



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del

## GRADO EN

### BIOQUÍMICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

## CURSO: 1º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
Biología Celular	27 Enero		19 Septiembre	T1
Estadística	14 Junio		9 Septiembre	M1
Física	23 Junio		7 Septiembre	M1
Fundamentos de Bioquímica	9 Junio		10 Septiembre	M1
Fundamentos de Genética	25 Enero		5 Septiembre	T1
Matemáticas	29 Enero		1 Septiembre	T1
Organografía	16 Junio		2 Septiembre	M1
Química	1 Febrero		12 Septiembre	T1
Química Física	20 Junio		16 Septiembre	M1
Química Orgánica	4 Febrero		14 Septiembre	T1



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del

## GRADO EN

### BIOQUÍMICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

## CURSO: 2º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
Biofísica	14 Junio		2 Septiembre	M1
Biosíntesis de Macromoléculas	17 Junio		9 Septiembre	M1
Enzimología y sus Aplicaciones	26 Enero		19 Septiembre	T1
Estructura de Macromoléculas	28 Enero		5 Septiembre	T1
Fisiología Molecular Animal	2 Febrero		16 Septiembre	T1
Fisiología Molecular de Plantas	24 Junio		6 Septiembre	M1
Fundamentos de Microbiología	5 Febrero		8 Septiembre	T1
Genética Molecular e Ingeniería Genética	10 Junio		15 Septiembre	M1
Informática Aplicada a la Bioquímica	8 Febrero		12 Septiembre	T1
Métodos Instrumentales Cuantitativos	21 Junio		13 Septiembre	M1



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del

## GRADO EN

### BIOQUÍMICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

## CURSO:3º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
Bioinorgánica	29 Enero		9 Septiembre	T2
Bioquímica Clínica y Patología Molecular	23 Junio		8 Septiembre	M2
Bioquímica Experimental I	25 Enero		1 Septiembre	T2
Bioquímica Experimental II	13 Junio		10 Septiembre	M2
Bioquímica y Microbiología Industrial	9 Junio		2 Septiembre	M2
Biotecnología Vegetal	16 Junio		15 Septiembre	M2
Genómica	5 Febrero		12 Septiembre	T2
Inmunología	27 Enero		5 Septiembre	T2
Inmunología Clínica	20 Junio		6 Septiembre	M2
Metodología Bioanalíticas Avanzadas	3 Febrero		14 Septiembre	T2
Neuroquímica	27 Junio		13 Septiembre	M2
Regulación del Metabolismo	1 Febrero		7 Septiembre	T2



Facultad de Ciencias

# Calendario de EXÁMENES del

## GRADO EN

### BIOQUÍMICA

CURSO ACADÉMICO  
**2015/16**

## CURSO:4º

Asignatura	Final	Turno	Extraordinaria	Turno
Biología Molecular de Sistemas	23 Enero		1 Septiembre	T1
Biología Molecular Aplicada a la Alimentación	25 Enero		9 Septiembre	T1
Bioquímica y Sociedad	27 Enero		5 Septiembre	T1
Biotecnología Animal	1 Febrero		14 Septiembre	T1
Farmacología Molecular	2 Febrero		7 Septiembre	T1
Ingeniería Genética Aplicada al Diseño de Fármacos	21 Junio		15 Septiembre	M1
Ingeniería de Proteínas	10 Junio		6 Septiembre	M1
Parasitología Bioquímica y Molecular	22 Junio		2 Septiembre	M1
Parasitología Clínica	4 Febrero		12 Septiembre	T1
Técnicas Microscópicas de Análisis Celular	17 Junio		13 Septiembre	M1
Toxicología Molecular	29 Enero		16 Septiembre	T1
Virología	14 Junio		8 Septiembre	M1