

Ústav hydrogeologie, inženýrské geologie a užité geofyziky

Přírodovědecké fakulty Univerzity Karlovy v Praze

si vás dovoluje pozvat na tradiční

Semináře HIG

v letním semestru 2009/2010,

které se budou konat **vždy v pondělí 14.00-15.40 (pokud není uvedeno jinak)**

v mineralogické posluchárně, Albertov 6, Praha 2, 1. patro

22.2.	Stanislav Staněk, Jan Galgánek: Hlubinné vody jesenických rudních ložisek Zlaté Hory a Horní Benešov Informace o připravovaném Mistrovství světa v rýžování zlata ve Zlatých Horách (srpen 2010)
1.3.	Frederic Huneau, Phillipe LeCoustumer (Université Bordeaux I): Environmental tracers (isotopes, metals, pharmaceuticals) as a tool to define surface / groundwater quality: examples from Eastern Europe and developing countries <i>Přednáška bude proslovena anglicky.</i>
8.3.	!! Mimořádně 14.40 – 16.00 !! Jan Valenta: Průzkum, projektování a realizace geotechnické stavby v měkkých jílech v Severním Irsku
15.3.	Prezentace zpracovávaných diplomových prací z hydrogeologie
22.3.	Prezentace zpracovávaných diplomových prací z užité geofyziky
29.3.	Prezentace zpracovávaných diplomových prací z inženýrské geologie
12.4.	Arnošt Grmela: Důlní vody - specifika jejich režimu a legislativního vymezení
19.4.	Vojtěch Beneš: Geofyzikální průzkum protipovodňových hrází – spolupráce s US Army Corps Engineers
26.4.	Petr Kycl: Aktivity České geologické služby ve Střední Americe se zaměřením na inženýrskou geologii
3.5.	Reinhard Schwerter (Hochschule Zittau/Goerlitz): Benennen und Klassifizieren von Böden nach deutscher und europäischer Normung <i>Přednáška bude proslovena německy, rámcový překlad zajistí Ing. Z.Kudrna, CSc.</i>
10.5.	Renáta Gaždová, Jan Vilhelm: Disperze povrchových vln v různých frekvenčních pásmech
17.5.	Christina Flechsig (Universität Leipzig): Electrical resistivity tomography in the Cheb Basin/W-Bohemia: An approach to investigate the near surface tectonics <i>Přednáška bude proslovena anglicky.</i>

Vedoucí Semináře HG a IG: RNDr. J.V.Datel, Ph.D., mobil 604 381 243, e-mail datel@natur.cuni.cz

Vedoucí Semináře UGF: Doc. RNDr. T.Fischer, Ph.D., fischer@natur.cuni.cz