

FIZIKUSNAPOK

a nagyközönség számára
Debrecen, 1993. március 1 - 6.

HÉTFŐ
március 1.
18 óra

A napokat megnyitja : Dr. Pálinkás József
az ATOMKI igazgatója
A " fényreszabott " méter

Előadó: BOR ZSOLT
akadémikus, egyetemi tanár

-Kölcsey konferenciaterem

KEDD
március 2.
17 óra

Változatlanok - e a természeti állandók ?

Előadó: LUKÁCS BÉLA
a fizikai tudományok doktora

-Kölcsey konferenciaterem

SZERDA
március 3.
17 óra

Atomi részecskék nyomában

Előadó: KISS DEZSŐ
akadémikus, egyetemi tanár

-Kölcsey konferenciaterem

CSÜTÖRTÖK
március 4.
17 óra

Távközlés - Az ezredforduló stratégiai
technikája

Előadó: GORDOS GÉZA
egyetemi tanár

-Kölcsey konferenciaterem

PÉNTEK
március 5.
17 óra

Motiváció a fizika oktatásában

Vitaindító bevezetőt mond:
BERÉNYI DÉNES akadémikus,
a MTA alelnöke

-Kölcsey konferenciaterem

**NYÍLT NAP AZ ATOMKI - ben - előzetes jelentkezés Tóth Lászlónál
a 17 - 266-os telefonon.**

**PROGRAMOK TANÁROKNAK, DIÁKOKNAK : ATOMKI pályázat-
próba felvételi fizikából - rendhagyó órák - fizikai
kísérletek bemutatása.**

MINDEN ÉRDEKLŐDŐT SZERETETTEL VÁRUNK
A RENDEZŐK

MTA Atommagkutató Intézet,
Kölcsey Ferenc Művelődési Központ
Eötvös Loránd Fizikai Társulat,
Szalay Sándor Fizikai Centrum Intézményei

ORIGO SOFT Számítástechnikai és Kereskedelmi KFT támogatásával