

Pozývame Vás na prednášku

# Fenomény krasu Malých Karpát

**RNDr. Alexander Lačný, PhD.**

Univerzita Komenského v Bratislave,  
Prírodovedecká fakulta  
Katedra geológie a paleontológie

Malé Karpaty si z pohľadu geológie prešli dlhou a náročnou cestou. Procesy, ktoré ich formovali sa ostro vpísali do zložitosti, ale zároveň aj výnimočnosti Malokarpatského krasu. Tá spočíva v rôznorodosti a speleogenéze jednotlivých jaskýň a povrchových krasových javov. Kras je tu viazaný do ôsmich krasových území (Devínsky kras, Borinský kras, Cajlanský kras, Kuchynsko-orešanský kras, Plavecký kras, Smolenický kras, Dobrovodský kras a Čachtický kras). Krasové oblasti tvoria až tretinu územia geomorfologického celku Malých Karpát, evidovaných je tu viac ako 360 jaskýň a 650 závrto (krasových jám).

**Klub učiteľov geovied, odborná skupina pri Slovenskej geologickej spoločnosti SAV**



**29. 3. 2023**  
**15:00 – 17:30 h**

Dištančne – cez aplikáciu MS Teams  
Pripojte sa o 14:58 na link:  
<https://lnk.sk/ogms>

Prezenčne – PriF UK v Bratislave, Mlynská  
dolina, Ilkovičova 6, Bratislava, B1-AMOS

**FYZ**  
**GIS**

