

EMBER-KÖRNYEZET-FIZIKA

XVI.
Fizikusnapok

1995. március 6-11.
Debrecen

Március 6., hétfő

14.30 óra

Próbafelvételi fizikából

Helye: KLTE K/2 tanterem, Egyetem tér

18.00 óra

A Fizikusnapokat megnyitja

dr. Pálinkás József, az ATOMKI igazgatója

18.10 óra

Fizika és társadalom

Előadó: **Csikai Gyula** akadémikus, egyetemi tanár

Helye: Kölcsey Művelődési Központ konferenciaterme

Március 7., kedd

14.00 óra

ATOMKI-pályázat díjkiosztása

Helye: ATOMKI előadóterme

17.00 óra

Atomerőművek és az emberi környezet

Előadó: **Gadó János**, a fiz. tud. kandidátusa,
intézeti igazgató

Helye: Kölcsey Művelődési Központ konferenciaterme

Március 8., szerda

14.30 óra

**Nyílt nap az ATOMKI-ban. Környezetanalitikai
laboratóriumok és gyorsítóberendezések bemutatása**

Jelentkezés: **Tóth Lászlónál** ATOMKI, tel.: 417-266

17.00 óra

Ember az üvegházban

Előadó: **Kovách Ádám** a fiz. tud. kandidátusa,
tud. főmunkatárs

Helye: Kölcsey Művelődési Központ konferenciaterme

Március 9., csütörtök

17.00 óra

Miről beszél egy porszem?

Előadó: **Koltay Ede**, a fiz. tud. doktora, egyetemi tanár

Helye: Kölcsey Művelődési Központ konferenciaterme

Március 10., péntek

14.00 óra

Próbafelvételi megoldások ismertetése

Helye: KLTE Kísérleti Fizikai Tanszék, Bem tér 18/a

17 óra

Oktatási fórum

Témája: Környezetérzékeny nevelés és fizikaoktatás

Vitaindító előadást tart: **Marx György** akadémikus,

egyetemi tanár

Helye: Kölcsey Művelődési Központ konferenciaterme

Március 11., szombat

10.00 óra

Fizikai kísérletek bemutatása a Hatvani István

fizikaversenyen eredményesen szereplő tanulók számára

Helye: KLTE Kísérleti Fizikai Tanszék, Bem tér 18/a

Március 6-10.

Rendhagyó fizika órák az ATOMKI-ban

Előzetes időpont- és témaegyeztetés:

dr. Takács Sándornál ATOMKI, tel.: 417-266

Minden érdeklődőt szeretettel várnak a rendezők:

az MTA Atommagkutató Intézete,

a Kölcsey Ferenc Művelődési Központ,

az Eötvös Loránd Fizikai Társulat és

a Szalay Sándor Fizikai Centrum intézményei