

149 - GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL CURSO (CURSO 2024/2025)

PRIMER CURSO

CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	ANUAL				ECTS							
10999	1	001	FB	Fundamentos Matemáticos II				9							
11006	1	007	FB	Geología, Edafología y Climatología				9							
CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE A			ECTS	CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE B			ECTS
11003	1	004	FB	Biología			6	11008	2	008	O	Ecología e Impacto Ambiental			6
11000	1	002	FB	Fundamentos Físicos en la Ingeniería I			6	11001	1	002	FB	Fundamentos Físicos en la Ingeniería II			6
10998	1	001	FB	Fundamentos Matemáticos I			6	11004	1	005	FB	Representación Gráfica en la Ingeniería			6
11002	1	003	FB	Química General			6								
													TOTAL ECTS PRIMER CURSO	60	

SEGUNDO CURSO

CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE A			ECTS	CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE B			ECTS
13697	2	008	O	Bases de Botánica Forestal y Zoología			4,5	11007	2	008	O	Botánica Sistemática			4,5
11015	2	010	O	Electrotecnia y Electrificación			6	13696	2	008	O	Ciencias de la Estación Forestal			4,5
11005	1	006	FB	Empresa			6	11017	2	012	O	Dasometría, Inventariación y Valoración Forestal			6
11010	2	009	O	Geomática Agroforestal			7,5	11013	2	010	O	Resistencia de Materiales, Diseño, Cálculo de Estructuras y Construcción			7,5
11022	2	014	O	Métodos Estadísticos			6	11018	2	012	O	Selvicultura			7,5
													TOTAL ECTS SEGUNDO CURSO	60	

TERCER CURSO

CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE A			ECTS	CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE B			ECTS
11020	2	012	O	Gobernanza Forestal y del Medio Natural			6	11019	2	012	O	Aprovechamientos Forestales			4,5
11012	2	009	O	Hidráulica			6	11028	3	017	OPT	Hidrología Forestal y Gestión de Cuencas			6
11011	2	009	O	Maquinaria y Mecanización Forestal			6	11023	3	015	OPT	Pascicultura			4,5
11014	2	010	O	Mecánica Suelos, Cimentaciones y Vías			4,5	11027	3	016	OPT	Paisaje y Restauración de Espacios Degradados			6
11021	2	013	O	Tecnología de las Industrias Forestales			4,5	11016	2	011	O	Proyectos			4,5
								11024	3	015	OPT	Replantaciones y Viveros Forestales			7,5
													TOTAL ECTS TERCER CURSO	60	

CUARTO CURSO

CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE A			ECTS	CÓD.	MÓD.	MAT.	TIPO	SEMESTRE B			ECTS
11031	3	019	OPT	Gestión de Recursos Cinegéticos y Piscícolas			4,5	11089	5	025	OPT	Acuicultura sostenible (*)			4,5
11025	3	016	OPT	Ordenación Forestal			6	15025	5	025	OPT	Geobotánica: gestión de la vegetación y biodiversidad forestales (*)			4,5
11026	3	016	OPT	Ordenación Territorial y Espacios Protegidos			6	15020	5	025	OPT	Gestión y conservación de Fauna Silvestre (*)			4,5
11030	3	018	OPT	Prevención y Extinción de Incendios Forestales			6	13914	5	025	OPT	Verificación de equipos de aplicación de fitosanitarios (*)			4,5
11029	3	018	OPT	Protección Sanitaria Forestal			6		6	26/27	OPT	Lenguas/ Actividades/Prácticas Externas			6
11108	7	028	TFG	Trabajo Fin de Grado											12
													TOTAL ECTS CUARTO CURSO	60	

(*) De las 4 asignaturas se deben elegir 3.

RESUMEN TITULACIÓN GRADO EN INGENIERÍA FORESTAL Y DEL MEDIO NATURAL		
TIPO DE ASIGNATURA		ECTS
FB	FORMACIÓN BÁSICA	60
O	OBLIGATORIA	96
OPT	OPTATIVA	72
TFG	TRABAJO FIN DE GRADO	12
TOTAL ECTS TITULACIÓN		240