

1º CIENCIAS AMBIENTALES	fecha	hora	aulas
Fundamentos de Física	Viernes 1	9.30	B10
Geología - Hidrología - Edafología	Lunes 4	9	P11
Cartografía Aplicada	Lunes 4	16	P15
Fundamentos de Química	Martes 5	9	C3B1
Administración y Legislación Ambiental	Martes 5	16	C6S6
Ftos. Zoológicos para el Estudio del Medioambiente	Miércoles 6	9	P11
Fundamentos de Biología	Miércoles 6	16	C6B1
Fundamentos de Matemáticas	Jueves 7	9	B12
Actividades Humanas y Medio Ambiente	Jueves 7	16	C6B1

2º CIENCIAS AMBIENTALES	fecha	hora	aulas
Química Ambiental	Viernes 1	9.30	B12
Microbiología	Lunes 4	9	P12
Sistemas de Información Geográfica	Lunes 4	16	P15
Ordenación del Territorio y Riesgos Naturales	Martes 5	9	C6B3
Meteorología y Climatología	Martes 5	16	B15
Estadística	Miércoles 6	9	A. Inform. A1 (Aulario)
Bases de Ingeniería Ambiental	Miércoles 6	16	C3S1
Ecología	Jueves 7	9	A. Inform. A3 (Aulario)

3º CIENCIAS AMBIENTALES	fecha	hora	aulas
Química Analítica Medioambiental	Viernes 1	9.30	C5S7
Sistemas de Gestión y Auditorías Ambientales	Lunes 4	9	P11
Contaminación de los Suelos por Residuos Orgánicos, ...	Lunes 4	16	B12
Gestión de Ecosistemas	Martes 5	9	C5S7
Toxicología Ambiental y Salud Pública	Martes 5	16	C5S7
Contaminación Atmosférica	Miércoles 6	9	C3S1
Gestión del Medio Físico	Miércoles 6	16	C3S3
Gestión Energética y Ecoeficiencia	Jueves 7	9	C5S7
Tratamiento de Aguas Residuales	Jueves 7	16	C3B1

4º CIENCIAS AMBIENTALES	fecha	hora	aulas
Conservación de la Naturaleza: Restauración y Rehabilitación Ambiental, Paisajismo	Martes 5	9	C5S7

Consultar con el profesor/a para cualquier asignatura que no esté contemplada en este calendario de exámenes. El examen habrá de realizarse del 1 al 7 de septiembre.

Fecha límite cierre actas: 15 de septiembre de 2023

