



Aquest divendres, 28 de febrer, s'ha celebrat a la Facultat de Ciències la fase territorial de les comarques gironines de les **11es Olimpíades de Geologia**, adreçades a estudiants de Batxillerat. Organitzada per l'AEPECT, la SGE i el Centre GEOCAMB, ha comptat amb el suport dels Deganats de les Facultats de Ciències, el Vicerectorat de Compromís Social i Territori, el Consell Social de la UdG, l'Institut Geològic de Catalunya, el Geoparc de la Catalunya Central, entre d'altres.



Organitza:



Promouen:



Col·laboren:



A l'edició de les Olimpíades de Geologia del curs 2019/20 hi ha participat 117 estudiants procedents de 18 centres educatius de la demarcació: Institut Montsoriu (Arbúcies), Maristes (Girona), Institut S'Agulla i Institut Sa Palomera (Blanes), Institut Frederic Martí Carreras (Palafrugell), Institut Alexandre Deulofeu i Institut Cendrassos (Figueres), Institut Jaume Vicens Vives, Institut Carles Rahola i Llorens (Girona), i

Institut Narcís Xifra i Masmitjà (Girona), Institut Vescomptat de Cabrera (Hostalric), Institut Bisbal (la Bisbal), Institut Santa Coloma de Farners (Santa Coloma de Farners), Institut Ramon Coll i Rodés (Lloret de Mar), Institut Cassà de la Selva (Cassà), Institut Vallvera (Salt), Institut de Celrà (Celrà), i Institut Cirvianum (Torellò).

El estudiants han realitzat una prova teòrica amb preguntes específiques de Ciències de la Terra i una prova pràctica que requeria interpretar un tall geològic i identificar minerals, roques i fòssils.



En acabar les proves, s'ha procedit a inaugurar l'exposició "Les Textures de les roques", realitzada per l'Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya i la Facultat de Ciències de la Terra de la UB.



A continuació, el Dr. David Rabadà ha impartit la conferència "Evolució o involució humana. L'acte ha estat presidit per la Dra. Silvia Llach, Vicerectora de Compromís

Social i Territori, la Dra. Rosa Núria Aleixandre, Presidenta del Consell Social de la UdG, la Dra. Marta Muñoz, Vice-degana de la Facultat de Ciències de la UdG i el Dr. David Brusi, Director del centre GEOCAMB i President de l'AEPECT.



Un cop corregits el exercicis, els cinc primers classificats, que representaran Girona a la fase estatal el dia 28 de març a Cuenca han estat:

1r Arnau Rabassa Prat (Institut Santa Coloma de Farners)

2n Nadine Ebid Garcia (Institut Santa Coloma de Farners)

3r Ainoa Montes Martín (Institut Ramon Coll i Rodés, de Lloret de Mar)

4t Neus Dachs Pujol (Institut Alexandre Deulofeu de Figueres)

5è Maria Delgado Hortal (Institut Jaume Vicens Vives de Girona)

El rectorat ha concedit a l'alumne que ha obtingut la millor puntuació una matrícula gratuïta en el primer curs de qualsevol estudi impartit a la UdG. Els guanyadors de la fase estatal participaran a la fase internacional que es farà a l'agost a Rússia.

El Centre GEOCAMB, amb un ajut del Consell Social ha lliurat a cada centre participant una col·lecció de mostres geològiques: minerals, roques i fòssils.



A més d'aquests premis el Institut Cartogràfic i Geològic de Catalunya els ha obsequiat a tots els participants un mapa geològic de Catalunya i una escala del temps i als guanyadors amb un atlas geològic de Catalunya. El Geoparc de la Catalunya Central obsequia als cinc alumnes guanyadors amb una excursió geològica al Geoparc amb la resta de guanyadors de les olimpíades de Catalunya, que faran el dia 14 de març.