

Grado en Ingeniería Agroambiental – Curso 2023-2024

Pruebas de evaluación progresiva

GRADO EN INGENIERÍA AGROAMBIENTAL

Primer semestre

Pruebas de Evaluación Progresiva	CURSO	FECHA	AULA	HORARIO
Cálculo de varias variables	2º	09-oct	B6	08:30-10:30 h
Física I	1º	30-oct	B6	08:30-11:00 h
Edafología	2º	30-oct	D32	14:30-17:00 h
Fitotecnia	3º	30-oct	A5	11:30-14:00 h
Agroenergética	4º	30-oct	A4	14:30-17:00 h
Química I	1º	31-oct	B7, B10	08:30-11:00 h
Contaminación química medioambiental	3º	31-oct	A4	11:30-14:00 h
Optativa 4 ECTS ("Fisiología Vegetal")	4º	31-oct	A2	14:30-17:00 h
Expresión gráfica	1º	02-nov	D13-14-15, D21	08:30-11:00 h
Electrotecnia	2º	02-nov	A10	14:30-17:00 h
Mecanización para una agricultura sostenible	3º	02-nov	A4	11:30-14:00 h
Proyectos de ingeniería agroambiental	4º	02-nov	D22	14:30-17:00 h
Cálculo diferencial e integral	1º	03-nov	C1, C2, C4	08:30-11:00 h
Bioquímica y biotecnología	2º	03-nov	D32	14:30-17:00 h
Métodos estadísticos en ingeniería agroambiental	3º	03-nov	A8	11:30-14:00 h
Optativa 6 ECTS ("Evaluación, conservación y recuperación de suelos y aguas")	4º	03-nov	A2	14:30-17:00 h
Optativa 6 ECTS ("Teledetección agroambiental")	4º	03-nov	A4	14:30-17:00 h
Biología	1º	06-nov	D31, D32	08:30-11:00 h
Bases de la I. Ambiental	2º	06-nov	C1	14:30-17:00 h
Construcción Agraria y Obras de Tierra	3º	06-nov	A6	08:30-11:00 h
Laboratorio integrado de análisis agroambiental	4º	06-nov	B5	14:30-17:00 h
Hidráulica e hidrología ambiental	3º	13-nov	Aula de clase (Campos)	09:30-12:30 h
Cálculo de varias variables (2ª prueba)	2º	20-nov	Aula de clase (A5)	08:30-10:30 h
Métodos avanzados de análisis de impacto ambiental	4º	01-dic	Aula de clase (A4)	08:30-10:30 h
Edafología (2ª prueba)	2º	13-dic	Aula de clase (A5)	08:30-10:30 h
Inglés para la Comunicación Profesional y Académica	2º	15-dic	Aula de clase (A5)	08:30-10:30 h
Cálculo de varias variables (3ª prueba)	2º	18-dic	Aula de clase (A5)	08:30-10:30 h
Agroenergética (2ª prueba)	4º	20-dic	Aula de clase (A4)	08:30-10:30 h
Física I (2ª prueba)	1º	22-dic	D13-14-15, D21	08:30-11:00 h
Electrotecnia (2ª prueba)	2º	22-dic	B7	14:30-17:00 h
Optativa 6 ECTS ("Teledetección agroambiental") (2ª prueba)	4º	22-dic	Aula de informática D1	09:00-12:00 h