



Katedra experimentální fyziky PŘF UP
a pobočný spolek Jednoty českých matematiků a fyziků v Olomouci
srdečně zvou všechny zájemce na seminář

Proč být učitelem fyziky?

který proběhne

v pátek 26. 10. 2018 od 10:00 v učebně 2.004

PŘF UP, 17. listopadu 1192/12, Olomouc, 2. podlaží.

Předběžný program

- 10:00 *Jak jsem se stal učitelem fyziky*
doc. RNDr. Oldřich Lepil, CSc. (PŘF UP, Olomouc)
- 10:45 *Matematické a fyzikální metody doby pozdně barokní a osvícený jesuita Josef Stepling*
doc. RNDr. Alena Šolcová, Ph.D. (FIT ČVUT, Praha)
- 11:30 *Induktor za stovku a jeho využití*
RNDr. Čeněk Kodejška, Ph.D. (Gymnázium Nový Bydžov)
- 11:45 *Přestávka s občerstvením*
- 12:00 *Několik rad zkušenějšímu kolegovi*
doc. RNDr. Zdeněk Drozd, Ph.D. (MFF UK, Praha)
RNDr. Dana Mandíková, CSc. (MFF UK, Praha)
- 12:30 *Fyzika s úsměvem*
doc. RNDr. Josef Hubeňák, CSc. (PŘF UHK, Hradec Králové)
- 12:50 *Lepilova didaktika fyziky (včera, dnes a zítra)*
prof. RNDr. Emanuel Svoboda, CSc. (MFF UK, Praha)
- 13:05 *Kompetence učitele fyziky a role doc. RNDr. Oldřicha Lepila, CSc.*
prof. RNDr. Erika Mechlová, CSc. (PŘF OU, Ostrava)
- 13:20 *Spolupráce doc. RNDr. Oldřicha Lepila, CSc., s nakladatelstvím Prometheus*
PaedDr. Bohuslav Rothanzl (Prometheus, spol. s r. o.)
- 13:35 *Závěrečná diskuse*