



# EÖTVÖS<sup>2</sup>

## WORKSHOP



2011. április 16.

Eötvös Loránd Kollégium

- 10:00 – 11:00 Diviánszky Péter  
*Algoritmusok helyességbizonyítása konstruktív logikával*
- 11:00 – 11:30 *Szünet*
- 11:30 – 12:30 Maróti Miklós  
*Vezeték nélküli szenzorhálózatok*
- 12:30 – 13:00 Knipl Diána  
*Járványok terjedésének modellezése*
- 13:00 – 14:00 Szünet  
*Filmvetítés: Hogyan fordítsuk ki a gömböt?*
- 14:00 – 14:45 Szűcs Gábor  
*Fibonacci számok számelmélete*
- 14:45 – 15:30 Estélyi István  
*Véges testek algebrai bővítései*
- 15:30 – 16:00 *Szünet*
- 16:00 – 17:00 Sarlós Ferenc  
*ELI (Extreme Light Infrastructure)*
- 17:00 – 17:30 Hantos Norbert  
*Iteratív rekonstrukciós technikák a tomográfiában*