

EXÁMENES DICIEMBRE (2014-2015) 14 noviembre a 13 diciembre (actas hasta 12 enero 2015)

	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes 14 noviembre		
9:00-9:30					BIOQUÍMICA 1º (9:00-12:00)	9:00-9:30	
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00					INGENIERÍA BIOQUÍMICA 3º (12:00-14:00)	10:30-11:00	
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00					BIOMATERIALES 4º (15:30-17:30)	12:30-13:00	
13:00-13:30							
13:30-14:00							
	Lunes 17 noviembre	Martes 18 noviembre	Miércoles 19 noviembre	Jueves 20 noviembre	Viernes 21 noviembre	9:00-9:30	
9:00-9:30	BIOMEDICINA MOLECULAR 3º (9:00-12:00)	MICROBIOLOGÍA 1º (9:00-11:30)		NUTRICIÓN 3º (9:00-12:00)		9:30-10:00	
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00							
11:00-11:30					BOTÁNICA 1º (11:30-13:30)	11:00-11:30	
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30	BIOFÍSICA 2º (15:30-17:30)	DESARROLLO DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS (15:30-18:00)	ASPECTOS LEGALES Y SOCIALES DE LA BIOTECNOLOGÍA 4º (15:30-17:30)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (15:00-17:00)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (15:30-17:30)	12:00-12:30	
12:30-13:00							
13:00-13:30							
13:30-14:00							
15:30-16:00						15:30-16:00	
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
18:00-18:30						18:00-18:30	
	Lunes 24 noviembre	Martes 25 noviembre	Miércoles 26 noviembre	Jueves 27 noviembre	Viernes 28 noviembre	9:00-9:30	
9:00-9:30	VIROLOGÍA 3º (9:00-11:00)			GENÉTICA 1º (9:30-13:00)	MODELADO MOLECULAR 3º (9:00-14:00) * INFORMÁTICA * BIOSENSORES 4º (12:00-14:00) *	9:30-10:00	
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00							
11:00-11:30	QUÍMICA 1º (11:30-14:30)	GENÓMICA 3º (10:30-14:00)				11:00-11:30	
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00							
13:00-13:30	INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS 4º (15:30-19:00)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES AVANZADAS 2º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA 4º (15:30-17:30)	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS 2º (15:30-19:30)	12:00-12:30	
13:30-14:00							
14:00-14:30							
15:30-16:00						15:30-16:00	
16:00-16:30							
16:30-17:00							
17:00-17:30							
17:30-18:00						17:30-18:00	
18:00-18:30							
18:30-19:00							
19:00-19:30							
	Lunes 1 diciembre	Martes 2 diciembre	Miércoles 3 diciembre	Jueves 4 diciembre	Viernes 5 diciembre	9:00-9:30	
8:30-9:00	MATEMÁTICAS 1º (8:30-12:30)	INMUNOLOGÍA 3º (9:30-11:30)	FISIOLOGÍA VEGETAL 1º (9:00-11:30)	BIOINFORMÁTICA 3º (9:00-12:30)	ZOOLOGÍA 1º (9:30-12:00)	9:30-10:00	
9:00-9:30							
9:30-10:00							
10:00-10:30							
10:30-11:00	MODELOS ESTADÍSTICOS 4º (15:00-20:00)	PATOGENICIDAD MICROBIANA Y VACUNAS 4º (11:30-13:30)	QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA 4º (11:30-13:30)		ECONOMÍA Y POLÍTICA DE LA BIOTECNOLOGÍA 4º (12:00-14:00)	10:30-11:00	
11:00-11:30							
11:30-12:00							
12:00-12:30							
12:30-13:00		TERMODINÁMICA Y CINÉTICA QUÍMICA 2º (15:30-17:30)		BIOLOGÍA CELULAR 2º (15:30-17:30)	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE LAS PROTEÍNAS 2º (15:30-17:30)	12:30-13:00	
13:00-13:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30							
16:30-17:00						16:30-17:00	
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00						18:00-18:30	
19:00-19:30							
19:30-20:00							
	Lunes 8 diciembre	Martes 9 diciembre	Miércoles 10 diciembre	Jueves 11 diciembre	Viernes 12 diciembre	9:30-10:00	
9:30-10:00	Inmaculada Concepción	TOXICOLOGÍA 3º (9:30-11:30)	FISIOLOGÍA ANIMAL Y HUMANA 1º (9:30-11:30)	PROTEÓMICA 3º (9:30-11:30)	FÍSICA 1º (9:30-13:30)	10:00-10:30	
10:00-10:30							
10:30-11:00			PATOGENICIDAD MICROBIANA Y VACUNAS 4º (11:30-13:30)	MARKETING EN BIOTECNOLOGÍA 4º (11:30-13:30)	BIOTECNOLOGÍA DE ALIMENTOS FUNCIONALES 4º (11:30-13:30)		10:30-11:00
11:00-11:30							
15:30-16:00							
16:00-16:30							
16:30-17:00			QUÍMICA ORGÁNICA 2º (15:30-18:30)		GENÉTICA MOLECULAR 2º (15:30-19:00)	16:30-17:00	
17:00-17:30							
17:30-18:00							
18:00-18:30							
18:30-19:00						18:00-18:30	

Las fechas y horarios que aparecen en este documento tendrán que ser comprobados con las que aparecen en el apartado de Gestión de las guías docentes de las correspondientes asignaturas.

* Si algún estudiante tuviese que realizar los exámenes de dos asignaturas con solapamiento de horarios, se pondrá en contacto con el profesor responsable de las asignaturas para comunicarle esta circunstancia