



**EÖTVÖS LORÁND FIZIKAI TÁRSULAT**  
**Vákuumfizikai, -technológiai és Alkalmazásai**  
**Szakcsoport**

Elnök: Pécz Béla • Titkár: Csík Attila • Honlap: <http://www.kfki.hu/elftvakuum>

---

## MEGHÍVÓ

az **ELFT Vákuumfizikai, -technológiai és Alkalmazásai Szakcsoport**  
az **MTA Felületkémiai és Nanoszerkezeti Munkabizottság**  
a **Magyar Vákuumtársaság** és  
az **MTA Elektronikus Eszközök és Technológiák Tudományos Bizottság**  
közös szemináriumára

A szeminárium ideje: **2016. március 8. (kedd) 13:30 óra**

Helye: **EK-MFA**, KFKI telephely, 26-os épület I. emelet, Tanácsterem (Budapest, 1121 Konkoly Thege M. út 29-33.)

13:30–14:00

**Szívós János**, *PhD hallgató*

EK MFA, (Témavezető: Sáfrány György)

*„Útkeresés mágneses vékonyrétegek nanomintázásához”*

14:00–14:40

**Varga Erika**, *PhD hallgató*

SZTE Fizikai Kémia és Anyagtudományi Tanszék

MTA-SZTE Reakciókinetikai és Felületkémiai Kutatócsoport

(Témavezető: Kiss János és Erdőhelyi András)

*„Co és Rh nanorészecskék kölcsönhatása CeO<sub>2</sub> hordozóval: felületi és morfológiai változások”*