



Katedra fyziky kondenzovaných látok,
Ústav fyzikálnych vied, Prírodovedecká fakulta UPJŠ

SEMINÁR
Z FYZIKY KONDENZOVANÝCH LÁTKO
(zimný semester, akademický rok 2012/2013)

- 27.9.** Prof. Ing. MARTIN ORENDÁČ, CSc.
Ústav fyzikálnych vied PF UPJŠ
NEKONVENČNÁ RELAXACIA VO FRUSTROVANÝCH MAGNETICKÝCH SYSTÉMOCH
- 11.10.** RNDr. GABRIEL PRISTÁŠ, PhD.
Ústav experimentálnej fyziky SAV
JADROVÁ MAGNETICKÁ REZONANCIA POD TLAKOM
- 25.10.** Doc. RNDr. JOZEF ULIČNÝ, PhD.
Ústav fyzikálnych vied PF UPJŠ
FYZIKÁLNE PRÍSTUPY K RIEŠENIU ÚLOH SYSTÉMOVEJ BIOLOGIE
- 8.11.** Doc. RNDr. DUŠAN OLCÁK, CSc.
Fakulta elektrotechniky a informatiky Technickej univerzity
BUDOVANIE INFRAŠTRUKTURY PRE VEDU NA KATEDRE FYZIKY FEI TUKE
- 22.11.** RNDr. JÁN FÚZER, PhD.
Ústav fyzikálnych vied PF UPJŠ
KOMPLEXNÁ PERMEABILITA A MAGNETICKÉ VLASTNOSTI LISOVANÝCH MAGNETICKÝ MÄKKÝCH MATERIÁLOV
- 6.12.** Prof. RNDr. PAVOL SOVÁK, CSc.
Ústav fyzikálnych vied PF UPJŠ
X-RAY FREE ELECTRON LASER V HAMBURGU: RIADENIE SPOLOČNOSTI, STAV VÝSTAVBY A NOVÉ PRÍLEŽITOSTI PRE SMEROVANIE VÝSKUMU
- 13.12.** Doc. RNDr. MARIÁN KIREŠ, PhD.
Ústav fyzikálnych vied PF UPJŠ
BUDOVANIE VEDECKEJ GRAMOTNOSTI ŠTUDENTOV RIEŠENÍM EXPERIMENTÁLNYCH ÚLOH TURNAJA MLADÝCH FYZIKOV

Semináre sa konajú vždy v uvedených termínoch v posluchárni P1,
na PF UPJŠ, Park Angelinum 9, o 13:30 hod.

Prof. RNDr. ALEXANDER FEHER, DrSc.
vedúci seminára