



KERES

[AZ EGYETEM](#) [HALLGATÓK](#) [OKTATÁS](#) [KUTATÁS](#) [ALUMNI](#) [EGYÜTTMŰKÖDÉS](#) [SAJTÓ](#)

» Az Egyetemről » Hírek, rendezvények



AZ EGYETEMRŐL

- » Az Egyetemről
- » Hírek, rendezvények
- » Az Egyetem vezetése
- » Konzisztórium
- » Karok
- » Szervezet
- » Egyetemi Könyvtár
- » Egyetemi társaságok
- » Szabályzatok, dokumentumok
- » Minőségbiztosítás
- » Adatvédelem, közvélemény és közérdekű információk
- » Közbeszerzés
- » Álláspályázatok
- » Elérhetőségek: Telefonskönyv és Címtár



SZÉCHENYI

TEHETSÉGES ISKOLÁSOK A FIZIKAI INTÉZETBEN

2016. április 19-én és 22-én harminchat általános iskolás diák és gimnazista vett részt az ELTE Környezetoptika Laboratóriuma által első alkalommal szervezett egyedülálló tudományos napokon: április 19-én a Kiskunhalasi Fazekas Mihály Általános Iskola 20 tehetséggondozásban résztvevő diákja és 3 kísérőtanár látogatta meg az ELTE Fizikai Intézetét, április 22-én a kiskunhalasi Bibó István Gimnáziumból és Szilády Áron Református Gimnáziumból érkezett 8-8 tanuló és 3 pedagógus. A több tanulmányi versenyen is eredményesen szereplő vendégdíjak közül az általános iskolások a NTP-MTTD-15 pályázat keretében megvalósuló tehetséggondozási program résztvevői.



A vendégdíjak mindkét tudományos napon meghallgatták Nagy Melinda, Hajdú Tamás és Sztakovics János doktoranduszok csillagászati előadását a Csillagászati Tanszék Planetáriumában, valamint megismerkedtek a Biológiai Fizika Tanszék Környezetoptika Laboratóriumában folyó kutatásokkal. A Fizikai Intézetben megtekintették a Föld tengely körüli forgását bizonyító Foucault-ingát, részt vettek egy pszichofizikai kísérletben, ami a vikingek égbolt-polarizációs navigációjának pontosságát vizsgálja. A Lágymányosi Campus Gömbaulájában lévő bronz mellszobrok előtt a diákok Jedlik Ányos, Eötvös Loránd, Kövesligethy Radó, Hevesy György és Békésy György életművét ismertették a többieknek. A nap végén minden diák névre szóló emléklapot kapott. A tudományos napokat Horváth Gábor egyetemi docens, a Környezetoptika Laboratórium vezetője és Száz Dénes doktorandusz szervezte.

A hallgatótoborzás és utánpótlás-nevelés céljából az ELTE fontosnak tartja, hogy minél több tehetséges általános és középiskolás diák ismerkedjen meg az egyetemen folyó kutatásokkal, külön figyelmet fordít a vidéki diákokra, akik a fővárosiaknál nehezebben kaphatnak információt egyetemünk életéről. Az Egyetem tehetséggondozási programjairól itt olvashat bővebben, korábban a Kémiai Intézetbe látogattak tehetséges középiskolások.

ESEMÉNYNAPTÁR

2016. április						
H	K	Sz	Cs	P	Sz	V
28	29	30	31	1	2	3
4	5	6	7	8	9	10
11	12	13	14	15	16	17
18	19	20	21	22	23	24
25	26	27	28	29	30	1
2	3	4	5	6	7	8

HÍREK

- » Az Utópiától Orwellig
- » Hallássérülés és társuló problémák
- » Több mint kétszáz az ELTE – Egyetemi-Főiskolai Dolgozók Sport Kupáján
- » Az American University of Armenia vezetősége az ELTE-n
- » Tehetséges iskolások a Fizikai Intézetben
- » Speciális karriermentozás kurzust tartott a Szolgáltató Központ
- » Eötvös-nap 2016
- » Speciális mozi
- » Tudomány – áltudomány
- » Dunai Regatta 2016
- » I. Bölcsélet Konferencia
- » VII. Ruszisztikai Napok

Utolsó módosítás: 2016.04.27. Ajánlom 1

Tervezte::



© 2007-2016 EÖTVÖS LORÁND TUDOMÁNYEGYETEM Minden jog fenntartva.

Cím :: ELTE 1053 Budapest, Egyetem tér 1-3. • Telefon :: +36 1 411 6500 • Webform :: küldje el véleményét!