

LICENCIATURA EN BIOLOGÍA

CONVOCATORIA DE FEBRERO. CURSO 2008-09

*PRIMER CURSO*

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Física	24.I.09	9.00 – 13.00	12 – 13
Bioquímica	31.I.09	10.00 – 12.00	12 – 13
Química	7.II.09	9.00 – 13.00	12 – 13
Matemáticas	12.II.09	9.00 – 13.00	12 – 13

*SEGUNDO CURSO*

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Fundamentos de Antropología II	22.I.09	9.00 – 12.00	3A02
Microbiología	26.I.09	9.00 – 12.00	3A02 – 3C02
Bioestadística	30.I.09	9.00 – 13.00	3A02 – 3C02
Físico-química	4.II.09	9.00 – 13.00	3A02
Anatomía Comparada	6.II.09	9.00 – 12.00	3A02
Embriología	10.II.09	9.00 – 12.00	3E02 – 3C02
Población, ecología y ambiente	12.II.09	9.00 – 12.00	3A02 – 3C02

*TERCER CURSO*

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Fisiología vegetal	27.I.09	9.00 – 13.00	12 – 13
Climatología aplicada a la biología	31.I.09	9.00 – 12.00	15
Botánica ambiental aplicada	3.II.09	9.00 – 12.00	12
Biodiversidad de plantas no vasculares	7.II.09	9.00 – 12.00	21
Fisiología animal	11.II.09	9.00 – 13.00	12 – 13

### CUARTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Fisiopatología	22.I.09	9.00 – 13.00	14 - 15
Geografía Física	26.I.09	9.00 – 13.00	14
Inmunología	26.I.09	9.00 – 13.00	15 – 16
Análisis Químico	30.I.09	9.00 – 13.00	14- 15
Edafología	2.II.09	9.00 – 13.00	15
Regulación hormonal	3.II.09	9.00 – 12.00	3A02
Laboratorio de zoología	9.II.09	9.00 – 12.00	13
Genética molecular e ing. genética	9.II.09	9.00 – 13.00	14
Enzimología	12.II.09	9.00 – 13.00	14 – 15

### QUINTO CURSO

<i>ASIGNATURA</i>	<i>DÍA</i>	<i>HORA</i>	<i>AULA</i>
Ecología cuantitativa	23.I.09	9.00 – 13.00	15
Bioquímica clínica y patología molecular	24.I.09	9.00 – 13.00	3C02
Genética de poblaciones	27.I.09	9.00 – 13.00	21
Contaminantes y su evaluación	30.I.09	9.00 – 13.00	12
Estructura de macromoléculas	30.I.09	16.00 – 20.00	4
Toxicología	2.II.09	9.00 – 13.00	3A02
Ordenación del territorio	3.II.09	9.00 – 13.00	6
Bioquímica y microbiología industrial	5.II.09	9.00 – 13.00	3A02
Biotecnología vegetal	6.II.09	9.00 – 13.00	15
Geobotánica	6.II.09	9.00 – 14.00	2
Técnicas histológicas	9.II.09	9.00 – 13.00	3A02
Diseño experimental	12.II.09	9.00 – 13.00	4A02