

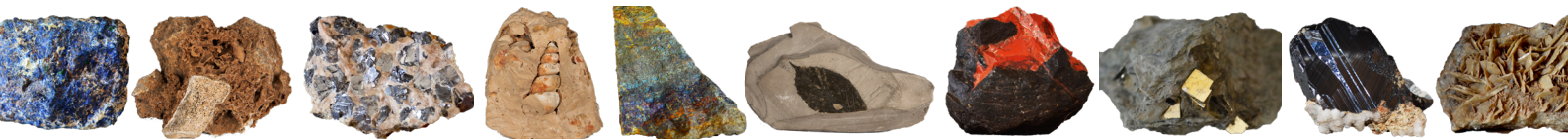
VABILO

na osrednji slovenski dogodek ob MEDNARODNEM DNEVU GEOPESTROSTI

11. oktobra 2024,

na Oddelku za geologijo Naravoslovnotehniške fakultete v Ljubljani

Praznovanje **mednarodnega dneva geopestrosti, ki ga praznujemo 6. oktobra** po vsem svetu, je razglasila Generalna konferenca Unesco in je namenjeno ozaveščanju o geopestrosti, njenem varovanju ter spodbujanju k odgovorni rabi naravnih virov. Letošnja tema **»Ohranimo preteklost – podprimo prihodnost«** med drugim izpostavlja velik pomen učenja in izobraževanja. Osrednji slovenski dogodek bo gostil Oddelku za geologijo Naravoslovnotehniške fakultete, s podporo Slovenske nacionalne komisije za Unesco. Koordinator aktivnosti je Zavod RS za varstvo narave, soorganizatorja dogodka pa sta tudi Geološki zavod Slovenije in Slovensko geološko društvo.



10:00 // osrednji dogodek, pozdravni nagovori

- mag. Teo Hrvoje Oršanič, direktor Zavoda RS za varstvo narave
- prof. dr. Urška Stanković Elesini, dekanja Naravoslovnotehniške fakultete
- Gašper Hrastelj, generalni sekretar SNK za UNESCO

10:15 - 11:45 // okrogla miza »Geologija v šoli in poučevanje o geopestrosti«

Sodelovali bodo:

mag. Andreja Bačnik – Zavod RS za šolstvo, izr. prof. Blaž Repe – Oddelku za geografijo, FF, prof. dr. Gregor Torkar – Oddelku za biologijo, kemijo in gospodinjstvo, PF ter predstojnik UNESCO katedre o izobraževanju učiteljev za trajnostni razvoj na Univerzi v Ljubljani, Tina Hafner – Osnovna šola Kolesija, mag. Mojca Bedjanič – Zavod RS za varstvo narave, dr. Darja Komar – Podzemlje Pece ter doc. dr. Luka Gale – Oddelku za geologijo, NTF.

Okroglo mizo bosta vodila doc. dr. Petra Žvab Rožič z Oddelka za geologijo, NTF in Rok Brajkovič z Geološkega zavoda Slovenije.

12:00 - 14:30 // vodeni ogledi (obvezna prijava)

- Ogled največje in najbolj celostne geološke zbirke v Sloveniji, ki se že več kot 100 let hrani na Oddelku za geologijo Naravoslovnotehniške fakultete.
Vodi **Tristan Rome**.
- Ljubljanske ulice bodo predstavljene kot zanimiv geološki muzej. Ogledati si bo mogoče najzanimivejše kamnine, fosile in strukture v naravnem stavbnem in okrasnem kamnu v ljubljanskih kulturnih spomenikih in spoznati geološko zgodovino ter okolja, v katerih so nastali.
Vodi **dr. Matevž Novak**.

**Prosimo, da vašo udeležbo potrdite do
8. oktobra 2024** na [povezavi](#) oziroma na
geopestro2024@gmail.com.

Vljudno vabljeni!