

INFORMACIÓ I MATRÍCULA:

Matrícula oberta mentre quedin places lliures i fins al dia anterior a l'inici del curs

PROCEDIMENTS DE MATRÍCULA

Presencial:

Oficina de la Universitat d'Estiu
C/ Jaume II, 71

Per telèfon: 973 70 33 90

Per correu electrònic: estiu@estiu.udl.cat
Envieu-nos la butlleta de matrícula disponible a
<http://estiu.udl.cat>

Descomptes en l'import de la matrícula:

Estudiants i personal UdL: reducció del 30%, si s'efectua l'ingrés entre el 8 i el 31 de maig de 2017

Estudiants i personal UdL: reducció del 20%, si s'efectua l'ingrés entre l'1 i el 16 de juny de 2017

Resta d'alumnes: reducció del 10%, si s'efectua l'ingrés entre el 8 de maig i el 16 de juny de 2017



Oficina de la Universitat d'Estiu
Campus de Cappont. Edifici Polivalent
C/Jaume II, 71. Planta baixa
25001 Lleida

Tel. 973 70 33 90
A/e: estiu@estiu.udl.cat
<http://estiu.udl.cat>

Patrocina:



UNIVERSITAT DE LLEIDA



TREMP
Del 30 de juny al 2 de juliol de 2017

E S T I U 2 0 1 7



ELS DARRERS DINOSAURES D'EUROPA I LA SEVA EXTINCIÓ AL TERRITORI DEL PROJECTE GEOPARC CONCA DE TREMP-MONTSEC

Del 30 de juny al 2 de juliol
Trempe

El territori del projecte Geoparc Conca de Tremp-Montsec reuneix un patrimoni geològic i paleontològic de gran valor científic i, al mateix temps, d'un valor important per al desenvolupament d'aquest territori.

Un dels principals atractius són els jaciments amb fòssils de finals del mesozoic, just abans de l'extinció dels dinosaures, ara fa 66 milions d'anys. Des de fa uns quants anys investigadors de l'Institut Català de Paleontologia Miquel Crusafont, de la Universitat Autònoma de Barcelona, de la Universitat de Barcelona, de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya i d'universitats de tot el món duen a terme els seus estudis científics orientats a conèixer les causes i els efectes de l'extinció dels dinosaures.

El territori Geoparc és un autèntic laboratori fòssil per conèixer aquest món ja desaparegut. El projecte *Dinosaures dels Pirineus* vol divulgar els resultats de la recerca científica al públic general al mateix territori on s'han trobat els fòssils. La unió d'ambdós projectes suposa un nou model de valorització del territori i un incentiu per conèixer aquestes comarques lleidatanes.

Aquest curs aprofundirà en el coneixement dels darrers milions d'anys de vida dels dinosaures i del paisatge del cretaci superior. Un món molt diferent de l'actual que coneixem gràcies als estudis paleontològics i geològics que han dut a terme alguns dels professors d'aquest curs.

Observacions: El curs facilita el transport per a les sortides. Cal dur protecció solar, beguda, una gorra, roba còmoda i calçat adequat per caminar.

Llengua d'implicació	Català
Coordinació	Jordi Roca Rafos (Departament de Medi Ambient i Ciències del Sòl de la UdL)
Equip docent	Rodrigo Gaete Harzenetter (Museu de la Conca Dellà), Àngel Galobart Lorente (Institut Català de Paleontologia, Museu de la Conca Dellà i Dinosfera), Josep M. Marmi Plana (Institut Català de Paleontologia), Gonzalo Rivas Casamajó (Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya), Albert G. Sellés (Institut Català de Paleontologia) i Bernat Vila Ginestí (Institut Català de Paleontologia)
Durada	20 hores lectives
Espai	Centre de Suport Territorial de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya a Tremp
Preu	50 €
Places	40

PROGRAMA

Divendres 30

Sessió a l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya (Trempe)

Joan Ubach (alcalde de Tremp), **Gonzalo Rivas** (Centre de Suport Territorial de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya a Tremp) i **Àngel Galobart** (Institut Català de Paleontologia Miquel Crusafont)

18.30-19.00 h

Inauguració

19.00-20.30 h

Àngel Galobart

Conferència inaugural: Redibuixant els dinosaures: *T. Rex* amb plomes i dinosaures amb gep

Dissabte 1

Sessió a l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya

Bernat Vila

09.00-10.30 h

L'extinció dels últims dinosaures d'Europa

Sortida de camp: jaciments del Pallars Jussà i de la Noguera

10.30-14.30 h

Bernat Vila i Rodrigo Gaete

Visita guiada als principals equipaments i jaciments que expliquen la història del territori del Geoparc en la darrera etapa de la vida dels dinosaures

1. Coll de Suterranya

2. Jaciment de Llau de la Costa (Basturs)

3. Museu de la Conca Dellà i Coll de Dinosauri d'Orcau-1

Sessió a l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya

16.00-17.30 h

Josep Marmi

Com era la Terra al Cretaci Superior?

Sortida de camp: jaciments de la Noguera

17.30-20.30 h

Gonzalo Rivas i Josep Marmi

1. Visita guiada a Fontllonga

2. Marins d'Àger

Diumenge 2

09.00-10.00 h

Sortida en autocar des de l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya re *Sessió a Dinosfera (Coll de Nargó)*



Àngel Galobart

uè en sabem, de la reproducció dels dinosaures: la vall del riu Sallent, el jaciment d'ous de dinosaure més gran d'Europa

Àngel Galobart

11.30-14.00 h

Sortida de camp: jaciment de Pinyes

Àngel Galobart

15.30-16.30 h

Visita guiada a Dinosfera

15.30-16.30 h

Tornada en autocar a Tremp

ALLOTJAMENT

L'Oficina de Turisme del Pallars Jussà (Epicentre) pot facilitar informació sobre allotjaments a Tremp

Epicentre

Passeig del Vall, 13
25260 Tremp
Tel. 973 653 470
epicentre@pallarsjussa.cat
www.pallarsjussa.net



IDAPA
Institut per al Desenvolupament
i la Promoció de l'Alt Pirineu i Aran
Institut entant Desenvolupament
e era Promoció de l'Alt Pirineu e Aran



Conca de Tremp
Montsec
PROJECTE GEOPARC