



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2022-2023**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 03/05/2022

Estado: Aprobado en Comisión Docente

P R I M E R C U R S O

CURSO 1º	Grupo A. Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Geología	Geología	Geología	Seminario eventual de Geología	
10-11	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Seminario eventual de Matemáticas	
11-12	Física	Física	Física	Seminario eventual de Física	
12-13	Química	Química	Química	Seminario eventual de Química	
13-14	Biología	Biología	Biología	Seminario eventual de Biología	
CURSO 1º	Grupo A. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Botánica	Botánica	Botánica	Seminario eventual de Botánica	
10-11	Zoología	Zoología	Zoología	Seminario eventual de Zoología	
11-12	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Seminario eventual de Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	
12-13	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental	
13-14	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Problemas de Estadística Aplicada al Medio Ambiente	

Coordinador prácticas 1º Semestre: Prof. Laura Gámiz Gracia. Dpto. Química Analítica. E-mail: lgamiz@ugr.es

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Mª. Gracia Bagur González. Dpto. Química Analítica. E-mail: mgbagur@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
	Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>

P R I M E R C U R S O

CURSO 1º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: C12	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Biología	Biología	Biología	Seminario eventual de Biología	
10-11	Química	Química	Química	Seminario eventual de Química	
11-12	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Seminario eventual de Matemáticas	
12-13	Geología	Geología	Geología	Seminario eventual de Geología	
13-14	Física	Física	Física	Seminario eventual de Física	
CURSO 1º	Grupos B. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C12	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Seminario eventual de Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	
10-11	Zoología	Zoología	Zoología	Seminario eventual de Zoología	
11-12	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental	
12-13	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Problemas Estadística Aplicada al Medio Ambiente	
13-14	Botánica	Botánica	Botánica	Seminario eventual de Botánica	

Coordinador prácticas 1º Semestre: Prof. Laura Gámiz Gracia. Dpto. Química Analítica. E-mail: lgamiz@ugr.es

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Mª. Gracia Bagur González. Dpto. Química Analítica. E-mail: mgbagur@ugr.es



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2022-2023**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 03/05/2022

Estado: Aprobado en Comisión Docente

P R I M E R C U R S O

CURSO 1º	Grupo C. Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Biología	Biología	Biología	Seminario eventual de Biología	
16-17	Química	Química	Química	Seminario eventual de Química	
17-18	Geología	Geología	Geología	Seminario eventual de Geología	
18-19	Física	Física	Física	Seminario eventual de Física	
19-20	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Seminario eventual de Matemática	
CURSO 1º	Grupo C. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	Seminario eventual de Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental	
16-17	Zoología	Zoología	Zoología	Seminario eventual de Zoología	
17-18	Botánica	Botánica	Botánica	Seminario eventual de Botánica	
18-19	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Estadística Aplicada al Medio Ambiente	Problemas Estadística Aplicada al Medio Ambiente	
19-20	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental	

Coordinador prácticas 1º Semestre: Prof. Laura Gámiz Gracia. Dpto. Química Analítica. E-mail: lgamiz@ugr.es

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Mª. Gracia Bagur González. Dpto. Química Analítica. E-mail: mgbagur@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>	<i>Estado: Aprobado en Comisión Docente</i>

S E G U N D O C U R S O

CURSO 2º	Grupo A Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: C01	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Seminario eventual de Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	
10-11	Técnicas y Tratamiento de residuos	Técnicas y Tratamiento de residuos	Técnicas y Tratamiento de Residuos	Seminario eventual de Técnicas y Tratamiento de Residuos	
11-12	Microbiología	Microbiología	Microbiología	Seminario eventual de Microbiología	
12-13	Ecología de Organismos y Poblaciones	Ecología de Organismos y Poblaciones	Ecología de Organismos y Poblaciones	Seminario eventual de Ecología Organismos y Poblaciones	
13-14	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología	Seminario eventual de Meteorología y Climatología	
CURSO 2º	Grupo A Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C01	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	SIG, Teledetección y Cartografía Temática	SIG, Teledetección y Cartografía Temática	SIG, Teledetección y Cartografía Temática	Seminario eventual SIG, Teledetección y Cartografía Temática	
10-11	Ecología de Comunidades y Sistemas	Ecología de Comunidades y Sistemas	Ecología de Comunidades y Sistemas	Seminario eventual de Ecología de Comunidades y Sistemas	
11-12	Edafología	Edafología	Edafología	Seminario eventual de Edafología	
12-13	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental	Seminario eventual de Ingeniería Ambiental	
13-14	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Seminario eventual de Salud Pública y Toxicología Ambiental	

