

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

ASIGNATURAS CON PRÁCTICAS PRESENCIALES Y LABORATORIOS DONDE SE REALIZAN.

Más información en Guías Docentes de las asignaturas correspondientes

Asignatura	Laboratorio
Biología I (#) (3)	Biodiversidad y Recursos Naturales
Biología II (#) (3)	Biodiversidad y Recursos Naturales
Botánica	Sala de Colecciones/Campus/ Biodiversidad y Recursos Naturales
Cartografía y Sistemas de Información Geográfica	Campus
Comunicación y educación ambiental (1)	-
Edafología (1)	Análisis Ambiental/ Campus
Ecología	Biodiversidad y Recursos Naturales
Espacios naturales protegidos (1)	-
Física Aplicada	Tecnológico Industrial y Agroforestal (Electrotécnico – Electrónico)
Geología y Climatología (1)	Sala de Colecciones/Aula de informática
Gestión cinegética y piscícola (1)	Sala de Colecciones
Gestión y depuración de aguas (#)	Análisis ambiental
Gestión y conservación de la biodiversidad (#)	-
Hidrología y conservación de suelos (1)	Campus
Indicadores Biológicos (1)	Biodiversidad y Recursos Naturales
Inglés (2)	Aula de ordenadores
Paisajismo y jardinería (1)	-
Prevención, Diagnóstico y Control de la Contaminación Atmosférica (1)	Análisis Ambiental
Restauración de la Vegetación y el Paisaje (1)	Sala de Colecciones
Química Ambiental	Análisis Ambiental
Química General	Análisis Ambiental
Química Orgánica y Bioquímica	Biotecnología
Sistema de gestión ambiental y auditorías (1)	-
Técnicas Instrumentales de Laboratorio	Análisis Ambiental/Técnicas Instrumentales
Zoología (1)	Biodiversidad y Recursos Naturales

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

(2) Estas horas están destinadas a la realización de un examen de “speaking and listening”. El examen de “speaking” será individual con cada alumno y tendrá una duración de unos 5-8 minutos. El examen de “listening” será grupal con una duración de unos 30 minutos. Previamente a la realización del examen el alumno tendrá que ponerse en contacto con la profesora para inscribirse en alguna de las franjas horarias disponibles.

(#) Asignaturas con salida de prácticas de carácter voluntario, requiere un número mínimo de alumnos para su realización. El horario definido en este documento no es definitivo. La fecha y hora exacta de estas visitas la definirá el profesor, en función de la evolución del curso o de la disponibilidad de la empresa, o institución que se visite.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

(3) 2 horas virtuales adicionales con el profesor para el desarrollo y exposición de la memoria de prácticas en fecha por determinar.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

PLAZOS DE PETICIÓN DE PRÁCTICAS PRESENCIALES		
Convocatoria Febrero 2025	4 de noviembre de 2024	Comienza plazo de petición de prácticas presenciales. Convocatoria febrero 2025
	15 de noviembre de 2024	Finaliza plazo de petición de prácticas presenciales. Convocatoria febrero 2025
	2 de diciembre de 2024	Comienzan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria febrero 2025
	19 de diciembre de 2024	Finalizan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria febrero 2025
Convocatoria Junio 2025	31 de marzo de 2025	Comienza plazo de petición de prácticas presenciales. Convocatoria junio 2025
	11 de abril de 2025	Finaliza plazo de petición de prácticas presenciales. Convocatoria junio 2025
	28 de abril de 2025	Comienzan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria junio 2025
	17 de mayo de 2025	Finalizan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria junio 2025
Convocatoria Septiembre 2025	2 de junio de 2025	Comienza plazo petición de prácticas presenciales. Convocatoria septiembre 2025
	11 de junio de 2025	Finaliza plazo de petición de prácticas presenciales. Convocatoria septiembre 2025
	16 de junio de 2025	Comienzan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria septiembre 2025
	4 julio de 2025	Finalizan las sesiones de prácticas presenciales. Convocatoria septiembre 2025

Cualquier otra información respecto a las prácticas presenciales, requerimientos materiales, sesiones, evaluaciones, porcentajes en el cómputo de la calificación final y demás debe consultarlo en la Guía Docente de cada asignatura.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

