

Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užitá geofyziky
Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze
si vás dovoluje pozvat na tradiční

Semináře aplikované geologie

v letním semestru 2014/2015,
které se budou konat **vždy v pondělí 14.00-15.40 (pokud není uvedeno jinak)**
v mineralogické posluchárně, Albertov 6, Praha 2, 1. Patro

23.02.	Matthew Markley (PřF UK) Laser Irradiation of Olivine: Simulating Micrometeorite Impacts and Space Weathering
02.03.	Fernando Moura (PřF UK) Geophysical Survey for Characterisation of an Alluvial Aquifer Upstream of an Underground Dam in CEARÁ, BRAZIL
09.03.	Lucia Fojtíková (Ústav struktury a mechaniky hornin AVČR a Geofyzikálny ústav SAV) Seismická aktivita v oblasti Malých Karpat
16.03.	Arnošt Mráz (Ekotechnika s.r.o.) Přístroje pro hydrogeologii a inženýrskou geologii
23.03.	Josef V. Datel (PřF UK) Hydrologická data pro bilancování zásob podzemních vod
30.03.	Prezentace diplomových prací - 1. část
06.04.	Velikonoce
13.04.	Prezentace diplomových prací - 2. část
20.04.	Lucie Čápková (Victoria University of Wellington) Deep Fault Drilling Project – scientific drilling in New Zealand
27.04.	Petr Vitásek (SUDOP PRAHA a.s.) Inženýrskogeologický a stavebnětechnický průzkum pro Negrelliho viadukt v Praze - etapy průzkumu, metodika prací a vyhodnocení výsledků
04.05.	Paralelní seminář a) Miroslav Tesař (Ústav pro hydrodynamiku AV ČR) Ekohydrologický výzkum v experimentálních povodích v pramenných oblastech jako zdroj trvalých informací b) Lukáš Janků (University of Canterbury) Seismic Site Effects on the Hills around Wellington – a bit of engineering seismology from New Zealand
11.05.	David Krčmář (PřF UK Bratislava) Modelování interakce povrchových a podzemních vod

Tomáš Fischer, fischer@natur.cuni.cz, Tomáš Ondovčín, ondovcin@natur.cuni.cz, Jan Boháč, bohac@natur.cuni.cz