

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA (CURSO 2011/2012)

1.ª CONVOCATORIA

2.ª CONVOCATORIA

PRIMER CURSO: Asignaturas sin docencia (Plan 2002)
Convocatorias extraordinarias 5.ª y 6.ª

PRIMER CUATRIMESTRE

BIOLOGIA GENERAL	30 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
GEOLOGIA	30 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
QUIMICA FISICA	30 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
QUIMICA	18 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
MATEMATICAS	23 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE/ANUALES

CITOLOGIA	1 DE JUNIO	20 DE JUNIO
BIOQUIMICA	6 DE JUNIO	25 DE JUNIO
FISICA	30 DE MAYO	18 DE JUNIO
BIOESTADISTICA	6 DE JUNIO	27 DE JUNIO
QUIMICA ORGANICA	4 DE JUNIO	29 DE JUNIO
EL MEDIO NATURAL	4 DE JUNIO	29 DE JUNIO
CLIMATOLOGIA	4 DE JUNIO	29 DE JUNIO

SEGUNDO CURSO: Asignaturas sin docencia (Plan 2002)
Convocatorias extraordinarias 3.ª y 4.ª

3.ª CONVOCATORIA

3.ª CONVOCATORIA

PRIMER CUATRIMESTRE

EMBRIOLOGIA	18 DE ENERO	5 DE SEPTIEMBRE
BROMATOLOGIA	18 DE ENERO	5 DE SEPTIEMBRE
ANATOMIA VEGETAL	18 DE ENERO	5 DE SEPTIEMBRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE/ANUALES

BOTANICA	31 DE MAYO	21 DE JUNIO
----------	------------	-------------

ZOOLOGIA	5 DE JUNIO	26 DE JUNIO
MICROBIOLOGIA	7 DE JUNIO	28 DE JUNIO
GENETICA	29 DE MAYO	19 DE JUNIO

TERCER CURSO: Asignaturas sin docencia (Plan 2002)
Convocatorias extraordinarias 1.ª y 2.ª

	1.ª CONVOCATORIA	2.ª CONVOCATORIA
PRIMER CUATRIMESTRE		
PALEONTOLOGIA	25 DE ENERO	11 DE SEPTIEMBRE
GENETICA DE POBLACIONES	31 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
EDAFOLOGIA	31 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
BIOLOGIA MOLECULAR	31 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
ORGANOGRAF. MICR. ANIMAL	31 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
SEGUNDO CUATRIMESTRE/ANUALES		
ECOLOGÍA	28 DE MAYO	20 DE JUNIO
FISIOLOGÍA ANIMAL	6 DE JUNIO	25 DE JUNIO
FISIOLOGÍA VEGETAL	8 DE JUNIO	27 DE JUNIO
ANTROPOLOGIA	1 DE JUNIO	22 DE JUNIO

CUARTO CURSO

	1.ª CONVOCATORIA	2.ª CONVOCATORIA
PRIMER CUATRIMESTRE		
MET. EST. BIOLOGIA CELULAR Y TISULAR	31 DE ENERO	14 DE SEPTIEMBRE
MET.Y EXPERIMENTACION BIOQUIM.	24 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
MET.Y TECNICAS EXPERIM. GENETICA	3 DE FEBRERO	5 DE SEPTIEMBRE
REPRODUCCION VEGETAL** (últimas convocatorias)	1 DE FEBRERO	12 DE SEPTIEMBRE
FISIOLOGIA ANIMAL COMPARADA	1 DE FEBRERO	12 DE SEPTIEMBRE
INTRODUCCION A LA TECNOLOGIA	1 DE FEBRERO	12 DE SEPTIEMBRE
FARMACOGNOSIA	1 DE FEBRERO	12 DE SEPTIEMBRE

METABOLISMO GLUCID. Y SU REGUL.	20 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
GENETICA MOLECULAR	26 DE ENERO	7 DE SEPTIEMBRE
CRIPTOGAMIA	20 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
MICOLOGIA	20 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
INVERTEBRADOS NO ARTROPODOS	26 DE ENERO	7 DE SEPTIEMBRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE

