



Màster interuniversitari en
Gestió d'Àrees de Muntanya



CALENDARI 2023-2024

El curs s'inicia el **dia 2 d'octubre** dimarts a les 4 de la tarda a la Sala de Juntes del 2n pis del Rectorat de la Universitat de Lleida, amb la conferència inaugural i presentació general del Màster

El **dia 3 d'octubre** hi haurà una sessió de presentació de les optatives del segon semestre. D'aquesta manera es podrà comentar nivells, temaris o continguts, amb l'objectiu que si algú vol fer un canvi de matrícula tingui tota la informació durant el període de temps que la facultat deixa obert per fer-los (els dies 10 i 11 d'octubre).

A partir del dia 3 es desenvolupen les dues **assignatures obligatòries presencials (A)** tots els dies hàbils de 16.00 a 20.00 de la tarda seguint el programa que es detalla al final del document. En aquestes dues assignatures es preveuen dos dies de dedicació completa amb sortides a muntanya: el dia 21 d'octubre i el dia 11 de desembre.

Excepte quan s'indiqui una altra cosa, totes les sessions es faran a l'edifici de Rectorat de la Universitat de Lleida, aula 2.37.

Univ.	Professors	Data	
(A) Assignatures obligatòries presencials			
	Montse Salvà	Octubre 2 a novembre 3	Medi Ambient, economia i societat a les àrees de Muntanya *
	Ignasi Aldomà	Novembre 13 a desembre 22	Eines de planificació i gestió de les àrees de muntanya *
(B) Assignatures optatives NO presencials (els estudiants escullen 6 assignatures de les optatives proposades)			
UAB	Montse Pallarés Toni Tulla Albert Pèlach	Gener 29 a març 22	Desenvolupament local i territorial. Conceptes clau i evolució històrica. Polítiques i agents socials. Els sectors dinamitzadors del desenvolupament.
UdG	Josep Calbó Josep Abel Gonzalez Lino Montoro	Gener 29 a març 22	Gestió energètica. Eficiència i diversificació de fonts d'energia. Aspectes tècnics bàsics. Generació i ús de l'energia en el canvi global
URV	Rafael López Monné	Gener 29 a març 22	Mobilitat alternativa en àrees de muntanya. Infraestructures. Planificació i gestió de xarxes de camins. Disseny d'itineraris
UB	Marc Vila	Gener 29 a març 22	La cartografia de la muntanya. Introducció a la cartografia i SIG. La cartografia topogràfica i dels assentaments humans. La cartografia cadastral. Cartografia del medi natural i dels recursos naturals.
UdG	Federica Ravera , Sara Mingorría, Àgata Colomer	Gener 29 a març 22	Instruments per a la biologia de la conservació (biodiversitat) Avaluació i prioritització en Biologia de la Conservació: criteris i índexs de conservació. Eines per a la gestió in-situ de la biodiversitat; objectius, planificació i tècniques de gestió de l'hàbitat. Actuacions de conservació ex-situ
UB	Belén Gómez, Martí Cors	Abril 8 a maig 31	Rutes turístiques. Introducció i conceptes bàsics. Rutes turístiques al medi natural i el patrimoni cultural.

UdL	Ramon Batallà Gemma Piqué	Abril 8 a maig 31	Gestió hidrològica. Processos i interaccions del cicle hidrològic. Condicions ambientals i gestió dels recursos hídrics. Avingudes. Plans i mesures.
UAB	Miquel Àngel Vargas	Abril 8 a maig 31	SIG, planejament i paisatge. ** Models de dades i anàlisi. Gestió del Paisatge a Catalunya. SIG i planejament ambiental
UdL	Marc Ballesté	Abril 8 a maig 31	Societat i cultures de muntanya Una visió transcultural de les societats de muntanya. Histories de vida. Percepcions del medi. Poder i organització social; estructures comunitàries. Món festiu i patrimoni
			(C) Tallers i assignatures presencials ***
	Federica Ravera, Mita Castañer,	Novembre 6 a 10	Anàlisi, descripció i diagnosi a la muntanya mitjana/seca (taller obligatori) Anàlisi i diagnosi de la realitat socioeconòmica a muntanya. Realització d'una valoració estratègica (treball en equip). Treball de camp: Ripollès
	Albert Pèlachs , Montse Salvà, Joan Ganau	Gener 8 a 26	Planificació i gestió a l'alta muntanya (taller obligatori) Bases d'un projecte d'ordenació territorial, desenvolupament econòmic o projecte empresarial (treball en equip). Treball de camp: Estada a l'Alt Pirineu del 15 al 19 de gener.
	Isabel Paulino i Daniel Paül	Abril 2 a 5	Taller muntanya mediterrània i turisme (taller optatiu). Agents i experiències en la dinamització turística local. Anàlisi de potencial turístic i disseny d'estratègies Treball de camp: zona dels Ports
UB	Lothar Schulte	Juny 5 al 9	Riscos naturals en zones alpines (assignatura optativa). *** Treball de camp. Anàlisi de les repercussions del canvi climàtic sobre els riscos naturals als Alps bernesos i la seva mitigació: processos d'esdeveniments extrems d'inundacions, GLOFs, moviments de masses, allaus, terratrèmols i tsunamis. Treball de camp: Estada Alps suïssos (Interlaken)
UdL	Jaume Macià	Febrer a juny	(D) Pràctiques externes, obligatòries excepte convalidació
AS	Tot el professorat	Fins a darrers de setembre	(E) Treball de Fi de Màster, obligatori

UAB: Universitat Autònoma de Barcelona

UB: Universitat de Barcelona

UdG: Universitat de Girona

UdL: Universitat de Lleida

URV: Universitat Rovira i Virgili

* L'adscripció definitiva de dies i professors queda subjecta a canvis puntuals derivats de circumstàncies personals i al desenvolupament de l'activitat acadèmica de les cinc Universitats participants.

** Es recomana que l'alumnat que es matriculi a l'assignatura *SIG, planejament i paisatge*, i no tingui uns coneixements previs de SIG, cursi prèviament l'assignatura de *Cartografia de la muntanya*.

*** En tots els tallers que inclou el màster, les despeses d'allotjament i esmorzar seran gratuïtes. Fins ara s'ha pogut fer així gràcies al finançament addicional aportat per Institut de Desenvolupament de l'Alt Pirineu i Aran (IDAPA), i tot sembla indicar que continuarà igual. Aquesta gratuïtat no es podrà aplicar a l'assignatura optativa "Riscos naturals en zones alpines", que es desenvolupa als Alps suïssos. Donat l'elevat cost de l'allotjament i d'altres despeses en territori suís, els alumnes matriculats hauran de cofinançar una part del cost del viatge i l'estada, que es calcula en un mínim de 500€ per persona.