# **Geofyzikální ústav Akademie věd ČR otevře v létě veřejnosti své expozice častěji**

*Praha, 29. června 2020*

**V nadcházející letní sezóně se v Česku obecně očekává zvýšený zájem o tuzemské turistické cíle, vzhledem k dopadům pandemie Covid-19 na možnosti rekreace v zahraničí. Pracovníci Geofyzikálního ústavu AV ČR se proto rozhodli vyjít vstříc zájemcům o poznání nitra Země, otevřít dveře návštěvnických center a zorganizovat mimořádné prohlídky a exkurze nejen o víkendech, ale i ve všední dny.**

V Kašperských Horách je v sezóně každou první sobotu v měsíci pro návštěvníky otevřeno ***Muzeum seismometrie a štola Kristýna***, ve které je umístěna seismická stanice. Otevírací doba je nyní rozšířena a o letošních prázdninách bude toto návštěvnické centrum otevřeno několikrát do měsíce. Historickou štolou a muzeem budou provázet vědci, kteří zájemcům podají výklad o tom, jakým způsobem se měří zemětřesení, co zemětřesení způsobuje, jakým způsobem se zemětřesení projevují v naší republice a ukáží jim historické přístroje, které se ke sledování otřesů země používaly v minulosti. Konkrétní data lze nalézt v tabulce níže nebo v [Kalendáři akcí na webových stránkách](mailto:https://www.ig.cas.cz/pro-verejnost/kalendar-akci/), zde také [pozvánk](mailto:https://www.ig.cas.cz/wp-content/uploads/2020/02/muzeumkhc2020.pdf)a.

Město Skalná nedaleko Chebu v Karlovarském kraji leží v centru oblasti, kde dochází k zemětřesným rojům. Geofyzikální ústav AV ČR zde proto zřídil ***geofyzikální expozici***, která vysvětluje nejnovější poznatky o zemětřeseních v západních Čechách, způsoby měření zemětřesení a teorii deskové tektoniky. Součástí prohlídky je i návštěva středověké štoly pod hradem Vildštejn, kde je umístěna seismická stanice. Geofyzikálním muzeem a historickou štolou budou provádět odborní pracovníci Geofyzikálního ústavu AV ČR. O prázdninách bude otevřeno každou druhou středu v měsíci, data jsou uvedena níže nebo na webu v [Kalendáři akcí](mailto:https://www.ig.cas.cz/pro-verejnost/kalendar-akci/). Mimo tyto pevně stanovené dny si lze domluvit prohlídku s místním průvodcem. Více informací naleznete na [webových stránkách](mailto:https://www.ig.cas.cz/pro-verejnost/muzea/).

Expozice jsou interaktivní, vhodné pro návštěvu s dětmi.

|  |  |
| --- | --- |
| **Seismická stanice a muzeum seismometrie v Kašperských Horách** | |
| Datum | Čas prohlídky |
| 28.6.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 4.7.2020 | 9:00, 10:00, 11:00, 13:00, 14:00 a 15:00 |
| 6.7.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 11.7.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 22.7.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 1.8.2020 | 9:00, 10:00, 11:00, 13:00, 14:00 a 15:00 |
| 5.8.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 13.8.2020 | 9:00, 10:00 a 11:00 |
| 5.9.2020 | 9:00, 10:00, 11:00, 13:00, 14:00 a 15:00 |

|  |  |
| --- | --- |
| **Geofyzikální expozice a seismická stanice Skalná** | |
| Datum | Otevřeno |
| 1.7.2020 | 10:00 – 15:00 |
| 15.7.2020 | 10:00 – 15:00 |
| 29.7.2020 | 10:00 – 15:00 |
| 12.8.2020 | 10:00 – 15:00 |
| 26.8.2020 | 10:00 – 15:00 |



Vstup do štoly Kristýna v Kašperských horách, kde je umístěna seismická stanice

FOTO: Geofyzikální ústav AV ČR



Historické seismometry v Muzeu seismometrie v Kašperských horách

FOTO: Geofyzikální ústav AV ČR