MET.Y TEC. EXPERIMENTACION FISILOGIA	5 DE JUNIO	22 DE JUNIO
MET.Y EXPERIMENTACION MICROBIOLOGIA	4 DE JUNIO	18 DE JUNIO
METABOL. LIPIDOS Y COMP. NITROGEN.	1 DE JUNIO	27 DE JUNIO
BIOLOGIA CELULAR	8 DE JUNIO	29 DE JUNIO
BASES DE LA SEÑALIZACION CELULAR	28 DE MAYO	20 DE JUNIO
FANEROGAMIA	1 DE JUNIO	27 DE JUNIO
ARTROPODOS	8 DE JUNIO	29 DE JUNIO
ECOLOGIA APLICADA	28 DE MAYO	20 DE JUNIO
FITOPATOLOGIA	1 DE JUNIO	27 DE JUNIO
BIOLOGIA MOLECULAR DE PLANTAS	28 DE MAYO	29 DE JUNIO
BACTERIOLOGIA Y VIROLOGIA	28 DE MAYO	20 DE JUNIO
TECNOLOGIA DE SEMILLAS	30 DE MAYO	25 DE JUNIO
ANALISIS MULTIVARIANTE	30 DE MAYO	25 DE JUNIO
BIOLOGIA DEL SUELO	30 DE MAYO	25 DE JUNIO
TECNICAS ANALITICAS	30 DE MAYO	25 DE JUNIO
PARASITOLOGIA	30 DE MAYO	25 DE JUNIO

QUINTO CURSO**1.ª CONVOCATORIA****2.ª CONVOCATORIA****PRIMER CUATRIMESTRE**

MET.Y EXPERIM. EN FISILOGÍA VEGETAL	27 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
ANALISIS AVANZADO DE DATOS	2 DE FEBRERO	3 DE SEPTIEMBRE
MET.Y TEC. DE ESTUDIO EN BOTANICA	1 DE FEBRERO	12 DE SEPTIEMBRE
FISIOLOGIA CRECIM. Y DES. VEGETAL	30 DE ENERO	6 DE SEPTIEMBRE
NEUROBIOLOGIA	23 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
ENTOMOLOGIA Y CONTROL BIOLÓGICO	23 DE ENERO	13 DE SEPTIEMBRE
VIROLOGIA	19 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
CONSERV. DE SUELOS: Erosión y contaminación	19 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
QUIMICA AMBIENTAL	19 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE

PALINOLOGIA ** (Últimas convocatorias)	19 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
HISTORIA DE LA BIOLOGIA	19 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
CORDADOS	30 DE ENERO	6 DE SEPTIEMBRE

SEGUNDO CUATRIMESTRE

MET.Y TEC. EST. POBLAC.COM.Y ECOSIS.	5 DE JUNIO	28 DE JUNIO
MET. MUEST. CONS.Y ANALISIS ZOOLOGÍA	6 DE JUNIO	21 DE JUNIO
INMUNOLOGIA	7 DE JUNIO	26 DE JUNIO
DIFERENCIACIÓN Y DESARROLLO	29 DE MAYO	19 DE JUNIO
EVOLUCION	7 DE JUNIO	26 DE JUNIO
ECOLOGIA DE SISTEMAS	29 DE MAYO	19 DE JUNIO
GENETICA VEGETAL Y MEJORA GENETICA	7 DE JUNIO	26 DE JUNIO
BIOTECNOLOGIA VEGETAL	29 DE MAYO	19 DE JUNIO
MANEJO Y CONSERV. DE VERTEBRADOS	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
FITOGEOGRAFIA	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
GESTIÓN Y PLANIFICACIÓN** (Últimas convocatorias)	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
FITOCENOLOGÍA	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
EVALUACION DEL IMPACTO AMBIENTAL	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
ECOLOGIA MICROBIANA	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
LEGISLACION AMBIENTAL ** (Últimas convocatorias)	31 DE MAYO	25 DE JUNIO
FISIOPATOLOGIA	31 DE MAYO	22 DE JUNIO

LICENCIATURA EN BIOQUÍMICA (CURSO 2011/2012)**1.ª CONVOCATORIA****2.ª CONVOCATORIA****PRIMER CURSO: Asignaturas sin docencia (Plan 2002)****Convocatorias extraordinarias 3.ª y 4.ª****PRIMER CUATRIMESTRE**

BIOFISICA	20 DE ENERO	14 DE SEPTIEMBRE
COMPUTACIÓN APLICADA	25 DE ENERO	11 DE SEPTIEMBRE
LAB. CLINICO EN PARASITOLOGIA	26 DE ENERO	6 DE SEPTIEMBRE
PRINCIPIOS DE QUIMICA ORGANICA	27 DE ENERO	10 DE SEPTIEMBRE
FISICOQ. DE LOS PROCESOS BIOLOGICOS	31 DE ENERO	4 DE SEPTIEMBRE
ZOOLOGIA	1 DE FEBRERO	10 DE SEPTIEMBRE