GEO PIKNIK NA ŻYLECIE

**21 kwietnia 2023**

**PROGRAM RAMOWY**

**10:00 – 11:00 Inauguracja GeoPikniku:**

* Powitanie z udziałem władz wydziału
* Uroczyste otwarcie Stacji Czytania Krajobrazu
* Wykład **prof. dr hab. Janusza Janeczka "Czy dogonimy atomowego króliczka?"**

**11:00 – 14:30 część warsztatowa dla młodzieży szkół ponadpodstawowych**

* kilkanaście warsztatów w laboratoriach i salach komputerowych
* warsztaty w Stacji Meteorologicznej
* warsztaty w Stacji Czytania Krajobrazu
* zwiedzanie Muzeum Nauk o Ziemi
* zwiedzanie stoisk pokazowych

**15:00 – 19:00 część otwarta**

* zwiedzanie stoisk pokazowych
* zwiedzanie Muzeum Nauk o Ziemi
* warsztaty w Stacji Meteorologicznej
* warsztaty w Stacji Czytania Krajobrazu
* Gra miejska
* Wernisaż fotografii (16:00 - cz. 1., 17:45 – cz.2)
* wykład **dr hab. Jerzy Cabała, prof. UŚ i dr inż. Krzysztof Jochymczyk "Terroir, geologia – winorośl i wino"** (17:00 – 17:40)

**LISTA WARSZTATÓW** => <https://formularze.us.edu.pl/geopiknik2023/724>

**LISTA STOISK POKAZOWYCH (czynne 10:00 – 19:00)**

* Przystanek polarny
* Uniwersyteckie Laboratoria kontroli Atmosfery (balon ULKA)
* Słoje drzew jako źródło informacji o środowisku
* Kącik Hydrogeologa
* Czym zajmuje się geofizyka?
* Zabójcze wulkany jak geolodzy szukają śladów dawnych erupcji wulkanicznych
* Promieniotwórczość naturalna środowiska
* Mikroskamieniałości zapisane w skałach
* Skamieniałości – klucz do poznania przeszłości
* Historia Ziemi zapisana w minerałach
* Minerały śląsko-krakowskich złóż cynkowo-ołowiowych
* Minerały kolekcjonerskie - ekspozycja i sprzedaż