



Aké horniny sú na Marse?

(Pohľadom Mössbauerovej spektrometrie)

prof. Ing. Marcel Miglierini, DrSc.

Mars priťahuje našu pozornosť kvôli možnému výskytu života. Jeho rozvoj je viazaný na prítomnosť vody, ktorá sa dá nepriamo stanoviť pomocou identifikácie hornín a minerálov na tejto planéte. Už viac ako 14 rokov pracujú na povrchu Marsu pohyblivé rovery, ktoré nesú viaceré spektroskopické prístroje. V prednáške bude prezentovaná história skúmania geologických štruktúr na Marse s dôrazom na výsledky dosiahnuté pomocou Mössbauerovej spektrometrie..

Čo je nové v náučných chodníkoch na Slovensku

RNDr. Mária Bizubová

Náučné chodníky sprístupňujú časť prírodného a kultúrno-historického potenciálu Slovenska. Mnohé z nich sú geovedne zamerané a majú tak ambície stať sa aj vhodným edukačným nástrojom. Prednáška je stručným vstupom do problematiky s akcentom na novinky v množstve, zameraní a vhodnosti aplikácie náučných chodníkov v geopoznávaní krajiny, čo je podporené ukážkami niektorých z nich.

Klub učiteľov geovied, odborná skupina pri Slovenskej geologickej spoločnosti SAV



**28. 2. 2018
14:30 - 17:30 hod.**

**PriF UK v Bratislave,
Ilkovičova 6,
Bratislava, B1-PLUS**

