



Màster interuniversitari en  
Gestió d'Àrees de Muntanya



## CALENDARIO 2023-2024

El curso se inicia el martes **2 de octubre** a las 4 de la tarde en la Sala de Juntas del 2º piso del Rectorado de la Universitat de Lleida, con la conferencia inaugural y presentación general del Máster

El **día 3 de octubre** tendrá lugar una sesión de presentación de las optativas del segundo semestre. De esta forma se podrá comentar niveles, temarios o contenidos, con el objetivo que si alguien quiere hacer un cambio de matrícula tengatoda la información durante el período de tiempo que la facultad deja abierto por hacerlos (los días 10 y 11 de octubre).

A partir del día 3 se desarrollan las dos **asignaturas obligatorias presenciales (A)** todos los días hábiles de 16:00 a 20:00 de la tarde siguiendo el programa que se detalla al final del documento. En estas dos asignaturas se prevén dos días de dedicación completa con salidas a la montaña: el día 21 de octubre y el día 11 de diciembre.

Excepto cuando se indique otra cosa, todas las sesiones se realizarán en el edificio de Rectorado de la Universitat de Lleida, aula 2.37.

Univ.	Profesores	Fecha	
<b>(A) Asignaturas obligatorias presenciales</b>			
	Montse Salvà	Octubre 2 a noviembre 3	<b>Medio Ambiente, economía y sociedad en las áreas de Montaña *</b>
	Ignasi Aldomà	Noviembre 13 a diciembre 22	<b>Herramientas de planificación y gestión de las áreas de montaña *</b>
<b>(B) Asignaturas optativas NO presenciales (los estudiantes escogen 6 asignaturas de las optativas propuestas)</b>			
UAB	Montse Pallarés Toni Tulla <b>Albert Pélachs</b>	Enero 29 a marzo 22	<b>Desarrollo local y territorial.</b> Conceptos clave y evolución histórica. Políticas y agentes sociales. Los sectoresdinamizadores del desarrollo.
UdG	José Calbó <b>Josep Abel Gonzalez</b> Lino Montoro	Enero 29 a marzo 22	<b>Gestión energética.</b> Eficiencia y diversificación de fuentes de energía. Aspectos técnicos básicos. Generación y uso de la energía en el cambio global
URV	Rafael López Monné	Enero 29 a marzo 22	<b>Movilidad alternativa en áreas de montaña.</b> Infraestructuras. Planificación y gestión de redes de caminos. Diseño de itinerarios
UB	Marc Vila	Enero 29 a marzo 22	<b>La cartografía de la montaña.</b> Introducción a la cartografía y SIG. La cartografía topográfica y de los asentamientos humanos. La cartografía catastral. Cartografía del medio natural y de los recursos naturales.
UdG	<b>Federica Ravera</b> , Sara Mingorría, Àgata Colomer	Enero 29 a marzo 22	<b>Instrumentos por a la biología de la conservación (biodiversidad)</b> Evaluación y priorización en Biología de la Conservación: criterios e índices de conservación. Herramientas por a la gestión in-situ de la biodiversidad; objetivos, planificación y técnicas de gestión del hábitat. Actuaciones de conservación ex-situ
UB	Belén Gómez, <b>Martí Cors</b>	Abril 8 a mayo 31	<b>Rutas turísticas.</b> Introducción y conceptos básicos. Rutas turísticas al medio natural y el patrimonio cultural.

UdL	Ramón Batalla <b>Gemma Piqué</b>	Abril 8 a mayo 31	<b>Gestión hidrológica.</b> Procesos e interacciones del ciclo hidrológico. Condiciones ambientales y gestión de los recursos hídricos. Avenidas. Planes y medidas.
UAB	Miquel Àngel Vargas	Abril 8 a mayo 31	<b>SIG, planeamiento y paisaje. **</b> Modelos de datos y análisis. Gestión del Paisaje en Cataluña. SIG y planeamiento ambiental
UdL	Marc Ballesté	Abril 8 a mayo 31	<b>Sociedad y culturas de montaña</b> Una visión transcultural de las sociedades de montaña. Historias de vida. Percepciones del medio. Poder y organización social; estructuras comunitarias. Mundofestivo y patrimonio
			<b>(C) Talleres y asignaturas presenciales ***</b>
	Federica Ravera, Mita Castañer,	Noviembre 6 a 10	<b>Análisis, descripción y diagnosis en la montaña media/seca (taller obligatorio)</b> Análisis y diagnosis de la realidad socioeconómica a montaña. Realización de una valoración estratégica (trabajo en equipo). Trabajo de campo: Ripollès
	Albert Pélachs, Montse Salvà, Joan Ganau	Enero 8 a 26	<b>Planificación y gestión en alta montaña (taller obligatorio)</b> Bases de un proyecto de ordenación territorial, desarrollo económico o proyecto empresarial (trabajo en equipo). Trabajo de campo: <b>Estancia en el Alto Pirineo del 15 al 19 de enero</b> .
	Isabel Paulino y Daniel Paül	Abril 2 a 5	<b>Taller montaña mediterránea y turismo (taller optativo)</b> . Agentes y experiencias en la dinamización turística local. Análisis de potencial turístico y diseño de estrategias Trabajo de campo: zona de los Puertos
UB	Lothar Schulte	Junio 5 a 9	<b>Riesgos naturales en zonas alpinas (asignatura optativa). ***</b> <b>Trabajo de campo.</b> Análisis de las repercusiones del cambio climático sobre los riesgos naturales en los Alpes berneses y su mitigación: procesos de eventos extremos de inundaciones, GLOFs, movimientos de masas, aludes, terremotos y tsunamis. Trabajo de campo: Estancia Alpes suizos (Interlaken)
UdL	Jaume Macià	Febrero a junio	<b>(D) Prácticas externas, obligatorias excepto convalidación</b>
AS	Todo el profesorado	Hasta últimos de septiembre	<b>(E) Trabajo de Fin de Máster, obligatorio</b>

UAB: Universitat Autònoma de Barcelona

UB: Universitat de Barcelona

UdG: Universitat de Gerona

UdL: Universitat de Lleida

URV: Universitat Rovira y

Virgilio

\* La adscripción definitiva de días y profesores queda sujeta a cambios puntuales derivados de circunstancias personales y al desarrollo de la actividad académica de las cinco universidades participantes.

\*\* Se recomienda que el alumnado que se matricule en la asignatura *SIG, planeamiento y paisaje*, y no tenga unos conocimientos previos de SIG, cursi previamente la asignatura de *Cartografía de la montaña*.

\*\*\* En todos los talleres que incluye el máster, los gastos de alojamiento y desayuno serán gratuitas. Hasta ahora se ha podido hacer así gracias a la financiación adicional aportado por Institut de Desenvolupament del Alt Pirineu i Aran (IDAPA), y todo parece indicar que continuará igual. Ésta gratuidad no se podrá aplicar a la asignatura optativa "Riesgos naturales en zonas alpinas", que se desarrolla en los Alpes suizos. Dado el elevado coste del alojamiento y otros gastos en territorio suizo, los alumnos matriculados tendrán que cofinanciar una parte del coste del viaje y la estancia, que se calcula en uno mínimo de 500€ por persona.