



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

BIOQUÍMICA

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

CURSO: PRIMERO

Grupo:	1º A	Semestre: 1º	Aula: C21
---------------	-------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9		Fundamentos de Genética		Fundamentos de Genética	
9-10	Química Orgánica seminario	Prácticas Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Química
10-11	Química	Matemáticas	Biología Celular	Biología Celular	Matemáticas
11-12	Biología Celular	Química Orgánica	Química	Química Orgánica	Prácticas Matemáticas
12-13					
13-14					

Las horas de prácticas de la asignatura de Matemáticas generalmente se darán en aulas especiales con ordenadores.

Grupo:	1º A	Semestre: 2º	Aula: C21
---------------	-------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					Prácticas Estadística
9-10	Organografía	Estadística	Estadística	Estadística	Estadística
10-11	Fundamentos de Bioquímica	Organografía	Fundamentos de Bioquímica	Organografía	Fundamentos de Bioquímica
11-12	Física	Física	Química Física	Física	Química Física
12-13	Química Física				
13-14					

Las horas de prácticas de la asignatura de Estadística generalmente se darán en aulas especiales con ordenadores.



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

BIOQUÍMICA

CURSO
ACADÉMICO
2013/14

CURSO: SEGUNDO

Grupo: 2º A	Semestre: 3º	Aula: C02
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12	Estructura de macromoléculas	Fundamentos de microbiología	Fundamentos de microbiología	Fundamentos de microbiología	
12-13	Enzimología y sus aplicaciones	Informática aplicada a la Bioquímica	Estructura de macromoléculas	Informática aplicada a la Bioquímica	Estructura de macromoléculas
13-14	Fisiología molecular de animales	Fisiología molecular de animales	Enzimología y sus aplicaciones	Fisiología molecular de animales	Enzimología y sus aplicaciones

Grupo: 2º A	Semestre: 4º	Aula: C02
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11					
11-12	Biofísica	*Gen Mol. Ing. Genética. Seminario	Biofísica		Biofísica
12-13	Biosíntesis de macromoléculas	Genética molecular e Ing. Genética	Biosíntesis de macromoléculas	Genética molecular e Ing. Genética	Biosíntesis de macromoléculas
13-14	Fisiología molecular de plantas	Métodos instrumentales cuantitativos	Fisiología molecular de plantas	Fisiología molecular de plantas	Métodos instrumentales cuantitativos
14-15					

*No se impartirá cuando coincida con alguna actividad práctica que requiera esa hora.



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

BIOQUÍMICA

CURSO
ACADÉMICO

2013/14

CURSO: TERCERO

Grupo: 3º A	Semestre: 5º	Aula: C02
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Metodologías Bioanalíticas Avanzadas	Inmunología	Inmunología	Metodologías Bioanalíticas Avanzadas	
9-10	Regulación del Metabolismo	Regulación del Metabolismo	Inmunología (Teoría/tutoría)	Regulación del Metabolismo	
10-11	Bioinorgánica	Bioinorgánica	Bioquímica Experimental I	Genómica	Biocomputación
11-12				Genómica	Biocomputación
12-13					
13-14					

Las asignaturas de Biocomputación y Genómica se darán en aulas con ordenadores.

Grupo: 3º A	Semestre: 6º	Aula: C02
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Bioorgánica	Bioorgánica	Inmunología Clínica	Inmunología Clínica	Neuroquímica
9-10	BQ. Clínica y Patología Molecular	Bioorgánica	BQ. Clínica y Patología Mol.	Neuroquímica	BQ. Clínica y Patología Mol.
10-11	Microbiología Industrial	Biotechnología Vegetal M01	BQ. Experimental II	Microbiología Industrial	Microbiología Industrial
11-12	Biotechnología Vegetal M01	Biotechnología Vegetal M01			
12-13					
13-14					



Facultad de Ciencias

HORARIOS

GRADO EN

BIOQUÍMICA

CURSO
ACADÉMICO

2013/14

CURSO: CUARTO

Grupo: 4º A	Semestre: 7º	Aula: C32
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11	Biol. Mol. Sistemas OS1	Biol. Mol. Sistemas OS1	Biol. Mol. Sistemas OS1	Biotec. Animal	
11-12	Bq. y Sociedad	Bq. y Sociedad	Bq. y Sociedad		Biotec. Animal
12-13	Biotec. Animal	Parasitología Clin.	Farmacología Mol.	Parasitología Clin.	Parasitología Clin.
13-14	Biol. Mol aplicada Alimentos (1,5h)	Toxicología Molecular (1,5h)	Biol. Mol aplicada Alimentos (1,5h)	Toxicología Molecular (1,5h)	Farmacología Mol.
14-15					

Grupo: 4º A	Semestre: 8º	Aula: C32
--------------------	---------------------	------------------

Hora:	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9					
9-10					
10-11		Tec. Microscop. A.C.	Tec. Microscop. A.C.		
11-12	Parasitol. Bq. Mol.	Parasitol. Bq. Mol.	Parasitol. Bq. Mol.		
12-13	Virología	Virología	Virología		
13-14	Inge. Gen. Apli.	Ingeniería de proteínas	Inge. Gen. Apli.		
14-15	Diseño Fármacos	OS1	Diseño Fármacos		