

EXÁMENES SEPTIEMBRE (2019-2020) 1 al 12 septiembre (actas hasta 18 septiembre 2020)

	lu.31-ago.	ma.1-sep.	mi.2-sep.	ju.3-sep.	vi.4-sep.					
9:00-9:30		BIOMEDICINA MOLECULAR 3º (9:00-11:30)	DESARROLLO DE MOLÉCULAS BIOACTIVAS 4º (8:30-11:00)		ZOOLOGÍA 1º (9:30-11:30)*	QUÍMICA ORGÁNICA BIOLÓGICA 4º	ECO. Y POL. BIOTEC 4º (8:30-10:30)*	BIOQUÍMICA 1º (8:30 11:30)*	8:30-9:00	
9:30-10:00			BIOSENSORES 4º (11:30-13:30)	VIROLOGÍA 3º (11:00-13:00)		TERMODINÁMICA Y CINÉTICA QUÍMICA 2º (11:30-14:00)	BIOLOGÍA CELULAR (15:00-17:00)*	INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	9:30-10:00	
10:00-10:30									TÉCNICAS INSTRUMENTALES AVANZADAS 2º (14:00-17:00)*	BIOMATERIALES 4º (15:00-17:00)*
10:30-11:00				GENÉTICA 1º (16:00-19:30)*	BIOINFORMÁTICA 3º * (16:00-19:30)					
11:00-11:30						QUÍMICA 1º (16:00-19:00)*	GENÉTICA MOLECULAR 2º (16:00 19:30)*	GENÓMICA 3º (15:30-19:00)*	11:00-11:30	
11:30-12:00									INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	11:30-12:00
12:00-12:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	12:00-12:30			
12:30-13:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	12:30-13:00		
13:00-13:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		13:00-13:30		
13:30-14:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	13:30-14:00		
14:00-14:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		14:00-14:30		
14:30-15:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	15:00-15:30		
15:00-15:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		15:30-16:00		
15:30-16:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	16:00-16:30		
16:00-16:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		16:30-17:00		
16:30-17:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	17:00-17:30		
17:00-17:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		17:30-18:00		
17:30-18:00							INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	18:00-18:30		
18:00-18:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		18:30-19:00		
18:30-19:00					INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		19:00-19:30			
19:00-19:30						INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*	19:30-20:00			
19:30-20:00					INGENIERÍA GENÉTICA 2º (15:00-18:30)*		19:30-20:00			

	lu.7-sep.	ma.8-sep.	mi.9-sep.	ju.10-sep.	vi.11-sep.														
8:30-9:00		FISIOLÓGIA VEGETAL 1º (9:00-12:00)*	TOXICOLOGIA 3º (9:00-11:00)*	PROTEÓMICA 3º (9:00-11:30)*	MICROBIOLOGÍA 1º (9:00-11:30)*	MODELADO MOLECULAR 3º (8:30-12:00)* Aulas Teoria + (12:00-15:00 Aulas de Informática)	ESTRUCTURA Y FUNCIÓN DE LAS PROTEÍNAS 2º (09:00-12:00)*	BASES CEL. MOL. NUTRICIÓN 4º (9:00-11:00)	8:30-9:00										
9:00-9:30				QUÍMICA ORGÁNICA 2º (11:30-14:30)*	BIOFÍSICA 2º (11:30-14:30)*	BIOTECNOLOGÍA ALIMENTARIA 4º (11:30-13:30)*	PATOG. MICROB. VACUNAS 4º (11:30-13:30)*	BOTANICA 1º (12:00-14:30)*	BIOTEC. ALIMENT. FUNC. 4º (11:00-13:00)*	NUTRICIÓN 3º (11:00-14:00)*	FISIOLÓGIA ANIMAL Y HUMANA 1º (11:00-14:00)*	INGENIERÍA BIOQUÍMICA 3º (11:00-14:00)*	9:00-9:30						
9:30-10:00															MATEMÁTICAS 1º (15:30-19:00)*	MODELOS ESTADÍSTICOS 4º (15:00-20:00)*	TÉCNICAS INSTRUMENTALES BÁSICAS 2º (15:30-18:00)	FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)
10:00-10:30													ASPECTOS LEG. SOC. BIOTEC. 4º (15:30-17:30)*	BIOTECNOLOGÍA MOLECULAR DE PLANTAS 4º (16:30-19:30)*					
10:30-11:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	10:30-11:00										
11:00-11:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	11:00-11:30							
11:30-12:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				11:30-12:00							
12:00-12:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	12:00-12:30							
12:30-13:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				12:30-13:00							
13:00-13:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	13:00-13:30							
13:30-14:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				13:30-14:00							
14:00-14:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	14:00-14:30							
14:30-15:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				15:00-15:30							
15:00-15:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	15:30-16:00							
15:30-16:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				16:00-16:30							
16:00-16:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	16:30-17:00							
16:30-17:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				17:00-17:30							
17:00-17:30									FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	17:30-18:00							
17:30-18:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*				18:00-18:30							
18:00-18:30					FÍSICA 1º (15:30-19:30)				BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	18:30-19:00								
18:30-19:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*			19:00-19:30								
19:00-19:30					FÍSICA 1º (15:30-19:30)				BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*	19:30-20:00								
19:30-20:00						FÍSICA 1º (15:30-19:30)	BIOTECNOLOGÍA AMBIENTAL 4º (16:00-18:00)	MICROBIOLOGÍA INDUSTRIAL 2º (16:00-18:00)*			19:30-20:00								

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 parcial de horarios, se pondrá en contacto con los profesores responsables de las asignaturas para comunicarle esta circunstancia. Si el solapamiento de horarios fuese total, deberá ponerse en contacto con el responsable del título (vicedecano) al menos con 15 días de antelación a la celebración de la prueba.