SESIONES DE PRÁCTICAS CONVOCATORIA FEBRERO 2025

1ª semana - DICIEMBRE 2024						
	2 LUNES	3 MARTES	4 MIÉRCOLES	5 JUEVES	6 VIERNES	7 SÁBADO
09:00 – 10:00	Biología I (#) (Salida prácticas)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
10:00 – 11:00	Biología I (#) (Salida prácticas)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
11:00 – 12:00	Biología I(#) (Salida prácticas)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
12:00 – 13:00	Biología I (#) (Salida prácticas)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
13:00 – 14:00	Biología I Aula virtual (3) (Grupo único)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
14:00 – 15:00	Biología I Aula virtual (3) (Grupo único)	Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
16:00 – 17:00		Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
17:00 – 18:00		Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
18:00 – 19:00		Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
19:00 – 20:00		Evaluación de impacto ambiental I (1) (Salida de prácticas)		Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		
20:00 – 21:00				Gestión cinagética y piscícola (#) (Salida prácticas)		

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

(#) Asignaturas con salida de prácticas de carácter voluntario, requiere un número mínimo de alumnos para su realización. El horario definido en este documento no es definitivo. La fecha y hora exacta de estas visitas la definirá el profesor, en función de la evolución del curso o de la disponibilidad de la empresa, o institución que se visite.

(3) 2 horas virtuales adicionales con el profesor para el desarrollo y exposición de la memoria de prácticas en fecha por determinar.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

2ª semana - DICIEMBRE 2024						
	9 LUNES	10 MARTES	11 MIÉRCOLES	12 JUEVES	13 VIERNES	14 SÁBADO
09:00 – 10:00		Botánica (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)	Espacios naturales protegidos (#) (Salida prácticas)	
		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)				
10:00 – 11:00		Botánica (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)	Espacios naturales protegidos (#) (Salida prácticas)	
		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)				
11:00 – 12:00		Botánica (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)	Espacios naturales protegidos (#) (Salida prácticas)	
		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)				
12:00 – 13:00		Botánica (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)	Espacios naturales protegidos (#) (Salida prácticas)	
		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)				
13:00 – 14:00		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)	Espacios naturales protegidos (#) (Salida prácticas)	
14:00 – 15:00		Restauración de la vegetación y del paisaje (#) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)		
16:00 – 17:00		Restauración de la vegetación y del paisaje (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)		
		Botánica (Grupo único – laboratorio)				

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

17:00 – 18:00	Restauración de la vegetación y del paisaje (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)		
	Botánica (Grupo único – laboratorio)				
18:00 – 19:00	Gestión cinegética y piscícola (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)		
	Botánica (Grupo único – laboratorio)				
19:00 – 20:00	Gestión cinegética y piscícola (Grupo único)	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)		
20:00 – 21:00	Gestión cinegética y piscícola (Grupo único)				

(#) Asignaturas con salida de prácticas de carácter voluntario, requiere un número mínimo de alumnos para su realización. El horario definido en este documento no es definitivo. La fecha y hora exacta de estas visitas la definirá el profesor, en función de la evolución del curso o de la disponibilidad de la empresa, o institución que se visite.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

3ª semana - DICIEMBRE 2024						
	16 LUNES	17 MARTES	18 MIÉRCOLES	19 JUEVES	20 VIERNES	21 SÁBADO
09:00 – 10:00	Geología y climatología - parte geología (1) (Salida prácticas)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
	Química Ambiental (Grupo único)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)				
10:00 – 11:00	Geología y climatología - parte geología (1) (Salida prácticas)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
	Química Ambiental (Grupo único)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)				
11:00 – 12:00	Geología y climatología - parte geología (1) (Salida prácticas)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
	Química Ambiental (Grupo único)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)				
12:00 – 13:00	Geología y climatología - parte geología (1) (Salida prácticas)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
	Química Ambiental (Grupo único)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)				
13:00 – 14:00	Geología y climatología - parte geología (1) (Salida prácticas)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)		Biología I (Grupo único)		

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

	Química Ambiental (Grupo único)					
14:00 – 15:00	Química Ambiental (Grupo único)	Hidrología y conservación de suelos (#) (Salida prácticas)		Biología I (Grupo único)		
16:00 – 17:00	Geología y climatología - parte geología (Grupo único)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Física aplicada (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
		Hidrología y conservación de suelos - Campus (Grupo único)				
17:00 – 18:00	Geología y climatología - parte geología (Grupo único)	Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Física aplicada (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
18:00 – 19:00		Inglés (2) (Grupo único - examen oral)	Física aplicada (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
19:00 – 20:00		Inglés (2) (Grupo único - examen)	Física aplicada (Grupo único)	Biología I (Grupo único)		
20:00 – 21:00						

