

---

# Kamenožrout přesvědčí středoškoláky, že geologie nejsou jen „šutry“

---

## Kamenožrout přesvědčí středoškoláky, že geologie nejsou jen „šutry“

11. 9. 2012; autor: Helena Stinglová; rubrika: i-Forum informuje

Geologie je pozoruhodný studijní obor! Studentům středních škol to ukáže tým geologů Přírodovědecké fakulty UK v čele s RNDr. Jakubem Trubačem a jeho diplomantkou Bc. Martinou Teliščakovou. Pro středoškoláky připravují speciální internetový vzdělávací kurz Kamenožrout, ve kterém se budou moci zabývat nejrůznějšími geologickými tématy a své vědomosti uplatnit v praxi.



„Většina lidí si o geologii řekne: ‚To jsou jen šutry, to mě nezajímá.‘ Ono to tak ale ve skutečnosti není. Jde jen o to, lidem obor správně představit a ukázat jim, že geologie je dynamickým oborem a má co nabídnout. Může být zajímavá, zábavná a je tam mnoho věcí, které stojí za to objevovat,“ podotkl Jakub Trubač.

Tým geologů připravuje pro středoškoláky z celé ČR cyklus úloh a zajímavých úkolů, které je zavedou do rozmanitých zákoutí geologie. Zájemci se budou moci přihlásit do semináře prostřednictvím internetových stránek [Kamenožrout](#) už během října, aktuální informace budou zobrazovány i prostřednictvím [sociálních sítí](#), kde je také možné organizátory kontaktovat.



*RNDr. Jakub Trubač a Bc. Martina Teliščaková*

„V průběhu školního roku se budou konat dvě kola seminářů, při kterých bude zveřejněno nové zadání úloh. Studenti budou mít přesně daný čas na jejich vyřešení, své odpovědi nám poté elektronicky odešlou. My vše opravíme a výsledky zašleme spolu s dalším zadáním nových úkolů.“ vysvětlila Martina Teliščaková, která celý projekt zpracuje do své diplomové práce.



[Logo Kamenožrouta ke stažení](#)

Přírodovědci by také rádi pro zájemce o geologii připravili různé exkurze či přednášky s geologickou tematikou. Středoškoláci by se tím zároveň dostali do styku s vysokoškolským prostředím, a přechod na univerzitu by pak pro ně nebyl tak velkou změnou.

Geologové se netají tím, že je při zpracovávání projektu inspirovaly již existující podobné korespondenční kurzy, které připravují pro středoškoláky další členové Přírodovědecké fakulty UK. „Nehledali jsme nic převratného, hledali jsme hlavně fungující projekt, který by mohl nabídnout nové možnosti hlavně těm, které geologie baví,“ zdůraznil Jakub Trubač s tím, že by rádi v září rozšířili své řady o další studenty a pracovníky geologické sekce Přírodovědecké fakulty, kteří by chtěli s projektem pomoci.