



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

P R I M E R C U R S O

CURSO 1º	Grupo A. Básicas y Formación y Educación Ambiental		Semestre 1º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Geología	Geología	Geología		
10-11	Biología	Biología	Biología	Hora reservada para seminario eventual de de Biología	
11-12	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Hora reservada para seminario eventual deMatemáticas	
12-13	Física	Física	Física	Hora reservada para seminario eventual deFísica	
13-14	Química	Química	Química	Hora reservada para seminario eventual de de Química	
CURSO 1º	Grupo A. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Problemas de Estadística apl. MA	
10-11	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Hora reservada para seminario eventual deTécnicas	
11-12	Zoología	Zoología	Zoología	Hora reservada para seminario eventual deZoología	
12-13	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Hora reservada para seminario eventual deLegislación y Administración Ambiental	
13-14	Botánica	Botánica	Botánica	Hora reservada para seminario eventual deBotánica	




Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

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	Física	Física	Física	Hora reservada para seminario eventual de Física	
10-11	Biología	Biología	Biología	Hora reservada para seminario eventual de Biología	
11-12	Química	Química	Química	Hora reservada para seminario eventual de Química	
12-13	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Hora reservada para seminario eventual de Matemáticas	
13-14	Geología	Geología	Geología	Hora reservada para seminario eventual de Geología	
CURSO 1º	Grupos B. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C12	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Problemas de Estadística apl. MA	
10-11	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Hora reservada para seminario eventual de Técnicas	
11-12	Zoología	Zoología	Zoología	Hora reservada para seminario eventual de Zoología	
12-13	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental	
13-14	Botánica	Botánica	Botánica	Hora reservada para seminario eventual de Botánica	

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2018-2019
	Facultad Ciencias	

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	Matemáticas	Matemáticas	Matemáticas	Hora reservada para seminario eventual de de Matemáticas	
16-17	Química	Química	Química	Hora reservada para seminario eventual deQuímica	
17-18	Biología	Biología	Biología	Hora reservada para seminario eventual de Biología	
18-19	Geología	Geología	Geología	Hora reservada para seminario eventual de Geología	
19-20	Física	Física	Física	Hora reservada para seminario eventual de Física	
CURSO 1º	Grupo C. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: C13	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Técnicas instrumentales	Hora reservada para seminario eventual de Técnicas	
16-17	Botánica	Botánica	Botánica	Hora reservada para seminario eventual de Botánica	
17-18	Zoología	Zoología	Zoología	Hora reservada para seminario eventual de Zoología	
18-19	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Estadística aplicada al MA	Problemas Estadística apl. MA	
19-20	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Legislación y Administración Ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Legislación y Administración Ambiental	

Coordinador/a prácticas 1^{er} Semestre: Antonio Jabaloy. Geodinámica. jabaloy@ugr.es (Tfno. 243365)

Coordinador/a prácticas 2º Semestre: Oscar Ballesteros. Química Analítica. oballest@ugr.es (Tfno. 43294)




Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

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

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2018-2019
	Facultad Ciencias	

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

Coordinador/a prácticas 1^{er} Semestre: Inmaculada de Vicente. Ecología. ivicente@ugr.es (Tfno.49768)

Coordinador/a prácticas 2º Semestre: Maria del Mar Muño Martínez. Ingeniería Química. mmunio@ugr.es (Tfno. 240532)




Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

T E R C E R C U R S O

CURSO3º	Grupo A Básicas y Obligatorias		Semestre 1º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Hora reservada para seminario eventual de Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	
10-11	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Hora reservada para seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna	
11-12	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	
12-13	Tratamiento y Tecnología de aguas	Tratamiento y Tecnología de aguas	Tratamiento y Tecnología de aguas		
13-14	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Hora reservada para seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente	
CURSO 3º	Grupo A. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9-10	Hidrogeología	Hidrogeología	Hora reservada para seminario eventual de Hidrogeología	Hidrogeología	
10-11	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Hora reservada para seminario eventual de Ordenación del Territorio	
11-12	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Hora reservada para seminario eventual de 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	Sem. Econ. Medio Amb. y Gestión Rec. Nat	
13-14				Hora reservada para seminario eventual de Riesgos Naturales	

	Horarios Grado en Ciencias Ambientales	Curso 2018-2019
	Facultad Ciencias	

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	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	Hora reservada para seminario eventual de Téc. Evaluación, Gestión, Conservación y Reg. de Suelos	
16-17	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Gestión y Conservación de Flora y Fauna	Hora reservada para seminario eventual de Gestión y Conservación de Flora y Fauna	
17-18	Tratamiento y Tecnología de aguas	Tratamiento y Tecnología de aguas	Tratamiento y Tecnología de aguas		
18-19	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Contaminación Atmosférica y Acústica Ambiental	
19-20	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Análisis Integrado del Medio Ambiente	Hora reservada para seminario eventual de Análisis Integrado del Medio Ambiente	
CURSO 3º	Grupo B. Básicas y Obligatorias		Semestre 2º	Aula: G07	
Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
15-16	Hidrogeología	Hidrogeología	Hidrogeología	Hora reservada para seminario eventual de Hidrogeología	
16-17	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Ordenación del Territorio	Hora reservada para seminario eventual de Ordenación del Territorio	
17-18	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Gestión Energética y Energías Renovables	Hora reservada para seminario eventual de 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	Hora reservada para seminario eventual de Riesgos Naturales	
19-20				Sem. Econ. Medio Amb. y Gestión Rec. Nat.	

