

# F. CC. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES - LICENCIADO EN BIOTECNOLOGÍA

## CUADRO HORARIOS DE EXÁMENES FINALES - CURSO 2011-2012

ASIGNATURAS	FEBRERO (23 Enero a 14 Febrero)			JUNIO (11 Junio a 3 Julio)			SEPTIEMBRE (1 a 22 Septiembre)		
	DIA	HORA	AULA/S	DIA	HORA	AULA/S	DIA	HORA	AULA/S
<b>1º CURSO</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
- Biología Celular (T).....	13	9-11	D3.1	13	9-11	D3.1	10	9-11	D2.1
- Biología Celular (P).....	13	11-12	D0.5	13	11-12	D0.5	10	11-12	D0.5
- Fundamentos de Física.....	3	11:30-14:30	6	18	9-12	7	14	9-12	4
- Matemáticas I.....	30 enero	9-12	6	22	9-12	4	20	9-12	4
- Química.....	8	9-12	D3.2	26	9-12	D3.2	5	9-12	D3.1
- Zoología (T).....	24 enero	9-11	12	2 julio	9-11	12	18	9-11	12
- Zoología (P).....	24 enero	11-12	12	2 julio	11-12	12	18	11-12	12
<b>2º Cuatrimestre</b>									
- Ampliación de Física.....	27 enero	9-12	D3.3	27	18-21	6	7	9-12	D3.3
- Bioquímica.....	23 enero	12-14	4	21	9-11	4	17	9-11	D3.3
- Botánica (T).....	14	9-10:30	D3.4	15	19-20:30	4	12	9-10:30	D3.3
- Botánica (P).....	14	10:30-11	D3.4	15	20:30-21	4	12	10:30-11	D3.3
- Matemáticas II.....	2	9-10:30	9	3 julio	18-20:30	4	21	9-11:30	D3.3
- Química Orgánica.....	7	11-14	9	11	12-14	4	3	9-12	D3.3
<b>2º CURSO</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
- Ecuaciones Diferenciales.....	23 enero	9-12	D3.3	2 julio	11-14	11	21	9-12	D3.2
- Fisiología Animal.....	13	9-12	D3.3	26	9-12	11	18	9-12	D3.3
- Genética.....	7	9-12	D3.3	21	9-12	11	14	9-12	D3.3
- Informática.....	3	11-14	11	18	9-12	11	11	9-12	D3.3
- Técnicas Instrumentales Básicas.....	30 enero	11-14	11	14	11-14	12	7	9-12	D3.2
- Termodinámica y Cinética Química.....	27 enero	11-14	11	11	9-12	11	3	9-12	D3.2
<b>2º Cuatrimestre</b>									
- Bases de Ingeniería Química.....	14	9-12	D3.3	20	11-14	11	13	11-14	D3.1
- Control y Dinámica Celular.....	24	9-12	11	28	9-12	11	17	9-12	D3.2
- Fisiología Vegetal.....	31 enero	9-12	6	3 julio	9-12	11	5	9-12	D3.3
- Genética Molecular.....	10	9-12	D3.3	15	19-21	4	20	9-12	D3.3
- Microbiología.....	6	11-14	6	12	9-12	11	10	9-12	D3.3
<b>3º CURSO</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
Microbiología Industrial.....	30 enero	9-12	7	25	9-12	D0.4	17	9-12	D0.4
Procesos de Separación.....	8	9-12	8	2 julio	9-12	D0.4	3	9-12	D0.4
Fluidos y Transmisión de Calor.....	3	9-12	7	11	9-12	D0.4	7	9-12	D0.4
Genómica.....	7	9-12	4	18	9-12	D0.4	10	9-12	D0.4
Metabolismo Secundario y Desarrollo de Plantas.....	13	9-12	D0.4	15	11:30-14:30	Área	21	9-12	D0.4
<b>2º Cuatrimestre</b>									
Economía y Gestión de Empresas.....	23 enero	16-19	6	13	12-14	10	12	16-19	11
Diseño de Procesos.....	10	16-19	10	20	16-19	8	20	16-19	8
Enzimología.....	14	9-12	6	22	9-12	7	5	16-19	8
Farmacología.....	27 enero	12-14	4	27	16-18	9	18	9-11	10
Técnicas Moleculares en Mejora Genética.....	6	16-19	12	3 julio	9-12	9	14	9-12	9

Aprobado por la Junta de Facultad el **30 de marzo de 2011**.

**LA DECANA,**

D: Edificio Darwin.

Consultar con el profesor el aula de las asignaturas de 1º y 2º curso.

