

PLAN DE ESTUDIOS

Los alumnos del Programa de estudios conjunto realizarán el primer curso los 66 créditos obligatorios del Máster en Ingeniería de Montes y el segundo curso los correspondientes a DATAFOREST más los TFM de ambos másteres.

Tendrán que cursar **129 créditos ECTS en dos cursos académicos:**

- 66 créditos en asignaturas obligatorias del Máster en Ingeniería de Montes
- 39 créditos en asignaturas obligatorias del Máster DATAFOREST
- 12 créditos Trabajo Fin de Máster MONTES
- 12 créditos de Trabajo Fin de Máster DATAFOREST

PRIMER CURSO (66 créditos)

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACIÓN	CÓDIGO
5	Instalaciones forestales	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51972
5	Industrias de 1 ^a transformación de la madera y el corcho	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51970
3	Industrias de 2 ^a transformación de la madera y destilación	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51971
3	Industrias de celulosa y papel	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51974
4	Energías renovables en el medio forestal y natural	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51973
3	Ordenación del territorio	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51977
3	Ordenación de los recursos forestales	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51976
3	Restauración hidrológica	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51980
3	Control de la contaminación y gestión de recursos	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51979
5	Mejora genética forestal	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51975
3	Auditoría ambiental	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51978
6	Organización de empresas	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51982
3	Comercialización y marketing de productos forestales	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51984
4	Política y legislación forestal y del medio natural	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51985
4	Bases económicas y estrategias de protección del medio natural	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	51983
3	Medio ambiente y sociedad	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51981
6	Prácticas en empresas	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	51986

SEGUNDO CURSO (63 créditos)

CRÉDITOS	ASIGNATURA	TIPO	DURACION	CÓDIGO
6	Fundamentos de investigación e innovación	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54264
6	Cambio global y bosque	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54262
4,5	Bases de datos relacionales y SQL	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54260
4,5	Fundamentos de programación con Python	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54265
9	Estadística avanzada	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54263
3	Ampliación de prácticas de I+D+I	Obligatoria	1 ^{er} cuatrimestre	54268
3	Seminario de Investigación	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54267
3	Seminarios de innovación	Obligatoria	2 ^o cuatrimestre	54266

CRÉDITOS	ASIGNATURA	DURACION	CÓDIGO
12	Trabajo fin de máster- MONTES	1 ^{er} cuatrimestre	51987
12	Trabajo fin de máster- DATAFOREST	1 ^{er} cuatrimestre	54283