17 DE ABRIL	19 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