# F. CC. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES - LICENCIADO EN BIOTECNOLOGÍA

## CUADRO HORARIOS DE EXÁMENES FINALES - CURSO 2011-2012

ASIGNATURAS	FEBRERO (23 Enero a 14 Febrero)			JUNIO (11 Junio a 3 Julio)			SEPTIEMBRE (1 a 22 Septiembre)		
	DÍA	HORA	AULA/S	DÍA	HORA	AULA/S	DÍA	HORA	AULA/S
<b>4º CURSO</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
Bioinformática.....	13	16-19	7 y 6	3 julio	16-19	6	21	9-12	11
Ingeniería Genética Molecular.....	8	9-12	10 y 11	29	9-12	11	18	9-12	D1.3
Inmunología.....	31 enero	9-12	9 y 10	19	16-19	6	11	9-12	11
Proteómica.....	27 enero	16-19	12 y 10	15	16-19	11	7	16-19	4
Química e Ingeniería de Proteínas.....	4	9-12	7 y 8	25	16-19	10	14	9-12	11
Técnicas Instrumentales Avanzadas.....	23 enero	9-12	12	11	16-19	8	3	9-12	D2.1
<b>2º Cuatrimestre</b>									
Aspectos Legales y Sociales de la Biotecnología...	25 enero	9-11:30	7	18	16-18:30	9 y 10	10	9-11:30	4
Biorreactores.....	30 enero	16-19	9	27	9-12	12	17	9-12	11
Cultivos Celulares.....	6	16-19	7	2	9-12	4	20	9-12	9
Procesos y Productos Biotecnológicos.....	10	16-18	11	22	16-18	8 y 9	13	12-14	11
Virología.....	2	16-18	6	13	16-18	12	5	9-12	8

Aprobado por la Junta de Facultad el **30 de marzo de 2011.**

D: Edificio Darwin.

**LA DECANA,**

# F. CC. BIOLÓGICAS Y AMBIENTALES - LICENCIADO EN BIOTECNOLOGÍA

## CUADRO HORARIOS DE EXÁMENES FINALES - CURSO 2011-2012

ASIGNATURAS	FEBRERO (23 Enero a 14 Febrero)			JUNIO (11 Junio a 3 Julio)			SEPTIEMBRE (1 a 22 Septiembre)		
	DÍA	HORA	AULA/S	DÍA	HORA	AULA/S	DÍA	HORA	AULA/S
<b>5º CURSO (OPCIÓN I)</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
Bases Ecológicas en Biotecnología (Op).....	6	9-12	7	25	9-12	6	8	9-12	D1.1
Bioética (Op).....	26 enero	16-19	6	14	15-18	10	5	16-19	4
Biotecnología Alimentaria (Op).....	2	9-12	4	21	9-12	9	12	9-12	D1.1
Metabolitos Microbianos (Op).....	30 enero	9-12	D3.4	18	12-14	7	10	9-12	D3.4
Patogenicidad Microbiana y Diseño Vacunas (Op)	23 enero	9-12	11	11	12-15	11	3	9-12	D1.2
Producción de Antibióticos (Op).....	7	9-12	D3.1	28	9-12	D3.3	19	9-12	D3.3
Regulación Expresión Génica en Eucariontes (Op)	13	9-12	D2.3	2	9-12	D3.4	17	9-12	D1.1
<b>2º Cuatrimestre</b>									
Biodegradación y Biorremediación (Op).....	30 enero	9-12	9	29	16-19	11	19	9-12	4
Biomedicina y Productos Biotecnológicos (Op)....	8	12-14	7	18	12-14	9	7	9-12	D0.5
Biotecn. Hongos Filamentosos y Levaduras (Op)...	25 enero	9-12	10	22	9-12	D2.3	12	9-12	D1.3
Biotecnología y Procesos Ambientales (Op).....	3	12-14	8	15	12-14	10	5	9-11	9
Calidad de Procesos Biotecnológicos (Op).....	24 enero	16-19	6	25	16-19	9	14	9-12	10
Redes Neuronales y Algoritmos Genéticos (Op)...	1	9-12	4	13	16-19	10	3	9-12	9
<b>5º CURSO (OPCIÓN II)</b>									
<b>1º Cuatrimestre</b>									
Bioética (Op).....	26 enero	16-19	6	14	15-18	10	5	16-19	4
Biotecnología Alimentaria (Op).....	2	9-12	4	21	9-12	9	12	9-12	D1.1
Biotecnología de la Reproducción (Op).....	14	9-12	D2.3	2 julio	9-12	D3.3	1	9-12	D1.1
Biotecnología y Producción Animal (Op).....	10	9-12	7	26	9-12	D1.1	14	9-12	8
Biotecnología Vegetal (Op).....	31 enero	9-12	D3.4	19	9-12	11	6	9-12	D3.4
Patogenicidad Microbiana y Diseño Vacunas (Op)	23 enero	9-12	11	11	12-15	11	3	9-12	D1.2
Regulación Expresión Génica en Eucariontes (Op)	13	9-12	D2.3	2	9-12	D3.4	17	9-12	D1.1
Técnicas Botánicas (Op).....	9	9-12	D1.1	29	9-12	D1.1	5	9-12	D1.1
<b>2º Cuatrimestre</b>									
Biotecnología Forestal (Op).....	10	9-12	11	20	9-12	10	10	9-12	7
Biomedicina y Productos Biotecnológicos (Op)...	8	12-14	7	18	12-14	9	7	9-12	D0.5
Calidad de Procesos Biotecnológicos (Op).....	24 enero	16-19	6	25	16-19	9	14	9-12	10
Redes Neuronales y Algoritmos Genéticos (Op)....	1	9-12	4	13	16-19	10	3	9-12	9
Técnicas aplicadas a conservación de plantas (Op)	27	16-19	9	27	16-19	7	17	9-12	9
Técnicas en Biología Celular (Op).....	6	12-14	7	2	9-12	10	21	9-11	9
Técnicas Zoológicas (Op).....	14	9-11	11	11	12-14	9	1	9-11	12

Aprobado por la Junta de Facultad el **30 de marzo de 2011**.

D: Edificio Darwin.

LA DECANA,