

Ilkovičova 3, 812 19 Bratislava 1, Slovenská republika

Vážené kolegyne,
vážení kolegovia,

srdečne Vás pozývame na prednášku

prof. RNDr. Rastislava Vargu, DrSc.

RVmagnetics, a.s.

a

*Katedra fyziky kondenzovaných látok, Prírodovedecká
fakulta UPJŠ v Košiciach*

***Keď na veľkosti záleží
(vývoj miniatúrnych senzorov)***

Prednáška sa koná

v stredu 14. decembra 2016

***v knižnici Ústavu jadrového a fyzikálneho inžinierstva FEI STU
A blok 2. posch. č. 223 o 14:00 hod***

Tézy prednášky:

1. Sklom potiahnuté mikrodrôty
2. Magnetizačný proces v mikrodrôtoch
3. Aplikácie v stavebníctve, strojárstve, elektronike a medicíne (ukážky)
4. Budúcnosť vývoja senzorov

Tešíme sa na Vašu účasť!

v. r.

v. r.

doc. Ing. Ladislav Hulényi, CSc.
sekretár spolku

prof. Ing. Jozef Sláma, CSc.
výkonný predseda klubu