

GRADO	FECHA	ASIGNATURA	HORA	AULA/S
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	24-jun.	Biología Celular e Histología	9:00	C2
	24-jun.	Inmunología	9:00	A4
	24-jun.	Microbiología	15:00	C1
	24-jun.	Diseño y Análisis de Experimentos	15:00	A4
	25-jun.	Inglés para la Comunicación Profesional y Académica	9:00	A4
	25-jun.	Economía	15:00	A5
	26-jun.	Fundamentos de Programación	9:00	C1
	26-jun.	Biorreactores	9:00	C2
	26-jun.	Estructura e Ingeniería de Proteínas	15:00	A5
	27-jun.	Fisiología Vegetal	9:00	A4
	27-jun.	Genética Molecular y Regulación de la Expresión Génica	15:00	D31
	28-jun.	Física	9:00	B0
	28-jun.	Fundamentos de la Producción Vegetal	9:00	B5
	28-jun.	Genética Humana	9:00	C2
	28-jun.	Sistemas Informáticos	8:00	B8
	28-jun.	Análisis Instrumental	15:00	C1
	1-jul.	Química	9:00	D21
	01-jul.	Biología Matemática	9:00	D22
	01-jul.	Biomateriales	9:00	A4
	01-jul.	Producción Forestal	9:00	A5
	1-jul.	Aspectos Legales y Sociales de la Biotecnología	15:00	A5
	2-jul.	Genética	15:00	C1
	2-jul.	Biotecnología Aplicada al Desarrollo de Fármacos	15:00	D22
	2-jul.	Biotecnología microbiana aplicada a la producción de alimentos	15:00	A5
	3-jul.	Matemáticas I	9:00	B0
	3-jul.	Ingeniería Genética	9:00	B10
	03-jul.	Fisiología de Sistemas	15:00	C1
	3-jul.	Biofísica	15:00	B8
	04-jul.	Conceptos de Biología	9:00	A2
	04-jul.	Microbiología Agrícola	9:00	A4
	4-jul.	Patología y Protección Vegetal	15:00	A5
	05-jul.	Biología Vegetal y Animal	9:00	B0
	05-jul.	Biómica	9:00	C1
	05-jul.	Metabolismo y su Regulación	15:00	B7
	08-jul.	Bioquímica Estructural	9:00	A10
	08-jul.	Virología	9:00	B10
	08-jul.	Nuevas Terapias Biotecnológicas	15:00	D22
	09-jul.	Bioinformática	Examen en dos partes: 9:00 y 15:00	D13-D14-D15
	09-jul.	Diagnóstico Molecular	15:00	C2
	09-jul.	Introd. Aprendizaje Automático	15:00	D24-D25
	09-jul.	Mejora Genética Vegetal	15:00	A5
	10-jul.	Ampliación de Química	9:00	B7
	10-jul.	Procesos y Productos Biotecnológicos	9:00	D31
	11-jul.	Estadística	9:00	B7
	11-jul.	Patología Molecular	9:00	D11-D12
	11-jul.	Programación para Bioinformática	9:00	D22
	11-jul.	Retos en Cultivos Agrícolas	9:00	C1
	11-jul.	Cultivos celulares	15:00	C1
	11-jul.	Biología Estructural Computacional	15:00	D31
	11-jul.	Biotecnología Forestal	15:00	D21
	11-jul.	Inmunología Aplicada	15:00	D32
	12-jul.	Matemáticas II	9:00	B6
	12-jul.	Biología Molecular de Plantas	9:00	B7
	12-jul.	Técnicas Avanzadas en Biotecnología	15:00	B7

1º
2º
3º
4º