

**Eötvös Loránd Fizikai Társulat**  
Levélcím:  
1092 Budapest, Ráday utca 18.  
földszint III.



honlap: <http://www.elft.hu/>  
e-mail: [elft@elft.hu](mailto:elft@elft.hu)



## **58. Országos Fizikatanári Ankét és Eszközbemutató**

**Hévíz**

**2015. március 26 - 29.**

Témák:

2015 a Fény Éve. Oktatás



**Emberi Erőforrások Minisztériuma  
Zala Megye Önkormányzata  
Hévíz Város Önkormányzata  
Szent András Reumakórház, Hévíz  
Hévízi Illyés Általános Iskola  
Bibó István Gimnázium, Hévíz  
ELFT Középiskolai Oktatási Szakcsoportja  
ELFT Általános Iskolai Oktatási Szakcsoportja**

## **PROGRAM**



A rendezvény a 185/1999.(XII. 13.) Kormányrendelettel módosított 277/1997.(XII. 22.) számú Kormányrendelet 8/A.§ (5) bekezdésében foglaltak alapján **30 óras akkreditált pedagógus továbbképzésnek** minősül. (Az alapítási engedély nyilvántartási száma: OKM-1/71/2010)

Regisztráció, szállás, étkezés, előadások és kiállítás helyszíne: Hunguest Hotel Panorama

Cím: 8380\_Hévíz, Petőfi S. u. 9.

[www.heviz.hu](http://www.heviz.hu)

Műhelyfoglalkozások: Illyés Gyula Általános Iskola, Kossuth L. u.2.

**Március 26. (csütörtök)**

**Üléselnök: Mester András**

***Érkezés, regisztráció, megnyitó, előadások***

13.00 - 15.00	Regisztráció, kiállítások előkészítése
15.00 - 16.00	Megnyitó, díjak átadása Az ankétot megnyitja: <b>Papp Gábor</b> , Hévíz polgármestere <b>Patkós András</b> , emeritus professzor, az ELFT megválasztott elnöke
16.00 - 16.40	<b>Kroó Norbert</b> , emeritus kutató professzor, az ELFT tiszteletbeli elnöke <i>Fényes új világ</i>
16.40 - 16.50	S z ü n e t
16.50 - 17.30	<b>Berke József</b> , főiskolai tanár GDF <i>A barlangrajzoktól a műholdakig</i>
17.30 - 18.10	<b>Cseresznyák Miklós</b> , kereskedelmi igazgató, Tungsram-Schröder Világítási Berendezések Zrt. <i>Hogyan köszönt be a LED a közvilágításba?</i>
18.10 - 18.30	Eszközkiállítók bemutatkozása
18.30 – 19.30	A Tungsram-Schreder Világítási Berendezések Zrt. programja: - <i>Fény Éve iskolai programjaihoz készített eszközök bemutatása</i> - <i>A Zrt. által megújított hévízi közvilágítás rövid sétával egybekötött bemutatása</i>
20.00 -	F o g a d á s (a szállodában)

**Március 27. (péntek)**

**Üléselnök: Lévainé Kovács Róza**

***Előadások, kirándulás, 10 perces kísérletek***

7.00 - 8.20	R e g g e l i
8.20 - 9.00	<b>Faigel Gyula</b> , kutató professzor, MTA SZFKI <i>Röntgensugárzás a tudományban</i>
9.00 - 9.40	<b>Pálfalvi László</b> tanszékvezető egyetemi docens, PTE TTK, Fizikai Intézet <i>Optikai tervezőrendszerek az oktatásban</i>
9.40 -10.00	S z ü n e t
10.00 - 10.40	<b>Kiss László</b> , tudományos ig. h. MTA Konkoly-Thege Miklós Csillagászati Kutatóintézet <i>Csillagászati észlelési technikák</i>
10.40 - 11.20	<b>Tichy Géza</b> , egyetemi tanár, ELTE Fizikai Intézet <i>Hogyan árnyékolható le a mobiltelefon</i>
11.20 - 12.00	<b>Aszódi Attila</b> , egyetemi tanár, kormánybiztos <i>Paks II. projekt</i>
12.00 - 13.00	E b é d a nem ELFT tagoknak, ELFT tagoknak tisztújító taggyűlés Ismételt taggyűlés 12.15-től.
13.00 – 14.00	E b é d a Társulati tagoknak
14.00 - 18.00	Fakultatív programok A) Kirándulás Keszthelyre, múzeumlátogatások B) Gyógyfürdő látogatás Hévízen
18.00 – 19.00	V a c s o r a
19.30 –	„KÍSÉRLETEZŐ MŰHELYCSARNOK” 10 perces kísérletek bemutatása, maratoni show

**Március 28. (szombat)**

**Üléselnök: Ujvári Sándor**

***Műhelyfoglalkozások, szakmai programok***

7.00 - 8.00	R e g g e l i
8.00 - 8.40	<b>Sükösd Csaba</b> , címzetes egyetemi tanár, BME NTI <i>A lézer alapjairól az iskolában</i>
8.40 – 9.20	<b>Cserti József</b> , egyetemi tanár, ELTE Fizikai Intézet <i>Csodálatos szivárvány</i>
9.20 - 10.00	<b>Szabó Gábor</b> , egyetemi tanár, SZTE rektora <i>ELI</i>
10.00 - 10.15	<b>Fábián Margit - Cserti József</b> programszervezők Tájékoztatás „A fizika mindenkié” című országos rendezvényről
10.15 - 13.00	Üzemlátogatás a gyógycentrumban, városnézés
13.00 - 14.00	E b é d
14.00 – 15.00	<i>Eszközkiállítás megtekintése</i>
15.00 - 15.45	Műhelyfoglalkozások 1.
16.00 - 16.45	Műhelyfoglalkozások 2.
17.00 - 17.45	Műhelyfoglalkozások 3.
18.00 – 18.45	Műhelyfoglalkozások 4.
19.00 – 20.00	V a c s o r a
20.30 -	Kulturális program

**Március 29. (vasárnap)**

**Üléselnök: Farkas László**

***Előadások, az ankét zárása***

7.00 - 8.00	R e g g e l i
8.30 - 9.15	Műhelyfoglalkozás 5.
9.30 – 10.15	Műhelyfoglalkozás 6.
10.45 - 11.25	A National Instruments „myDAQ” pályázatának díjátadó ünnepsége, a díjazottak előadásai
11.25 – 12.15	Eszközkiállítók és műhelyvezetők munkájának értékelése, az ankét zárása Az ankétot zárja: <b>Kürti Jenő</b> professzor, az ELFT főtitkára
12.15 - 13.15	E b é d
13.15 -	Hazautazás

Képek forrása:

<http://pixabay.com/hu/vil%C3%A1g-bolyg%C3%B3-1%C3%A1tcs%C5%91-f%C3%B6ld-t%C3%A1vcs%C5%91-32225/>