

**X. FIZIKUS-**

**NAPOK**

**március 6-10.**

**Debrecen**

**1989**

Március 6-án, hétfőn

14 óraker - KLTE Auditórium Maximum  
Próba felvételi fizikából

15 óraker - Agrártudományi Egyetem I/3.  
Fizikai kísérletbemutató a Hatvani István fizika-  
versenyen eredményesen szereplő és érdeklődő diá-  
kok részére.

17,30 óraker - Művelődési Központ konferenciaterem  
A napokat megnyitja: Berényi Dénes, akadémikus  
A kozmológiai kezdet  
Előadó: Marx György - akadémikus

Március 7-én, kedden

14 óraker - ATOMKI nagyelőadó  
ATOMKI pályázat díjkiosztása

17,30 óraker - Művelődési Központ konferenciaterem  
Az energiatermelés kihívásai  
Előadó: Kovách Ádám - kandidátus

Március 8-án, szerdán

14,30 óraker - ATOMKI  
Nyílt nap az ATOMKI-ban - az anyagtudományi és  
anyagvizsgálati laboratóriumok bemutatása  
Jelentkezés: Botos Károlynál - 17 266

17,30 óraker - Művelődési Központ konferenciaterem  
A tudományos előrejelzés korlátai és a káosz  
Előadó: Lovas István - akadémikus

Március 9-én, csütörtökön

- 14 órákor - Művelődési Központ számítástechnikai  
műhelyében  
Számítástechnikai vetélkedő  
Vezeti: Isza Sándor
- 15 órákor - ATOMKI nagyelőadó  
Nyílt fizikaóra: Alacsony hőmérsékletek fizika-  
kája
- 17,30 órákor - Művelődési Központ konferenciaterem  
A magashőmérsékletű szupravezetés  
Előadó: Kedves Ferenc, tanszékvezető

Március 10-én, pénteken

- 14 órákor - Művelődési Központ táncterem  
Próba felvételi eredményhirdetése
- 15 órákor, ATOMKI nagyelőadó  
Nyílt fizikaóra: Mikrovilág
- 16 órákor - Művelődési Központ konferenciaterem  
OKTATÁSI FÓRUM  
A középiskolai kísérletes fizikaoktatás  
problémái  
Vitaindító előadást tart: Radnai Gyula

## KIÁLLÍTÁSOK:

március 6-án 16 órától március 10-én 18 óráig,  
a Művelődési Központ előterében

A FIZIKA MÚLTJA ÉS JELENE DEBRECENBEN

- dokumentum, eszköz- és gépbemutató -

Megtekinthető: naponta 10-19 óráig

A FIZIKA MÚLTJA DEBRECENBEN

A Református Kollégium iskolatörténeti kiállításának vezetői kísérettel történő bemutatása március 7-én és 10-én 16-18 óráig

## RENDAHAGYÓ ÓRÁK FIZIKÁBÓL

A hét minden napján, előzetes jelentkezés alapján.  
Jelentkezni Dr.Svingor Évánál lehet a 17-266-os telefonszámon.