



FIGYELEM! ÚJ!

Mindentudás Gimnáziuma címmel előadás látogatást hirdetünk - a Móricz Zsigmond Gimnázium tanulóinak - az ELTE középiskolásoknak meghirdetett természettudományi előadásaira.

A kiválasztott előadások egyik részét élőben tekintenénk meg Budapesten az ELTE TTK Fizikai és Kémiai Intézetében, másik részét az iskolánk kémia termében vetítjük le internetes kapcsolat segítségével.

A kiválasztott előadások:

| Előadás | Időpont | Megtekintés | |
|---|--------------------------------------|-------------|---------|
| | | élőben | vetítve |
| „Kutatók éjszakája” programsorozat (ELTE) | 2011. 09. 23. (P) | x | |
| Iván Béla: Polimer korszakban élünk: a műanyagoktól a számítógépes chipig, az eldobható napelemekig, a nanotechnológiáig, a génebérszetig, gyógyszerekig és a környezetvédelemig (2010) | 2011. 10. 19. (Sz) 14 ⁰⁰ | | x |
| Mészáros Róbert: Mosószeresek a 21. században (2010) | 2011. 11. 9. (Sz) 14 ⁰⁰ | | x |
| Gruiz Márton: A káosz fizikája (2010) | 2011. 12. 7. (Sz) 14 ⁰⁰ - | | x |
| Turányi Tamás: A légkör kémiája (2011) | 2012. 01. 11. (Sz) 14 ⁰⁰ | | x |
| Havancsák Károly: A nanovilág tudománya és technológiája (2011) | 2012. 02. 15. (Sz) 14 ⁰⁰ | | x |
| Riedel Miklós: Fényforrások — a petróleumlámpától az EU szabályozásig (2011) | 2012. 03. 7. (Sz) 14 ⁰⁰ | | x |

A vetítések szerdánként a 6. óra után kezdődnek a kémia teremben (214). Minden érdeklődőt várunk a vetítésekre.

Az iskola fizika és kémia faliújságán olvasható további előadásokra közös látogatást nem szervezünk, de bárki személyesen elmehet, melyekről további részletek olvashatók az ELTE TTK honlapján.