



Màster Universitari en Gestió d'Àrees de Muntanya



CALENDARI 2022-2023

El curs s'inicia el dilluns dia 3 d'octubre 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.

A partir del dia 4 es desenvolupen les dues **assignatures obligatòries presencials (A)** tots els dies hàbils de 4 a 8 de la tarda a l'aula **2.37** de l'edifici del Rectorat de la Universitat de Lleida (Facultat de Lletres). En aquestes dues assignatures es preveuen dos dies de dedicació completa amb sortides a muntanya: el dia 21 d'octubre i el dia 12 de desembre.

Univ.	Professors	Data	
(A) Assignatures obligatòries presencials			
	Montse Salvà	Octubre 4 a novembre 7	Medi Ambient, economia i societat a les àrees de Muntanya *
	Ignasi Aldomà	Novembre 17 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 Anna Vera Albert Pèlach	Gener 30 a març 31	Desenvolupament local y territorial. Conceptes clau i evolució històrica. Polítiques i agents socials. Els sectors dinamitzadors del desenvolupament.
UdG	Josep Calbó Josep Abel Gonzalez Lino Montoro	Gener 30 a març 31	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 30 a març 31	Mobilitat alternativa en àrees de muntanya. Infraestructures. Planificació i gestió de xarxes de camins. Disseny d'itineraris
UB	Marc Vila	Gener 30 a març 31	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 30 a març 31	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 14 a juny 9	Rutes turístiques. Introducció i conceptes bàsics. Rutes turístiques al medi natural i el patrimoni cultural.
UdL	Ramon Batallà Damià Vericat	Abril 14 a juny 9	Gestió hidrològica. Processos i interaccions del cicle hidrològic. Condicions ambientals i gestió dels recursos hídrics. Avingudes. Plans i mesures.
UAB	Miquel Àngel Vargas	Abril 14 a juny 9	SIG, planejament i paisatge. (*) Models de dades i anàlisi. Gestió del Paisatge a Catalunya. SIG i planejament ambiental
UdL	Marc Ballesté	Abril 14 a juny 9	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
UB	Lothar Schulte	Juny 12 a 15	Riscos naturals en zones alpines. Vegeu l'apartat C) Tallers presencials. **

(C) Tallers presencials **			
URV- UdG- UdL	Jordi Blay, Federica Ravera i Daniel Paül	Novembre 7 a 11	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: Estada al massís del Montseny
UAB- UB- UdL	Albert Pèlachs , Montse Salvà, Joan Ganau	Gener 9 a 27	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
URV- UdL	Jordi Blay, Salvador Anton i Daniel Paül	Abril 11 a 14	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: Estada a la serralada del Montsant
UB	Lothar Schulte	Juny 12 a 15	Riscos naturals en zones alpines (assignatura optativa)** Precipitacions, innivació i incidència del canvi climàtic. Factors de risc relacionats amb la neu i la seva mitigació. Treball de camp: Estada Alps Suïssos (Interlaken)
UdL	Jaume Macià	Febrer a juny	(D) Pràctiques externes, obligatòries excepte convalidació
AS	Tots els professors	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

(*) Es recomana que els qui es matriculin a **SIG, planejament i paisatge** sense tenir uns coneixements de SIG cursin prèviament l'assignatura de **Cartografia de la muntanya**.

* 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.

** 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.