



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C01 | |
|----------|---|---|---|---|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Biología | Biología | Biología | | |
| 10-11 | Matemáticas | Matemáticas | Matemáticas | Seminario eventual de Matemáticas | |
| 11-12 | Geología | Geología | Geología | Seminario eventual de Geología | |
| 12-13 | Química | Química | Química | Seminario eventual de Química | |
| 13-14 | Física | Física | Física | Seminario eventual de Física | |
| CURSO 1º | Grupo A. Básicas y Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C01 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Botánica | Botánica | Botánica | Seminario eventual de Botánica | |
| 10-11 | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Problemas de Estadística Aplicada al Medio Ambiente | |
| 11-12 | Legislación y Administración Ambiental | Legislación y Administración Ambiental | Legislación y Administración Ambiental | Seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental | |
| 12-13 | Zoología | Zoología | Zoología | Seminario eventual de Zoología | |
| 13-14 | Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | Seminario eventual de Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | |

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

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Fátima Ramallo López. Dpto. Derecho Administrativo. E-mail: fatima@ugr.es



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C02 | |
|----------|---|---|---|---|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 8-9 | Química | Química | Química | Seminario eventual de Química | |
| 9-10 | Matemáticas | Matemáticas | Matemáticas | Seminario eventual de Matemáticas | |
| 10-11 | Física | Física | Física | Seminario eventual de Física | |
| 11-12 | Biología | Biología | Biología | Seminario eventual de Biología | |
| 12-13 | Geología | Geología | Geología | | |
| CURSO 1º | Grupos B. Básicas y Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C02 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Problemas Estadística Aplicada al Medio Ambiente | |
| 10-11 | Botánica | Botánica | Botánica | Seminario eventual de Botánica | |
| 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 | Zoología | Zoología | Zoología | Seminario eventual de Zoología | |
| 13-14 | Legislación y Administración Ambiental | Legislación y Administración Ambiental | Legislación y Administración Ambiental | Seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental | |

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

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Fátima Ramallo López. Dpto. Derecho Administrativo. E-mail: fatima@ugr.es



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C01 | |
|----------|--|---|---|---|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | Física | Física | Física | Seminario eventual de Física | |
| 16-17 | Biología | Biología | Biología | | |
| 17-18 | Matemáticas | Matemáticas | Matemáticas | Seminario eventual de Matemáticas | |
| 18-19 | Química | Química | Química | Seminario eventual de Química | |
| 19-20 | Geología | Geología | Geología | | |
| CURSO 1º | Grupo C. Básicas y Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C01 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Estadística Aplicada al Medio Ambiente | Problemas Estadística Aplicada al Medio Ambiente | |
| 16-17 | Legislación y Administración Ambiental | Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | Legislación y Administración Ambiental | | |
| 17-18 | | | Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | Seminario eventual de Técnicas Instrumentales de Análisis Ambiental | |
| 18-19 | Zoología | Zoología | Zoología | Seminario eventual de Zoología | |
| 19-20 | Botánica | Botánica | Botánica | Seminario eventual de Botánica | |

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

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Fátima Ramallo López. Dpto. Derecho Administrativo. E-mail: fatima@ugr.es



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C11 | |
|----------|--|--|--|---|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia | Meteorología y Climatología | Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia | Seminario eventual de Gestión Ambiental de la Empresa y Ecoeficiencia | |
| 10-11 | | | Meteorología y Climatología | | |
| 11-12 | Técnicas y Tratamiento de Residuos | Ecología de Organismos y Poblaciones | Ecología de Organismos y Poblaciones | | |
| 12-13 | | | Técnicas y Tratamiento de Residuos | | |
| 13-14 | Microbiología | Microbiología | Microbiología | | |
| CURSO 2º | Grupo A. Básicas y Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C11 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Salud Pública y Toxicología Ambiental | Salud Pública y Toxicología Ambiental | Ingeniería Ambiental | Seminario eventual de Ingeniería Ambiental | |
| 10-11 | | Ingeniería Ambiental | | Prácticas SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | |
| 11-12 | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | | |
| 12-13 | Ecología de Comunidades y Sistemas | Ecología de Comunidades y Sistemas | Ecología de Comunidades y Sistemas | Seminario eventual de Ecología de Comunidades y Sistemas | |
| 13-14 | Edafología | Edafología | Edafología | Seminario eventual de Edafología | |

Coordinadora 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 **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C11 | |
|----------|---|--|---|---|--|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | Técnicas y Tratamiento de Residuos | Técnicas y Tratamiento de Residuos | Técnicas y Tratamiento de Residuos | | |
| 16-17 | Microbiología | Microbiología | Microbiología | | |
| 17-18 | Meteorología y Climatología | Meteorología y Climatología | Meteorología y Climatología | | |
| 18-19 | Ecología de Organismos y Poblaciones | Ecología de Organismos y Poblaciones | Ecología de Organismos y Poblaciones | | |
| 19-20 | 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 | |
| CURSO 2º | Grupo B. Básicas y Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C11 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | Edafología | Edafología | | Seminario eventual de Edafología | |
| 16-17 | Salud Pública y Toxicología Ambiental | Salud Pública y Toxicología Ambiental | Edafología | Seminario eventual de Ecología de Comunidades y Sistemas | |
| 17-18 | | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | Ecología de Comunidades y Sistemas | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | |
| 18-19 | Ecología de Comunidades y Sistemas | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) | | | SIG, Teledetección y Cartografía Temática (Aula Inf-004) |
| 19-20 | Ingeniería Ambiental | Ingeniería Ambiental | Ingeniería Ambiental | Seminario eventual de Ingeniería Ambiental | |

