

Katedra anorganickej chémie, PRIF UK, Bratislava a
Krystalografická spoločnosť

si Vás dovoľujú pozvať na

222. rozhovory o aktuálnych otázkách

rentgenovej a neutronovej štruktúrnej analýzy s názvom

XFPS WORKSHOP

PROGRAM

1. Automatické riešenie a upresňovanie kryštálových štruktúr obsahujúcich ťažké atómy (Pavelčík)
2. Programy XFPS a XFPA (Pavelčík)
3. Program XSPGR (Kuchta)
4. Demonštrácia programu XFPS (Tyršelová, Kuchta, Sivý)
5. Demonštrácia programu XFPA (Pavelčík)
6. Riešenie úloh účastníkov Rozhovorov

Miesto : Katedra anorganickej chémie, Prírodovedeckej fakulty UK
Mlynská Dolina CH2, Bratislava

Doba : streda 18.5.1994, od 10.00

Doprava : z centra Bratislavy električky 1,4,5,9,12 smerom Karlova Ves,
Dúbravka. Zastávka Botanická záhrada
(t.j. internát Družba, Prírodovedecká fakulta)

Poplatok : 0 Sk, v prípade veľkého záujmu 100,-Sk

Počet účastníkov je limitovaný na 15. V prípade väčšieho záujmu sa uskutoční ďalší workshop v inom termíne. Záujemcovia môžu priniesť vlastné difrakčné dáta na "virus free" diskete (5.25" alebo 3.5") v SHELX formáte 'HKL3', 'HKL4' (3I4,2F8.2), mriežkové parametre, pravdepodobné zloženie a priestorovú grupu. Autori programu uvítajú aj dáta už vyriešených štruktúr s atraktívnym zložením resp. priestorovou grupou, komplikovaným problémom, atď. pre testovacie a vývojové účely. Účastníci workshopu obdržia disketu s programom XFPS zdarma.

Prihlášky zasielajte na adresu :

Doc.Ing.F.Pavelčík,CSc.
Katedra anorganickej chémie
PRIF UK
842 15 Bratislava
Slovensko

