

### Horario 2021-2022

El horario de impartición de las asignaturas del Máster será en horario de mañana, salvo las asignaturas: Gestión de Recursos Forestales, Riesgos Geológicos y Evaluación Ambiental y Sistemas de información ambiental: IDEs y SIG aplicados a la Planificación Territorial que se impartirá en horario de tarde.

En concreto, el horario de las diferentes asignaturas será el siguiente:

#### OBLIGATORIAS

- Gestión y conservación de bosques de interés comunitario y fauna vertebrada asociada, de 9 a 18 horas
- Técnicas de conservación de especies vegetales de interés, de 10 a 13 horas
- Geoquímica, remediación y restauración ambiental, de 9,30 a 12 horas
- Cambio Global, de 8 a 11 horas
- Cambios climáticos en la historia de la tierra: Investigaciones paleoclimáticas, de 8 a 12 horas ( 8 a 11h algunos días)
- Cambio climático y glaciares: Modelización matemática, de 12 a 14,30 horas

#### ESPECIALIDAD I TECNOLOGÍA y GESTIÓN AMBIENTAL, de 9 a 14 horas

- Bioingeniería en el Tratamiento de aguas
- Tecnología en el tratamiento de gases contaminados
- Tecnología en el tratamiento de residuos sólidos

#### ESPECIALIDAD II MEDIO AMBIENTE Y SOCIEDAD, de 9 a 14 horas

- Elementos socioeconómicos del Territorio: Ordenación y Gobernanza
- Medio Ambiente, Educación y Desarrollo
- Nuevos avances Jurídico-administrativos en materia de Protección del Medio Ambiente y Desarrollo Sostenible

#### OPTATIVAS

- Análisis Multivariante de datos ambientales de 10 a 13 horas
- Técnicas analíticas basadas en espectrometría de masas en análisis ambiental, de 12 a 14,30 horas
- Fundamentos de Tecnología Ambiental, de 12 a 14,30 horas
- Microbiomas y Medio Ambiente: un enfoque metagenómico, de 9,30 a 12 horas
- Evaluación Ambiental: Estratégica y de Impactos, de 10 a 13 horas
- Ecotoxicología, de 10 a 13 horas
- Gestión de recursos forestales, de 17 a 21 horas
- Riesgos Geológicos y Evaluación Ambiental, de 17 a 21 horas
- Sistemas de información ambiental: IDEs y SIG aplicados a la Planificación Territorial, de 16 a 21 horas
- Evaluación Ambiental de la Fauna: Medidas y Metodología de Infraestructuras Verdes, de 10 a 13 horas
- Teledetección Ambiental, de 9,30 a 12 horas