

**Česká společnost pro výzkum a využití jílu**  
**spolu s Ústavem struktury a mechaniky hornin AV ČR, v.v.i.**

**Vás zve**

**na odborný seminář**, který se bude konat v posluchárně (2. patro) Ústavu struktury a mechaniky hornin AV ČR, V Holešovičkách 41, 182 09 Praha 8.

**Doprava:** 1) metrem linka B - do stanice **Palmovka**, dále tram. 10, 15, 24, 25 do stanice **Vychovatelna**  
2) metrem linka C - do stanice **Kobylisy**, dále tram. 10, 15, 24, 25 do stanice **Vychovatelna**  
3) metrem linka C - do stanice **Nádraží Holešovice**, dále bus 102, 210 do stanice **Vychovatelna**  
(viz plánek na druhé straně)

**ve středu dne 28. listopadu 2007 v 10,30 hod.**

**Program semináře:**

1) František KOVANDA (*VŠCHT Praha*):

**Interkalace organických aniontů do struktury podvojných vrstevnatých hydroxidů.**

2) Petr KOVÁŘ (*MFF UK Praha*)

**Využití molekulárního modelování při analýze hydrotalcitu interkalovaného organickými anionty.**

3) Různé

Těšíme se na Vaši účast.

S přátelským pozdravem

RNDr. Martin Šťastný, CSc.  
předseda  
České společnosti pro výzkum a využití jílu

Ing. Karel Balík, CSc.  
ředitel  
ÚSMH AV ČR, v.v.i.