Coordinador prácticas 1^{er} Semestre: Prof. Luz Marina Ruiz Hernández Dpto. Ingeniería Civil. E-mail: luzmruiz@ugr.es

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Olga López Guarnido. Dpto. Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física. E-mail: olga@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>	<i>Estado: Aprobado en Comisión Docente</i>

S E G U N D O C U R S O

CURSO 2º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: C01	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Microbiología	Microbiología	Microbiología	Seminario eventual Microbiología	
16-17	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología	Meteorología y Climatología	Seminario eventual Meteorología y Climatología	
17-18	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	Seminario eventual de Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia	
18-19	Técnicas y Tratamiento de Residuos	Técnicas y Tratamiento de Residuos	Técnicas y Tratamiento de Residuos	Seminario eventual de Técnicas y Tratamiento de Residuos	
19-20	Ecología de Organismos y Poblaciones	Ecología de Organismos y Poblaciones	Ecología de Organismos y Poblaciones	Seminario eventual de Ecología de Organismos y Poblaciones	
CURSO 2º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C01	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Seminario eventual de Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática)	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática)	
16-17	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática)	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática)	
17-18	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental	Ingeniería Ambiental	Seminario eventual de Ingeniería Ambiental	
18-19	Edafología	Edafología	Edafología	Seminario eventual de Edafología	
19-20	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Salud Pública y Toxicología Ambiental	Seminario eventual de Salud Pública y Toxicología Ambiental	

Coordinador prácticas 1^{er} Semestre: Prof. Luz Marina Ruiz Hernández Dpto. Ingeniería Civil. E-mail: luzmruiz@ugr.es

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Olga López Guarnido. Dpto. Medicina Legal, Toxicología y Antropología Física. E-mail: olga@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>	<i>Estado: Aprobado en Comisión Docente</i>

T E R C E R C U R S O

CURSO 3º	Grupo A Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna	
10-11	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Seminario eventual de Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	
11-12	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Seminario eventual de Tratamiento y Tecnología de Aguas	
12-13	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente	
13-14	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Seminario eventual Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	
CURSO 3º	Grupo A. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Ordenación del Territorio	Seminario eventual Hidrogeología	Hidrogeología	Hidrogeología	
10-11	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Hidrogeología	Seminario eventual de Ordenación del Territorio	
11-12	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables		
12-13	Riesgos Naturales	Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	Seminario eventual Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	
13-14				Seminario eventual de Riesgos Naturales	

Coordinador prácticas 1er Semestre: Prof. Manuel Sierra Aragón. Dpto. Edafología y Química Agrícola.
E-mail: msierra@ugr.es

Coordinador prácticas 2º Semestre: Prof. Miguel Ángel García Rubio. Dpto. Economía Aplicada.
E-mail: magrubio@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>	<i>Estado: Aprobado en Comisión Docente</i>

T E R C E R C U R S O

CURSO 3º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Tratamiento y Tecnología de Aguas	Seminario eventual de Tratamiento y Tecnología de Aguas	
16-17	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Seminario eventual de Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	
17-18	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente	
18-19	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	Seminario eventual Técnicas de Evaluación, Gestión, Conservación y Regeneración de Suelos	
19-20	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna	
CURSO 3º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Ordenación del Territorio	Seminario Eventual Ordenación del Territorio	Hidrogeología	Seminario Eventual Hidrogeología	
16-17	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Hidrogeología	Hidrogeología	
17-18	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables		
18-19	Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	Riesgos Naturales	Seminario eventual de Riesgos Naturales	
19-20				Seminario eventual. Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales	

