

A 64. Országos Fizikatanári Ankét és Eszközbemutató

ENERGIA FÖLDÖN – ÉGEN

Program

1. nap – november 3. csütörtök

12:30 – 16:00	Regisztráció
13:00 - 16:00	fakultatív látogatás a Zsolnay-negyedben, városnézés vezetéssel, lézerpince látogatása csoportokban (előzetes regisztráció szükséges)
16:00 – 16:30	Megnyitó
16:30– 16:50	Díjak átadása
16:50 – 17:40	nyitó előadás: Farkas Bertalan – Téma: Az űrben jártam
18:00 – 19:30	Vacsora
20:00 – 22:00	Hogy csinálná a tankönyvíró? – vendégünk Simon Péter

2. nap – november 4. péntek

07:00 –	Az eszközkiállítások berendezése
09:00 – 09:40	Almási Gábor előadása – Téma: Terahertz-es vizsgálatok
09:40 – 10:20	Pacher Tibor előadása – Téma: Mi a PULISPACE?
10:20 – 10:40	Kávészünet
10:40 – 11:20	Aszódi Attila előadása – Téma: Energiakérdések háború idején
11:20 – 11:35	Kiállítók bemutatkozása
11:40 – 14:30	Lézerpince csoportokban, városnézés
12:30 – 14:30	Ebéd
13:00 – 14:45	Eszközbemutatók és poszterek megtekintése
15:00 – 18:30	Műhelyek
18:30 – 19:45	Vacsora
20:00 –	10 perces kísérletek

3. nap – november 5. szombat

09:00 – 09:40	<i>Benkő Zsolt előadása – Téma: Mennyi a közlekedés energiaigénye</i>
09:40 – 10:20	<i>Hanula Barna előadása – Téma: Elektromos és önjáró autók</i>
10:20 – 10:40	Kávészünet
10:40 – 11:20	<i>Végyári Zsófia előadása – Téma: Elektromágneses hullámok a művészeti vizsgálatokban</i>
11:30 – 14:00	Eszközbemutatók és poszterek megtekintése
12:30 – 14:00	Ebéd
14:30 – 18:00	Műhelyek
18:00 – 19:30	Vacsora
20:00 –	Fakultatív programok, helyiek javaslata szerint

4. nap - november 6. vasárnap

09:00 – 09:40	<i>Kiss László előadása – Téma: Hubble után, Webb idején</i>
09:40 – 10:20	<i>Sükösd Csaba előadása – Téma: Atomenergia</i>
10:20 – 10:40	Kávészünet
10:40 – 11:30	Ünnepélyes eredményhirdetés, az Ankét zárása
11:30 – 13:00	Ebéd, hazautazás