

ODBORNÁ SKUPINA CHÉMIE A FYZIKY TUHÝCH LÁTOK SLOVENSKÁ SPOLOČNOSŤ PRIEMYSELNEJ CHÉMIE

POZVÁNKA

Odborná skupina chémie a fyziky tuhých látok pri SPCH v Bratislave Vás pozýva na 2. časť vzdelávacieho cyklu prednášok na tému:

Príprava, vlastnosti a využitie objemových monokryštálov

Vzdelávací program je určený najmä vedeckej a pedagogickej verejnosti, ktorá sa s touto problematikou stretáva vo svojej praxi, ale predovšetkým by mal osloviť doktorandov a študentov vyšších ročníkov vysokých škôl a univerzít.

2. časť cyklu prednášok sa bude konať

26. apríla 2006, začiatok o 13³⁰ h

v novej budove Fakulty chemickej a potravinárskej chémie, STU Bratislava v zasadačke oddelenia Anorganickej chémie, Ústavu anorganickej chémie, technológie a materiálov (B blok, 4. poschodie) na témy

1. Solidifikácia a jej fenomenologický popis

prednášajúci : Prof. RNDr. Pavel Demo, CSc – Fyzikální ústav AV ČR, Praha

2. Reálne kryštály

prednášajúci: Ing. Karel Nitsch, CSc – Fyzikální ústav AV ČR, Praha

3. Chápeme a používame správne základné kryštalografické pojmy?

prednášajúci: Ing. Dušan Mikloš, Oddelenie anorganickej chémie ÚACH FCHPT Bratislava

na ktoré vás srdečne pozývame.

Za programovú časť cyklu prednášok zodpovedá Ing. Milan Růžička (tel. 02-59325303,

E-mail milan.ruzicka@stuba.sk)

Bratislava, dňa 20.3.2006

Prof. Ing. Marian Koman, DrSc, v.r.
predseda OS CHFTL