
MEGHÍVÓ

Ezúton tisztelettel meghívom a

SUPERMAN egy éve a Műegyetemen – beszámoló a BME SZUPERSZÁMÍTÓGÉPÉN végzett kutatásokról

melynek

időpontja **2013. május 28. (kedd) 14.00 óra**

helyszíne a **QB F12 terem**. (BME Q épület, 1117 Budapest, Magyar tudósok krt. 2.)

Tervezett program:

Tamás Börzsönyi, Balázs Szabó, Gábor Törös, Sandra Wegner, János Török, Ellák Somfai, Tomasz Bien, Ralf Stannarius (TTK): Hosszú szemcsés anyagok indukált rendeződése nyírás során

Thiering Gergő (TTK): Félvezető nanokristályok atomi szintű szimulációja

Szilvási Tibor (VBK): Hexaszilabenzol: a szilíciumkémia szent grálja

Konjáti Balázs, Laurinyecz István, Szokol Bianka, Nagy József (VBK): Sztereoszelektív Ketén-Imin Cikloaddíciók vizsgálata

Hernádi Zoltán, Kristóf Gergely (GPK): Hornyolt hőcserélő csövek termohidraulikai elemzése

Ceffer Attila, Levendovszky János (VIK): Pénzügyi számítások és algoritmikus kereskedés a superman-en.

Molnár Gergely, Török János (ÉMK, TTK): Szerkezeti üvegek nanoszerkezetének szimulációja

Kérem, hogy részvételét a

<https://www.vik.bme.hu/szuperszamitogep>

címen jelezni szíveskedjék.

Megtisztelő részvételére számítva,

üdvözlettel

Levendovszky János s.k.
szakmai vezető

