

**ESCUELA DE INGENIERÍA AGRARIA Y FORESTAL – Campus de Ponferrada**  
**PRUEBAS DE EVALUACIÓN MÁSTER EN GEOINFORMÁTICA PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES**  
**CURSO ACADÉMICO 2019-2020**

Máster Universitario: <b>GEOINFORMÁTICA PARA LA GESTIÓN DE RECURSOS NATURALES</b>			Febrero		Junio/Julio	
SEMESTRE	ASIGNATURA	PROF. RESP.	DIA	HORA	DIA	HORA
1º	Programación informática en procesos geoespaciales	Álvarez, R.	4 – Feb	16:00		
1º	Estadística y muestreo	Huerga, C.	5 – Feb	16:00		
1º	Técnicas avanzadas de análisis de datos	Álvarez, R.	6 – Feb	16:00		
1º	Modelización espacial de distribución de especies	Tizado, J.	7 – Feb	16:00		
1º	Proyectos GIS y GNSS	Rodríguez, J.R.	10 – Feb	10:00		
1º	Proyectos de fotogrametría	Sanz, E.	11 – Feb	16:00		
1º	Teledetección ambiental	Álvarez, M.F.	12 – Feb	16:00		
1º	Inventario 3D de recursos naturales	González, E.M.	13 – Feb	16:00		
2º	Planificación de vías y análisis del terreno	Guerra, M.			23 – Jun	16:00
2º	Evaluación de riesgos en recursos naturales	Castedo, F.			24 – Jun	16:00
2º	Evaluación y seguimiento de daños	Fernández, A.			25 – Jun	10:00
2º	Evaluación y gestión de recursos hídricos	García, E.			26 - Jun	16:00
2º	Evaluación de bienes y servicios ecosistémicos	Valbuena, L.			29 – Jun	16:00
2º	Modelización 3D avanzada	Rodríguez, P.			30 – Jun	16:00
2º	Gestión del patrimonio natural	Montserrat, J			1 – Jul	16:00
2º	Prácticas externas I	Álvarez, M.F.			2 – Jul	16:00
2º	Prácticas externas II	Álvarez, M.F.			2 – Jul	18:00
2º	Aplicaciones web SIG	Rodríguez, P.			3 – Jul	10:00

Aprobado en Junta de Escuela el día 30 de Abril de 2.019

LA DIRECCIÓN,