Coordinadora 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 **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

T E R C E R C U R S O

| CURSO 3º | Grupo A. Obligatorias | | Semestre 1º | Aula: C21 | |
|----------|--|--|--|---|--|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Gestión y Conservación de Flora y Fauna | Seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna | Análisis Integrado del Medio Ambiente | Seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente | |
| 10-11 | | Gestión y Conservación de Flora y Fauna | | Análisis Integrado del Medio Ambiente | |
| 11-12 | 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 | |
| 12-13 | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Seminario eventual de Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | |
| 13-14 | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Seminario Eventual Tratamiento y Tecnología de Aguas | |
| CURSO 3º | Grupo A. Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C21 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 9-10 | Ordenación del Territorio | Seminario eventual de Ordenación del Territorio | Seminario eventual de Hidrogeología | | |
| 10-11 | | Ordenación del Territorio | Hidrogeología | Hidrogeología | |
| 11-12 | Riesgos Naturales | Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | | |
| 12-13 | | | | Seminario eventual Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | |
| 13-14 | | | | Gestión Energética y Energías Renovables | Gestión Energética y Energías Renovables |

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 **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

Estado: Aprobado en Junta de Facultad

T E R C E R C U R S O

| CURSO 3º | Grupo B. Obligatorias | | Semestre 1º | Aula: C21 | |
|----------|--|--|--|--|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | 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 | |
| 16-17 | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | Seminario eventual Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental | |
| 17-18 | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Tratamiento y Tecnología de Aguas | Seminario eventual de Tratamiento y Tecnología de Aguas | |
| 18-19 | Gestión y Conservación de Flora y Fauna | Gestión y Conservación de Flora y Fauna | Análisis Integrado del Medio Ambiente | Análisis Integrado del Medio Ambiente | |
| 19-20 | | Seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna | | Seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente | |
| CURSO 3º | Grupo B. Obligatorias | | Semestre 2º | Aula: C21 | |
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 15-16 | Gestión Energética y Energías Renovables | Gestión Energética y Energías Renovables | Gestión Energética y Energías Renovables | Seminario eventual Gestión Energética y Energías Renovables | |
| 16-17 | Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | Riesgos Naturales | Seminario eventual. Economía del Medio Ambiente y Gestión de Recursos Naturales | |
| 17-18 | | | | | |
| 18-19 | Ordenación del Territorio | Ordenación del Territorio | Hidrogeología | Hidrogeología | |
| 19-20 | | Seminario Eventual Ordenación del Territorio | | Seminario Eventual Hidrogeología | |

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 **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C31 | |
|----------|--|--|--|--|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 8-9 | Informática Aplicada al Medio Ambiente (Aula Informática) | Gestión y Conservación de Espacios Naturales Protegidos y Paisajismo | Informática Aplicada al Medio Ambiente (Aula Informática) | Prácticas Gestión y Conservación de Espacios Naturales Protegidos y Paisajismo (Aula Informática) | |
| 9-10 | | | | | |
| 10-11 | Recursos Minerales y Medio Ambiente | Recursos Minerales y Medio Ambiente | Recursos Minerales y Medio Ambiente | Recursos Minerales y Medio Ambiente | |
| 11-12 | Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química | Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química | Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química | Seminario eventual de Gestión y Técnicas de Control de la Contaminación Química | |
| 12-13 | Gestión de Proyectos Ambientales | Evaluación de Impacto Ambiental | Gestión de Proyectos Ambientales | Evaluación de Impacto Ambiental | |
| 13-14 | | | | | |
| | | | | | |
| 16-17 | Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos | Seminario eventual de Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos | Derecho Internacional y Comunitario Ambiental | Derecho Internacional y Comunitario Ambiental | |
| 17-18 | | Agentes Físicos, Salud y Gestión de Residuos Radiactivos | | Seminario eventual de Derecho Internacional y Comunitario Ambiental | |
| 18-19 | Ecofisiología | Ecofisiología | Ecofisiología | | |

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



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso **2024-2025**

Facultad Ciencias

Revisado a fecha: 24/05/2024

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: C31 | |
|----------|---|---|---|---|---------|
| Hora | Lunes | Martes | Miércoles | Jueves | Viernes |
| 8-9 | | Seminario eventual Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible | Sociología Ambiental | Sociología Ambiental | |
| 9-10 | Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas | Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas | | | |
| 10-11 | | Seminario eventual Recursos Forestales y Restauración Ambiental de Áreas Degradadas | Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible | Instrumentos de Planificación y Evaluación Sostenible | |
| 11-12 | 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 | | |
| 12-13 | Formación y Educación Ambiental | Investigación Social y Participación en Medio Ambiente | Parasitología y Medio Ambiente | | |
| 13-14 | | | | | |
| 15-16 | 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 | |
| 16-17 | Espacio Litoral | Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad | Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad | Seminario eventual Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad | |
| 17-18 | | | | | |
| 18-19 | Ecología de la Restauración | Ecología de la Restauración | | | |
| 19-20 | | Seminario eventual Ecología de la Restauración | | | |

Coordinadora prácticas 2º Semestre: Prof. Laura Porcel Rodríguez. Dpto. Geografía Humana. E-mail: lporcel@ugr.es