

GRADO	FECHA	ASIGNATURA	HORA	AULA/S
GRADO EN BIOTECNOLOGÍA	8-ene.	Genética Molecular y Regulación de la Expresión Génica	9:00	B7, B10
	8-ene.	Diseño y Análisis de Experimentos	15:00	A5
	9-ene.	Matemáticas I	9:00	D31, D32
	9-ene.	Biorreactores	15:00	B6
	10-ene.	Estructura e Ingeniería de Proteínas	15:00	D31, D32
	13-ene.	Genética	9:00	D11-D12, D13-D14-D15
	13-ene.	Bioteología Agrícola	15:00	C3
	13-ene.	Bases de Datos	15:00	D24-D25
	13-ene.	Bioteología y Experimentación Animal	15:00	Aulas Informatica 1i, 2i, 5i
	14-ene.	Física	9:00	C1, C2
	14-ene.	Inmunología	15:00	D31, D32
	15-ene.	Genómica y bioteología nutricional	15:00	A5
	16-ene.	Análisis Instrumental	9:00	C1, C2
	16-ene.	Fisiología Vegetal	15:00	A6
	16-ene.	Aspectos Legales y Sociales de la Bioteología	15:00	D13-D14-D15
	17-ene.	Biología Celular e Histología	9:00	D31, D32
	17-ene.	Ingles para la Comunicación Profesional y	15:00	D11-D12, D13-D14-D15
	17-ene.	Laboratorio de materiales Biológicos	15:00	-
	20-ene.	Microbiología	9:00	C1, C2
	20-ene.	Bioteología microbiana aplicada a la producción	15:00	A5
	20-ene.	Modelización de Sistemas Biológicos	15:00	A6
	20-ene.	Bioteología Aplicada al Desarrollo de Fármacos	15:00	B0
	21-ene.	Química	9:00	C1, C2
	21-ene.	Ingeniería Genética	15:00	B6
	22-ene.	Estadística para Bioinformática	15:00	B5
	23-ene.	Economía y Gestión de Empresas	9:00	C1, C2
	23-ene.	Patología y Protección Vegetal	15:00	A6
	23-ene.	Evolución molecular y filogenia	15:00	B5
	23-ene.	Bioteología Regenerativa	15:00	B0
	24-ene.	Fundamentos de Programación	9:00	C1, C2
	24-ene.	Fundamentos de la Producción Vegetal	15:00	A5
	24-ene.	Genética Humana	15:00	A10
24-ene.	Sistemas Informáticos	15:00	B0	

1º
2º
3º
4º