



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2022-2023**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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 1º 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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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 OS1)	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática OS1)	
16-17	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática OS1)	Ecología de Comunidades y Sistemas	SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Informática OS1)	
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 1º 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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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 (Aula Informática O05)	Informática Aplicada al Medio Ambiente (Aula Informática O05)	Informática Aplicada al Medio Ambiente (Aula Informática O05)	Informática Aplicada al Medio Ambiente (Aula Informática O09)	
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

Revisado a fecha: 06/05/2022

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

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