

GRADO EN BIOTECNOLOGÍA (CURSO 17/18)

	CONV. ORDINARIA	CONV. EXTRAORDINARIA
PRIMER CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
ÁLGEBRA Y CÁLCULO	23 DE ENERO	1 DE FEBRERO (2M)
BIOESTADÍSTICA	16 DE ENERO	31 DE ENERO (2M)
BIOLOGÍA CELULAR Y TISULAR (Parcial)	19 DE ENERO	-
FÍSICA	9 DE ENERO (1M)	29 DE ENERO (1M)
INFORMÁTICA	12 DE ENERO (2M)	30 DE ENERO (1M)
QUÍMICA GENERAL	26 DE ENERO (M)	2 DE FEBRERO (1M)
<u>Segundo Semestre/Anual</u>		
BIOLOGÍA CELULAR Y TISULAR	13 DE JUNIO (M)	29 DE JUNIO (1M)
MÉTODOS NUMÉRICOS	1 DE JUNIO (M)	26 DE JUNIO (1M)
QUÍMICA ORGÁNICA	29 DE MAYO	25 DE JUNIO (1M)
TEC. INSTRUMENTALES BÁSICAS	8 DE JUNIO (M)	28 DE JUNIO (1M)
TERMODINÁMICA Y CINÉT. QUÍMICA	5 DE JUNIO (M)	27 DE JUNIO (1M)
SEGUNDO CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
BIOQUÍMICA (Parcial)	26 DE ENERO (T)	-
EVALUACIÓN Y FORMULACIÓN DE FÁRMACOS BT.	18 DE ENERO (1M)	2 DE FEBRERO (2M)
FISIOLOGÍA ANIMAL	15 DE ENERO (T)	31 DE ENERO (1M)
FUNDAMENTOS DE ING. BIOQUÍMICA (Parcial)	8 DE ENERO (M)	-
GENÉTICA	11 DE ENERO (M)	29 DE ENERO (T)
MICROBIOLOGÍA Y VIROLOGÍA (Parcial)	22 DE ENERO	-
<u>Segundo semestre</u>		
BIOQUÍMICA	4 DE JUNIO	26 DE JUNIO (T)
FARMACOLOGÍA	7 DE JUNIO	27 DE JUNIO (T)
FISIOLOGÍA VEGETAL	31 DE MAYO	29 DE JUNIO (T)
FUNDAMENTOS DE ING. BIOQUÍMICA	15 DE JUNIO (T)	25 DE JUNIO (T)
MICROBIOLOGÍA Y VIROLOGÍA	11 DE JUNIO	28 DE JUNIO (T)
TÉC. INSTR. AVANZ. Y CULTIVOS CELULARES	28 DE MAYO (M)	22 DE JUNIO (M)
TERCER CURSO		
<u>Primer semestre</u>		
BIOTECNOLOGÍA VEGETAL (Parcial)	25 DE ENERO	-
INGENIERÍA GENÉTICA (Parcial)	23 DE ENERO (2M)	-

INMUNOLOGÍA	9 DE ENERO (2M)	30 DE ENERO (T)
MEDICINA MOLECULAR Y VACUNAS	12 DE ENERO (1M)	1 DE FEBRERO (1M)
QUÍMICA E INGENIERÍA DE PROTEÍNAS	17 DE ENERO	2 DE FEBRERO (T)

Segundo Semestre/Anual

BIOINFORMÁTICA	15 DE JUNIO (M)	29 DE JUNIO (2M)
BIORREACTORES	28 DE MAYO (T)	25 DE JUNIO (2M)
BIOTECNOLOGÍA VEGETAL	1 DE JUNIO (T)	26 DE JUNIO (2M)
INGENIERÍA GENÉTICA	13 DE JUNIO (T)	28 DE JUNIO (2M)
MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL	8 DE JUNIO (T)	22 DE JUNIO (T)
PROTEÓMICA	5 DE JUNIO (T)	27 DE JUNIO (2M)

CUARTO CURSO

Primer semestre

ASPECTOS LEGALES Y SOCIALES DE LA BT	15 DE ENERO (M)	31 DE ENERO (T)
CONTROL DE CALIDAD	8 DE ENERO (T)	29 DE ENERO (2M)
ECONOMÍA Y GESTIÓN INDUSTRIA BT	18 DE ENERO (2M)	1 DE FEBRERO (T)
PROCESOS Y PRODUCTOS BIOTECNOLÓGICOS	11 DE ENERO (T)	30 DE ENERO (2M)

Segundo Semestre

BIODIVERSIDAD	26 DE ABRIL (T)	27 DE JUNIO (T)
BIOMATERIALES	26 DE ABRIL (M)	27 DE JUNIO (M)
BIOSEPARACIONES	24 DE ABRIL (M)	25 DE JUNIO (T)
BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA	24 DE ABRIL (T)	25 DE JUNIO (M)
BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL	27 DE ABRIL (T)	28 DE JUNIO (M)
BIOTECNOLOGÍA MICROBIANA	16 DE ABRIL	18 DE JUNIO
BIOTECNOLOGÍA PARASITARIA	19 DE ABRIL (M)	21 DE JUNIO (T)
DESARROLLO Y DIFERENCIACIÓN ANIMAL	17 DE ABRIL	19 DE JUNIO
DISEÑO DE PROYECTOS BIOTECNOLÓGICOS	27 DE ABRIL (M)	28 DE JUNIO (T)
FITOPATOLOGÍA MOLECULAR	18 DE ABRIL (T)	20 DE JUNIO (M)
METABOLITOS SECUNDARIOS	19 DE ABRIL (T)	21 DE JUNIO (M)
OBT.SUSTANCIAS BIO.ORIGEN BIOL.	18 DE ABRIL (M)	20 DE JUNIO (T)
PROCESOS EN LA INDUSTRIA ALIMENTARIA	25 DE ABRIL (T)	26 DE JUNIO (M)
QUÍMICA BIOINORGÁNICA	25 DE ABRIL (M)	26 DE JUNIO (T)

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