

Národní geopark Ralsko, Technická univerzita, katedra geografie a GeoCamp Iceland v rámci projektu GEOCAMP - podporou výuky geologie k aktivnímu občanství, registrační číslo: EHP-CZ-ICP-3-017

srdečně zvou na závěrečný workshop letní školy

GEOCAMP

PRO KOHO: pro pedagogy přírodovědných předmětů, vzdělavatele z institucí neformálního vzdělávání (muzea, NNO, ekocentra) a studenty pedagogických fakult, maximální počet účastníků je 20 osob

TERMÍN: 14. 7. 2023

MÍSTO: Hamr na Jezeře, Obecní úřad

ANOTACE: Cílem workshopu je shrnout výstupy projektu a přinést inspiraci do výuky přírodovědných předmětů na školách, především pak zvýšit povědomí o tom, jak uplatnit principy terénní a badatelské výuky v rámci činnosti školy. Metodika kurzu je také založena na základech místně zakotveného učení. V rámci kurzu budou mít účastníci výjimečnou možnost čerpat ze zkušeností našich islandských partnerů z organizace GeoCamp ICELAND.

LEKTORŮ: Kamil Zágoršek a Emil Drápela z Technické univerzity v Liberci, katedra geografie; Lenka Mrázová, Dominik Rubáš, Jaroslava Formanová a Petr Mužák z Národního geoparku Ralsko; Arnbjorn Olafsson a Olafur Jon Arnbjornsson z organizace GeoCamp Iceland a mnozí další.

PROGRAM	
10:00	<ul style="list-style-type: none">• představení výstupů projektu – Kamil Zágoršek, Lenka Mrázová• představení zahraničních partnerů z organizace GEOCAMP ICELAND Arnbjorn Olafsson, Olafur Jon Arnbjornsson
12:00	Oběd
13:00	Praktické ukázky výuky – rozdělení do sekcí
Praktická ukázka výuky s využitím virtuální reality ve výuce – VR class - Hanka Ulíková ze SPŠ Česká Lípa	Ukázková lekce v terénu u Hamerského rybníka – Dominik Rubáš, Kamil Zágoršek
Ukázková lekce v terénu u Hamerského rybníka – Dominik Rubáš, Kamil Zágoršek	Praktická ukázka výuky s využitím virtuální reality ve výuce – VR class - Hanka Ulíková ze SPŠ Česká Lípa
15:00	Zakončení a rozloučení

Na akci je potřeba se přihlásit na <https://www.visitralsko.com/l/geocamp-zaverecny-workshop/> Těšíme se na vás!