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

(2) Estas horas están destinadas a la realización de un examen de “speaking and listening”. El examen de “speaking” será individual con cada alumno y tendrá una duración de unos 5-8 minutos. El examen de “listening” será grupal con una duración de unos 30 minutos. Previamente a la realización del examen el alumno tendrá que ponerse en contacto con la profesora para inscribirse en alguna de las franjas horarias disponibles.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

SESIONES DE PRÁCTICAS CONVOCATORIA JUNIO 2025

1ª semana - ABRIL 2025						
	28 LUNES	29 MARTES	30 MIÉRCOLES	1 JUEVES	2 VIERNES	3 SÁBADO
09:00 – 10:00	Biología II (#) (Salida prácticas)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Medioambiente y sociedad (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)				
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
10:00 – 11:00	Biología II (#) (Salida prácticas)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Medioambiente y sociedad (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)				
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
11:00 – 12:00	Biología II (#) (Salida prácticas)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Medioambiente y sociedad (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)				
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

		Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
12:00 – 13:00	Biología II (#) (Salida prácticas)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Comunicación y educación ambiental (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)				
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
13:00 – 14:00	Biología II Aula virtual (3) (Grupo único)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Comunicación y educación ambiental (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)				
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
14:00 – 15:00	Biología II Aula virtual (3) (Grupo único)	Cartografía y SIG (#) (Salida prácticas)	Comunicación y educación ambiental (1) (Salida prácticas)			
		Gestión y depuración de aguas (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida de prácticas)			
	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)				

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

16:00 – 17:00	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida prácticas)			
17:00 – 18:00	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Gestión y conservación de la biodiversidad (#) (Salida prácticas)	Zoología (1) (Salida prácticas)			
18:00 – 19:00	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Edafología - Aula virtual (Grupo único)				
19:00 – 20:00	Sistemas de gestión ambiental y auditorías ambientales (1) (Salida prácticas)	Edafología - Aula virtual (Grupo único)				
20:00 – 21:00						

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

(#) Asignaturas con salida de prácticas de carácter voluntario, requiere un número mínimo de alumnos para su realización. El horario definido en este documento no es definitivo. La fecha y hora exacta de estas visitas la definirá el profesor, en función de la evolución del curso o de la disponibilidad de la empresa, o institución que se visite.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

2ª semana - MAYO 2025						
	5 LUNES	6 MARTES	7 MIÉRCOLES	8 JUEVES	9 VIERNES	10 SÁBADO
09:00 – 10:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
10:00 – 11:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
11:00 – 12:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
12:00 – 13:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
13:00 – 14:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
14:00 – 15:00	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
16:00 – 17:00	Ecología - campus (Grupo único)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)					
17:00 – 18:00	Ecología - campus (Grupo único)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)		Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)	
	Paisajismo y jardinería (#) (Salida prácticas)					

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

18:00 – 19:00	Ecología - campus (Grupo único)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)			Zoología (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)
	Paisajismo y jardinería (Grupo único)					
19:00 – 20:00	Ecología (Grupo único)	Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)			Zoología - Examen (Grupo único)	Botánica (1) (Salida prácticas)
	Paisajismo y jardinería (Grupo único)					
20:00 – 21:00	Ecología (Grupo único)					
	Paisajismo y jardinería (Grupo único)					

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

(#) Asignaturas con salida de prácticas de carácter voluntario, requiere un número mínimo de alumnos para su realización. El horario definido en este documento no es definitivo. La fecha y hora exacta de estas visitas la definirá el profesor, en función de la evolución del curso o de la disponibilidad de la empresa, o institución que se visite.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

3ª semana - MAYO 2025						
	12 LUNES	13 MARTES	14 MIÉRCOLES	15 JUEVES	16 VIERNES	17 SÁBADO
09:00 – 10:00	Geología y climatología Parte climatología (1)	Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
		Botánica (Grupo único)				
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
10:00 – 11:00	Geología y climatología Parte climatología (1)	Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
		Botánica (Grupo único)		Prevención, diagnóstico y control de la contaminación atmosférica (1)		
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
11:00 – 12:00	Geología y climatología Parte climatología (Grupo único - ordenadores)	Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
		Botánica (Grupo único - recuperación)		Prevención, diagnóstico y control de la contaminación atmosférica (1)		
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
12:00 – 13:00	Geología y climatología Parte climatología (Grupo único - ordenadores)	Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
		Botánica (Grupo único - recuperación)		Prevención, diagnóstico y control de la		

