



**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)	2010. 09. 24. (P)	x	
Pasinszki Tibor: Az álhalogenidek nyomában — a csillagközi felhőktől a robbanóanyagokig	2010. 10. 21. (Cs) 17 <sup>00</sup>	x	
Kürti Jenő: Szén nanocsövek: mik azok és mire jók? (2006)	2010. 11. 10. (Sz) 14 <sup>00</sup> -		x
Baranyai András: A víz: egy kis molekula hihetetlen változatossága a természetben (2009.)	2010. 12. 8. (Sz) 14 <sup>00</sup> -		x
Vattay Gábor: Az internet fizikája (2006)	2011. 01. 19. (Sz) 14 <sup>00</sup>		x
Pavelka Tibor: A jövő anyaga: a szilícium	2011. 02. 24. (Cs) 17 <sup>00</sup> -	x	
Gruiz Márton: A káosz fizikája (2010)	2011. 03.2. (Sz) 14 <sup>00</sup> -		x
Rohonczy János: Kémiai szerkezetfelderítés NMR spektroszkópiával (2010)	2011. 04. 6. (Sz) 14 <sup>00</sup>		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.*