

Pozvánka

na společný seminář

Matematicko-fyzikální fakulty Univerzity Karlovy

a

Ústavu Makromolekulární Chemie Akademie Věd České Republiky

(při příležitosti plánované výstavby biocentra Albertov) na téma:

Zdroj laditelného záření a jeho uplatnění v biomedicíně a biochemii.

Který se koná 28.6. 2010 v budově MFF UK: Ke Karlovu 5, Praha 2 od 14:00 v posluchárně F1 (nebo F2, bude upřesněno na místě).

Program:

V. Holý, MFF UK: *Synchrotron radiation related topics*

R. Ruth, Lyncean Tech.: *The Compact Light Source, its application in biological and medical sciences.*

J. Dohnálek, UMCH AV ČR: *Tunable X-ray sources and structural insight into biological processes.*

Za organizátory:

Jan Dohnálek, UMCH AV ČR

Pavel Svoboda, MFF UK