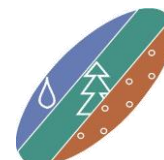




Přírodovědecká fakulta
UNIVERZITY KARLOVY V PRAZE



Pozvánka na

GEOCHEMICKÝ SEMINÁŘ

Ústavu geochemie, mineralogie a nerostných zdrojů, PŘF UK v Praze, LS 2014/2015

3. března

Petr Drahota (ÚGMNZ, PŘF UK v Praze)

Původ a příčiny vysokých koncentrací arzenu v přírodních vodách – příklad geochemické anomálie Mokrsko

17. Března

Filip Oulehle (Česká geologická služba)

Vliv kyselé atmosférické depozice na koloběh uhlíku a dusíku „nejen“ v půdách

31. března

Jožka Zeman (Masarykova Univerzita, Brno)

Interakce bentonitů s podzemní vodou v podmínkách hlubinného úložiště radioaktivních odpadů

14. dubna

Ota Frank (Ústav fyzikální chemie Jaroslava Heyrovského AV ČR)

Ramanova spektroskopie grafenu a jiných monovrstev

28. dubna

Olga Vindušková (ÚŽP, PŘF UK v Praze)

"Není uhlík jako uhlík" - proč a jak zkoumat různé formy organického uhlíku v půdách

Semináře se konají v Mineralogické posluchárně (Albertov 6, 128 43 Praha 2, 1. patro),

vždy v úterý a začínají ve 14:50.

Prof. RNDr. Jan Jehlička, Dr, vedoucí semináře