



Universitat de Lleida

GUÍA DOCENTE
**MOVILIDAD ALTERNATIVA EN
ÁREAS DE MONTAÑA**

Coordinación: MARTÍN BARCELÓ, MARINA

Año académico 2023-24

Información general de la asignatura

Denominación	MOVILIDAD ALTERNATIVA EN ÁREAS DE MONTAÑA			
Código	12426			
Semestre de impartición	2o Q(SEMESTRE) EVALUACIÓN CONTINUADA			
Carácter	Grado/Máster	Curso	Carácter	Modalidad
	Máster Universitario en Gestión de Áreas de Montaña	1	OPTATIVA	Semipresencial
Número de créditos de la asignatura (ECTS)	3			
Tipo de actividad, créditos y grupos	Tipo de actividad	PRAULA	TEORIA	
	Número de créditos	1.5	1.5	
	Número de grupos	1	1	
Coordinación	MARTÍN BARCELÓ, MARINA			
Departamento/s	-SIN DEPARTAMENTO-			
Información importante sobre tratamiento de datos	Consulte este enlace para obtener más información.			
Idioma/es de impartición	Español Catalán			

Profesor/a (es/as)	Dirección electrónica\nprofesor/a (es/as)	Créditos impartidos por el profesorado	Horario de tutoría/lugar
MARTÍN BARCELÓ, MARINA	marinambarcelo@gmail.com	3	
PAUL AGUSTI, DANIEL	daniel.paul@udl.cat	0	Concretar por mail

Objetivos académicos de la asignatura

Identificar las diferentes infraestructuras que permitan la movilidad obligada y la movilidad de ocio en áreas de montaña.

Conocer las características clave de la red de caminos y carreteras, así como las problemáticas más características de las zonas de montaña, para planificar y gestionar las redes de caminos, aplicar criterios de señalización y diseñar itinerarios.

Competencias

generales

CG4 Analizar las dinámicas de fondo de las situaciones nuevas y complejas, diseñar estrategias alternativas de resolución y aprovechar el potencial de mejoras.

CG6 Intervenir en la resolución de conflictos y la definición de objetivos y medidas de desarrollo entre los agentes locales, privados y administración.

específicas

CE4 Identificar las fuentes cartográficas esenciales y aplicar los Sistemas de Información Geográfica a la realidad física y social

Contenidos fundamentales de la asignatura

- Concepto y necesidad de movilidad alternativa
- Infraestructuras: los caminos y su problemática.
- La señalización de caminos
- Planificación y gestión de redes de caminos
- Diseño de itinerarios

Ejes metodológicos de la asignatura

Metod. docentes	Actividades formativas
7.Teoría online	7.1.Lectura de documentación escrita/audiovisual/gráfica elaborada
	7.2.Webconferencia

	7.3.Webminario
8.Práctica/trabajos online	8.1.Foros de debate
	8.2.Actividades de autoseguimiento
	8.3.Redacción de informes y proyectos
	8.4.Prácticas de problemas
	8.5.Búsqueda de información
	8.6.Estudio de casos
9.Pruebas de validación	9.1.Presentación/prueba de validación online

Sistema de evaluación

Sistemas de evaluación y ponderación en %:

Trabajos de prácticas 20 %

Informes, memorias de análisis o proyectos aplicados 50%

Participación en foros y otras actividades on-line 10%

Registros de uso del campus virtual 5%

Pruebas de autoseguimiento 5%

Validación online 10%