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 | | | | | |
| 9:00-10:00 | | Gestión y conservación de los recursos naturales | Hidrología superficial y subterránea | Hidrología superficial y subterránea | |
| 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 | |
| 12:00-13:00 | Bases de la ingeniería ambiental | | | territorio* | |

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 | |
| 10:00-11:00 | Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres | Bases de la ingeniería ambiental | Bases de la ingeniería ambiental | | Actividades |
| 11:00-12:00 | Meteorología y climatología | Meteorología y climatología | Gestión y conservación de los recursos naturales terrestres | Ordenación del territorio* | |

^{*}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 | |
| 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 | Actividades |
| 12:00-13:00 | Procesos y tecnologías para el tratamiento de aguas | El Sistema Tierra: Procesos y dinámicas globales | Biología de la conservación | | |