Coordinador prácticas 1er Semestre: Juan Francisco Martínez Gallegos. Ing. Química. jfmart@ugr.es (Tfno. 41550)

Coordinador prácticas 2º Semestre: Miguel Ángel G. Rubio. Economía. magrubio@ugr.es (Tfno.77022)



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

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	Informática aplicada al medio ambiente Se imparte en las aulas de informática	Informática aplicada al medio ambiente	Informática aplicada al medio ambiente	Informática aplicada al medio ambiente	
9-10	Gestión de proyectos ambientales	Evaluación de impacto ambiental	Gestión de proyectos ambientales	Evaluación de impacto ambiental	
10-11	Gestión de proyectos ambientales	Evaluación de impacto ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Gestión de proy. ambientales	Hora reservada para seminario eventual de Evaluación de impacto ambiental	
11-12	Ecofisiología	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Hora reservada para seminario eventual de Ecofisiología	
12-13	Ag. físicos, salud y Gest. Rec. Rad.	Ag. físicos, salud y Gest. Rec. Rad.	Ag. físicos, salud y Gest. Rec. Rad.	Hora reservada para seminario eventual de Ag. físicos, salud d.	
13-14	Recursos Minerales y Medio Ambiente	Ecofisiología	Ecofisiología	Rec. Min. y Medio Ambiente	
16-17	Gest. y técn. de control de la cont. química	Gest. y técn. de control de la cont. química	Gest. y técn. de control de la cont. química	Hora reservada para seminario eventual de Gest. y técnicas de control de la cont. química	
17-18	Gest. y conserv. de esp. natur. prot. y paisajismo	Derecho internacional y comunitario ambiental	Derecho internacional y comunitario ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Derecho intern. y com. ambiental	
18-19	Gest. y conserv. de esp. natur. prot. y paisajismo	Derecho internacional y comunitario ambiental	Gest. y conserv. de esp. natur. prot. y paisajismo	Hora reservada para seminario eventual de Gest. y conserv. de esp. natur. prot. y paisajismo	
19-20					

Coordinador/a prácticas 1º Semestre: Ecofisiología Felix Hidalgo Puertas fhidalgo@ugr.es (Tfno.44286)



Horarios
Grado en
Ciencias Ambientales

Curso 2018-2019

Facultad Ciencias

C U A R T O C U R S O

	Grupo A Optativas		Semestre 2º	Aula: G05	
CURSO 4º	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8-9	Ecología de la restauración	Ecología de la restauración	Ecología de la restauración	Hora reservada para seminario eventual de Ecología de la restauración	
9-10	Sociología ambiental	Sociología ambiental	Sociología ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Sociología ambiental	
10-11	Instrum. de planif. y eval. sostenible	Instrum. de planif. y eval. sostenible	Instrum. de planif. y eval. sostenible	Hora reservada para seminario eventual del Instr. de planificación y evaluación sostenible	
11-12	Rec. forestales y rest. amb. de áreas degradadas	Rec. forestales y rest. amb. de áreas degradadas	Rec. forestales y rest. amb. de áreas degradadas	Hora reservada para seminario eventual de Rec. Forest. y rest. Amb. de áreas degradadas	
12-13	Espacio litoral	Investigación social y part. en Medio Ambiente	Parasitología y Medio Ambiente	Hora reservada para seminario eventual de compartido de: Esp. Lit./ Invest.Social/ Parasit.	
13-14	Espacio litoral	Investigación social y part. en Medio Ambiente	Parasitología y Medio Ambiente		
16-17	Formación y Educación Ambiental	Formación y Educación Ambiental	Hora reservada para seminario eventual de Formación y Educación Ambiental		
17-18	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad		
18-19	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad	Hora reservada para seminario eventual de Población, Territorio Paisaje y Sostenibilidad		
19-20	Microbiología y téc. amb. aplic. a la infraestructura de aguas y residuos	Microbiología y téc. amb. aplic. a la infraestructura de aguas y residuos	Microbiología y téc. amb. aplic. a la infraestructura de aguas y residuos		
20-21	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Genética de la Conservación y Medio Ambiente	Hora reservada para seminario eventual de Genética de la Conservación y Medio Ambiente	