



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
Róka András: Kémiai rendszertan	2007. 09. 14. (P) 16 ⁰⁰	x	
„Kutatók éjszakája” programsorozat (ELTE)	2007. 09. 28. (P) 15 ⁰⁰ -19 ⁰⁰	x	
Vicsek Tamás: Emberek kollektív viselkedésének modellezése	2007. 10. 17. 14 ⁰⁰		x
Geszi Tamás: A szép és hasznos kvantummechanika	2007. 11. 22. (Cs) 17 ⁰⁰	x	
Turányi Tamás: Miről beszél a gyertya lángja? Az égés kémiája 150 évvel Faraday után	2007. 12. 13. (Cs) 17 ⁰⁰	x	
Kürti Jenő: Szén nanocsövek: mik azok és mire jók? Cserti József: A nanofizika új eredményei	2008. 02.		x
Horváth István Tamás: Zöld kémia	2008. 03. 06. (Cs) 17 ⁰⁰	x	
Dávid Gyula: A Föld, mint fizikai laboratórium	2008. 04.		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.