



ČESKÉ VYSOKÉ UČENÍ TECHNICKÉ V PRAZE
ÚSTAV TECHNICKÉ A EXPERIMENTÁLNÍ FYZIKY

128 00 Praha 2 - Albertov, Horská 3a/22
tel.: 22435-9391, 9290; fax: 22435-9392



POZVÁNKA

na 232. seminář ÚTEF ČVUT
pod záštitou Československé sekce NPSS IEEE

Modifikace zlatých a stříbrných povrchů karboranthiolovými deriváty, ladění fyzikálních vlastností pomocí opačně orientovaných dipólů

Mgr. Tomáš Baše, Ph.D.

Ústav anorganické chemie AVČR, v.v.i. Řež u Prahy

Seminář se bude konat v úterý 15. března 2011 ve 14 hodin
v zasedací místnosti ÚTEF ČVUT, Praha 2 - Albertov, Horská 3a/22

Ing. František Krejčí
tajemník semináře

Ing. Stanislav Pospíšil, DrSc.
ředitel

Doc. Ing. Carlos Granja, Ph.D.
předseda NPSS, ČS IEEE

NUCLEAR & PLASMA SCIENCES SOCIETY CHAPTER

IEEE Czechoslovakia Section
<http://www.ieee.cz/en/nps>