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)		contaminación atmosférica (1)		
13:00 – 14:00	Geología y climatología Parte climatología (Grupo único)	Botánica (Grupo único - recuperación) Gestión y depuración de aguas (Grupo único)		Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
				Prevención, diagnóstico y control de la contaminación atmosférica (1)		
14:00 – 15:00		Botánica (Grupo único - recuperación) Gestión y depuración de aguas (Grupo único)		Biología II (Grupo único)	Edafología (Grupo único)	
16:00 – 17:00	Botánica (Grupo único - 15:00)		Física aplicada – recuperación (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)	
			Botánica (Grupo único - examen)			
17:00 – 18:00	Botánica (Grupo único)		Física aplicada – recuperación (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)	
			Botánica (Grupo único - examen)			
18:00 – 19:00	Botánica (Grupo único)		Física aplicada – recuperación (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)	
19:00 – 20:00	Botánica (Grupo único)		Física aplicada – recuperación (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)	
20:00 – 21:00	Botánica (Grupo único)					

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

SESIONES DE PRÁCTICAS CONVOCATORIA SEPTIEMBRE 2025

1ª semana - JUNIO 2025						
	23 LUNES	24 MARTES	25 MIÉRCOLES	26 JUEVES	27 VIERNES	28 SÁBADO
09:00 – 10:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
10:00 – 11:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
11:00 – 12:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
12:00 – 13:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
13:00 – 14:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
14:00 – 15:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

16:00 – 17:00	Ecología - campus (Grupo único)	Edafología - Aula virtual (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
17:00 – 18:00	Ecología - campus (Grupo único)	Edafología - Aula virtual (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)	Indicadores biológicos (Grupo único)				
18:00 – 19:00	Ecología - campus (Grupo único)	Indicadores biológicos (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)					
19:00 – 20:00	Ecología (Grupo único)	Indicadores biológicos (Grupo único)		Técnicas instrumentales de laboratorio (Grupo único)	Zoología - Examen (Grupo único)	Edafología - campus (Grupo único)
	Indicadores biológicos (1) (Salida prácticas)					
20:00 – 21:00	Ecología (Grupo único)					

(1) Asignatura con salida de prácticas. Son propuestas por el profesorado y para llevarlas a cabo se requiere un número mínimo de alumnos asistentes.

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

2ª semana – JUNIO/JULIO 2025						
	30 LUNES	1 MARTES	2 MIÉRCOLES	3 JUEVES	4 VIERNES	5 SÁBADO
09:00 – 10:00	Botánica (Grupo único)	Física aplicada (Grupo único)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
	Química Ambiental (Grupo único)	Botánica (Grupo único)				
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
10:00 – 11:00	Botánica (Grupo único)	Física aplicada (Grupo único)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
	Química Ambiental (Grupo único)	Botánica (Grupo único)				
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
11:00 – 12:00	Botánica (Grupo único)	Física aplicada (Grupo único)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
	Química Ambiental (Grupo único)	Botánica (Grupo único)				
		Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
12:00 – 13:00	Botánica (Grupo único)	Física aplicada (Grupo único)	Química general (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

		Botánica (Grupo único)				
	Química Ambiental (Grupo único)	Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
13:00 – 14:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
	Química Ambiental (Grupo único)	Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
14:00 – 15:00	Botánica (Grupo único)	Botánica (Grupo único)		Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
	Química Ambiental (Grupo único)	Gestión y depuración de aguas (Grupo único)				
16:00 – 17:00		Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
			Botánica (Grupo único - examen)			
17:00 – 18:00		Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
			Botánica (Grupo único - examen)			
18:00 – 19:00		Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	
19:00 – 20:00		Física aplicada (Grupo único)	Química orgánica y bioquímica (Grupo único)	Biología I (Grupo único)	Biología II (Grupo único)	

CALENDARIO DE PRÁCTICAS DEL GRADO EN CIENCIAS AMBIENTALES

20:00 – 21:00						
---------------	--	--	--	--	--	--