

Grado en Ciencias Ambientales- 2023/2024
Horarios de clases teóricas
Primer semestre

Curso Tercero

Aula 24.9

Desde el 11 de septiembre hasta el 24 de noviembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
8:30-9:00			Hidrología superficial y subterránea	Hidrología superficial y subterránea	
9:00-10:00		Gestión y conservación de los recursos naturales			
10:00-11:00	Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres	Bases de la ingeniería ambiental	Bases de la ingeniería ambiental	Meteorología y climatología	
11:00-12:00	Meteorología y climatología	Meteorología y climatología	Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres	Ordenación del territorio*	
12:00-13:00	Bases de la ingeniería ambiental				

Desde el 27 de noviembre hasta el 22 de diciembre

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00			Hidrología superficial y subterránea	Hidrología superficial y subterránea	Actividades
10:00-11:00	Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres	Bases de la ingeniería ambiental	Bases de la ingeniería ambiental	Ordenación del territorio*	
11:00-12:00	Meteorología y climatología	Meteorología y climatología	Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres		

***Las clases de OT se impartirán en el Laboratorio 9.1. inferior. La clase del 2 de noviembre se impartirá el 3 de noviembre, viernes.**

Curso Tercero

Aula 24.9

Segundo semestre

Desde el 29 de enero hasta el 16 de febrero

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Evaluación de impacto ambiental	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	Contaminación ambiental	Biología de la conservación
10:00-11:00	Contaminación ambiental	Evaluación de impacto ambiental	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	Evaluación de impacto ambiental	Contaminación ambiental
11:00-12:00	Biología de la conservación	Biología de la conservación	Contaminación ambiental	El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas
12:00-13:00	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	Evaluación de impacto ambiental	Biología de la conservación	El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales

Desde el 19 de febrero hasta el 3 de mayo

Hora	Lunes	Martes	Miércoles	Jueves	Viernes
9:00-10:00	Evaluación de impacto ambiental	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	Contaminación ambiental	Actividades
10:00-11:00	Contaminación ambiental	Evaluación de impacto ambiental	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	Evaluación de impacto ambiental	
11:00-12:00	Biología de la conservación	Biología de la conservación	Contaminación ambiental	El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	
12:00-13:00	Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas	El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales	Biología de la conservación		