

GRADO	FECHA	ASIGNATURA	HORA	AULA/S
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	8-ene.	Genética Molecular y Regulación de la Expresión Génica	15:00	B6
	8-ene.	Diseño y Análisis de Experimentos	15:00	D22
	9-ene.	Matemáticas I	9:00	B7, B10
	9-ene.	Biorreactores	9:00	D31, D32
	10-ene.	Estructura e Ingeniería de Proteínas	15:00	B6
	11-ene.	Economía	15:00	B6
	12-ene.	Física	12:00	B7, B10
	12-ene.	Inmunología	9:00	C1, C2
	12-ene.	Genómica y biotecnología nutricional	15:00	A6
	15-ene.	Análisis Instrumental	9:00	B6
	15-ene.	Bases de Datos	15:00	C2
	15-ene.	Biotecnología Agrícola	15:00	C3
	15-ene.	Biotecnología y Experimentación Animal	15:00	C1
	16-ene.	Biología Celular e Histología	15:00	B7, B10
	16-ene.	Inglés para la Comunicación Profesional y Académica	9:00	C1, C2
	17-ene.	Aspectos Legales y Sociales de la Biotecnología	15:00	B6
	18-ene.	Microbiología	15:00	B6
	19-ene.	Química	9:00	C1, C2
	19-ene.	Ingeniería Genética	9:00	D31, D32
	19-ene.	Estadística para Bioinformática	15:00	C3
	22-ene.	Fisiología Vegetal	9:00	C3
	22-ene.	Biotecnología Aplicada al Desarrollo de Fármacos	15:00	C1
	22-ene.	Biotecnología microbiana aplicada a la producción de alimentos	15:00	C3
	22-ene.	Modelización de Sistemas Biológicos	15:00	C2
	23-ene.	Genética	15:00	B6
	24-ene.	Fundamentos de Programación	9:00	B7, B10
	24-ene.	Fundamentos de la Producción Vegetal	9:00	C3
	24-ene.	Genética Humana	9:00	C1
	24-ene.	Sistemas Informáticos	9:00	D22
	25-ene.	Biotecnología Regenerativa	15:00	C1
	25-ene.	Evolución molecular y filogenia	15:00	C2
	25-ene.	Patología y Protección Vegetal	15:00	C3

1º
2º
3º
4º