Coordinador prácticas 1er Semestre: Prof. Manuel Sierra Aragón. Dpto. Edafología y Química Agrícola
E-mail: msierra@ugr.es

Coordinador prácticas 2º Semestre: Prof. Miguel Ángel García Rubio. Dpto. Economía Aplicada.
E-mail: magrubio@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>	<i>Estado: Aprobado en Comisión Docente</i>

C U A R T O C U R S O

CURSO 4º	Grupo A Obligatorias y optativas		Semestre 1º	Aula: G05	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Recursos Minerales y Medio Ambiente	
9-10	Informática Aplicada al Medio Ambiente <i>(Aula Informática)</i>	Informática Aplicada al Medio Ambiente <i>(Aula Informática)</i>	Informática Aplicada al Medio Ambiente <i>(Aula Informática)</i>	Informática Aplicada al Medio Ambiente <i>(Aula Informática)</i>	
10-11	Gestión de Proyectos Ambientales	Evaluación de Impacto Ambiental	Gestión de Proyectos Ambientales	Evaluación de Impacto Ambiental	
11-12	Gestión de Proyectos Ambientales	Evaluación de Impacto Ambiental	Gestión de Proyectos Ambientales	Evaluación de Impacto Ambiental	
12-13	Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos	Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos.	Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos	Seminario eventual de Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos.	
13-14	Derecho Internacional y Comunitario Ambiental	Derecho Internacional y Comunitario Ambiental	Derecho Internacional y Comunitario Ambiental	Seminario eventual de Derecho Internacional y Comunitario Ambiental	
16-17	Ecofisiología	Ecofisiología	Ecofisiología	Seminario eventual Ecofisiología	
17-18	Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química	Gestión y Conservación de Espacios Naturales Protegidos y Paisajismo	Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química	Prácticas Gestión y Conservación de Espacios Naturales Protegidos y Paisajismo	
18-19	Seminario eventual de Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química	Gestión y Conservación de Espacios Naturales Protegidos y Paisajismo	Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química		

Coordinador prácticas 1º Semestre. Prof. Félix Hidalgo Puertas. Dpto. de Zoología. E-mail: fhidalgo@ugr.es

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2022-2023
	Facultad Ciencias	<i>Revisado a fecha: 03/05/2022</i>

C U A R T O C U R S O

CURSO 4º	Grupo A Optativas		Semestre 2º	Aula: G05	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Microbiología y Técnicas Ambientales Aplicadas a las Infraestructuras de Aguas y Residuos	Microbiología y Técnicas Ambientales Aplicadas a las Infraestructuras de Aguas y Residuos	Microbiología y Técnicas Ambientales Aplicadas a las Infraestructuras de Aguas y Residuos		
9-10	Formación y Educación Ambiental	Investigación Social y Participación en Medio Ambiente	Parasitología y Medio Ambiente		
10-11	Formación y Educación Ambiental	Investigación Social y Participación en Medio Ambiente	Parasitología y Medio Ambiente		
11-12	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Seminario eventual de Genética de la Conservación y Medio Ambiente	
12-13	Espacio litoral	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Seminario eventual Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	
13-14	Espacio litoral	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Seminario eventual Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	
15-16	Ecología de la Restauración	Ecología de la Restauración	Ecología de la Restauración	Seminario eventual de Ecología de la Restauración	
16-17	Sociología Ambiental	Sociología Ambiental	Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible	Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible	
17-18	Sociología Ambiental	Seminario eventual de Sociología Ambiental	Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible	Seminario eventual de Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible	
18-19	Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas	Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas	Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas	Seminario eventual Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas	

Coordinador/a prácticas 2º Semestre: Prof. Francisco Valle Tendero. Dpto. Botánica. fvalle@ugr.es