



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 262. seminář ÚTEF ČVUT v Praze  
pod záštitou Československé sekce NPSS IEEE

# Software for data analysis of experimental results from MASHA+MEDIPX setup

Dr. Alexander V. Podshibyakin

Flerov Laboratory of Nuclear Reactions, Joint Institute for Nuclear Research,  
Dubna, Russia

a

# Production of intense Beta beams at the ISOLDE facility

Mgr. Rastislav Hodák, Ph.D.

Ústav technické a experimentální fyziky, ČVUT v Praze

Seminář se bude konat v úterý 28. května 2013 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>

