



Geotúra-vezető képzés Sümeg térségében

Oktatási helyszín: Csabrendek

2019. szeptember 6. – október 6.

Képzési és terepi terv

2019.09.06.	Téma	Előadó
8:00–9:00	Regisztráció	Czibula György
9:00–9:30	Általános tájékoztató, a résztvevők köszöntése	Korbély B., Futó J.
9:30–10:30	A geopark fogalma, a Bakony–Balaton UNESCO Globális Geopark bemutatása, földtudományi természetvédelem	Korbély Barnabás
10:45–11:30	A geoparkot alapító és fenntartó Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság ökoturisztikai tevékenysége	Dr. Kopek Annamária
11:30–12:00	Térképek, GNSS vevők használata terepen	Korbély Barnabás
12:00–13:00	Földtani korok, ismerkedés a földtani térképpel	Futó János
13:30	Lemeztektonika, magmatizmus	Korbély Barnabás
14:30	Ásvány- és kőzettani alapismeretek	Futó János
15:30	Felszínalakító folyamatok I. (aprózódás, mállás)	Futó János
16:30	Az üledékképződés folyamata, rétegzési típusok	Futó János
2019.09.07.	Téma	Előadó
8–9	Üledékes kőzetek rendszerezése, ősföldrajzi környezetek	Futó János
9–10	Felszínalakító folyamatok II. (folyóvízi erózió, abrúzió, szél)	Futó János
10–11	Karsztosodás	Futó János
11–12	A térség vízrajza: karsztvíz, források, patakok, tavak	Futó János
12:30-tól terep	Darvas-tó: kréta őskarszt és bauxit; Nyirád: Sár-álló miocén agyag, jégkori szélcsiszolta kavicsok; Csabrendek: kőkatlan, eocén mészkő, pannon abrúziós part	Futó János, Korbély Barnabás
2019.09.08.	Téma	Előadó
8–9	Tektonikai fogalmak; törés, vetődés, gyűrődés	Futó János
9–10	Az Alp–kárpati térség földtörténeti áttekintése	Futó János
10–11	Őslénytani alapismeretek	Futó János
11–12	Geotúra-vezetési, kommunikációs és promóciós alapismeretek	Korbély Barnabás
12:30-tól terep	Sümeg: miocén Pusztamiskei Formáció konglomerátum, Fehér-kövek eocén sziklafal	Futó János, Korbély Barnabás

2019.09.13.	Téma	Előadó
8–9	A térség éghajlata, talajai	Futó János
9–10	Vulkanizmus, magmás kőzetek, a térség vulkanológiai fejlődéstörténete	Korbély Barnabás
10–11	Déli-Bakony nyugati részének geológiai fejlődéstörténete	Futó János
11-12	Kőzetátalakulás, metamorf kőzetek	Futó János
12:30-tól terep	Sümegeprága: pliocén bazalt felnyomulás; Uza: billegei vasas konglomerátum, kovás homokkötömbök, csarabos	Futó János, Korbély Barnabás

2019.09.14.	Téma	Előadó
8-tól egész napos terepezés	Sümege: Mogyorós-domb jura/kréta alapszelvény, ősemberi kovabánya, radiolarit görgetegek, triász Dachsteini Mészkö, Sintérlapi kőfejtő kréta Tatai Mészkö, Ugodi Mészkö, rudista kagylók, pannon gyöngykavics, Vár-hegy	Futó János, Korbély Barnabás

2019.09.15.	Téma	Előadó
8–10	Biológiai sokféleség a térségben	Békássy Gábor (Balaton-felvidéki Nemzeti Park Igazgatóság, Természetvédelmi Őrszolgálat)
10–12	Régészeti és történelmi érdekességek	Regenye Judit régész (Laczkó Dezső Múzeum, Veszprém)
12:30–14:30	Néprajz és kultúrtörténet	Schleicher Veronika néprajzkutató
14:30–16:30	Balesetveszély és -védelem, elsősegély	Dudás Gyula mentőtiszt

2019.10.05.*	Téma	Vizsgáztató
8:30–9:00	Írásbeli vizsga (minden résztvevő számára)	Futó J., Korbély B.
9–17	Terepi vizsga a résztvevők egyik fele részére	Futó J., Korbély B.

2019.10.06.*	Téma	Vizsgáztató
8–17	Terepi vizsga a résztvevők másik fele részére	Futó J., Korbély B.
18:00-tól	Eredményhirdetés, oklevelek átadása a sikeres vizsgázók részére	

*Függetlenül az adott résztvevő vizsgabeosztásától, mindkét napon kötelező a jelenlét!

A szervezők fenntartják a jogot a képzési és terepi terv megváltoztatására! (időjárás stb.)

2019. július 11.

Futó János, Korbély Barnabás