

**A TTIK Kutatóiskolája pályázat
2014. november 28.**

Program

Idő	Program
10:00	Köszöntő: Dr. Horváth Dezső tudományos és közkapcsolati dékánhelyettes
10:15	Dr. Németh Tamás: Hálózatelemzési modellek és módszerek
	Dr. Erdélyi Miklós: Molekuláris optikai mikroszkópia
	Dr. Kukovecz Ákos: Miért érdekes a nanotechnológia?
11:00	„Az SZTE TTIK Kutatóiskolája 2014/2015.” pályázat eredményhirdetése 2 első, 4 második, 8 harmadik díj, összesen 1,8 MFt támogatás
11:30	Szendvicsebéd a fórum résztvevői számára
12:30	Az SZTE TTIK Kutatóiskolája 2013/2014.” pályázat győzteseinek bemutatkozása
15:45	Zárszó: Dr. Horváth Dezső tudományos és közkapcsolati dékánhelyettes

Nyertesek

Díjak	Terület	Összeg
I. díj	környezettan, informatika informatika	200 eFt
II. díj	kémia biológia fizika fizika	150 eFt
III. díj	kémia biológia földrajz kémia informatika informatika fizika, informatika, környezettan biológia, környezettan	100 eFt