

# FIZIKUS NAPOK

**Debrecen, 1982. november 10-16.**

November 10-én, 16.30 órakor a

## FIZIKUS NAPOK

és a

## MINDENKI SZÁMÍTÁSTECHNIKÁJA

című kiállítás megnyitása a Kölcsey Művelődési Központ előcsarnokában

Megnyitót mond: DR. TÓTH JÓZSEF egyetemi tanár, a DATE rektora

ELŐADÁSOK A KÖLCSEY TÁNCTERMÉBEN  
NOVEMBER 10-ÉN, SZERDÁN  
17.00 ÓRA

### Automaták, számítógépek, robotok

CSÁKÁNY ANTAL MŰSZAKI IG. II., BP. KFKI

NOVEMBER 11-ÉN, CSÜTÖRTÖKÖN  
14.00 ÓRA

### Kisszámítógépek a Debreceni Konzervgyárban

SZENDREI ISTVÁN FŐOSZTÁLYVEZETŐ, HAGE

15.00 ÓRA

### Számítástechnika a mezőgazdaságban

DR. TÓTH JÓZSEF EGYETEMI TANÁR, DATE

16.00 ÓRA

### Takarmányoptimalizálás számítógépes rendszere

DR. NEMESSÁLYI ZSÓLT EGYET. DOCENS, DATE

17.00 ÓRA

### Okság és véletlen a sejtek biofizikájában

DR. DAMJANOVICH SÁNDOR EGYET. TANÁR  
DATE

NOVEMBER 12-ÉN, PÉNTEKEN  
14.00 ÓRA

### Hazai eszközök a nyomdai szövegszerkesztésben

VARGA GYÖRGY TECHNOLÓGUS,  
ALFÖLDI NYOMDA — BESSENYEI TEREM

15.00 ÓRA

### Számítógépes épületműszaki nyilvántartás a DIK-nél

SASS TIVADAR OSZTÁLYVEZETŐ, DIK  
— BESSENYEI TEREM

ELŐADÁSOK A KÖLCSEY TÁNCTERMÉBEN  
NOVEMBER 12-ÉN, PÉNTEKEN  
17.00 ÓRA

### Oktatási fórum

A GIMNÁZIUMOK III. O. FIZIKA  
TANKÖNYVÉNEK VITÁJA  
DR. HOLICS LÁSZLÓ ÉS DR. SZALAY SÁNDOR  
VEZETÉSEVEL

NOVEMBER 15-ÉN, HÉTFŐN  
14.00 ÓRA

### Táv-adatfeldolgozás a SZÜV-hálózatban

PARLAGI ENDRE FŐOSZTÁLYVEZETŐ,  
BP. SZÜV

17.00 ÓRA

### Egy különleges közeg, a vákuum

DR. HBASKÓ PÉTER TUD. FŐMUNKATÁRS,  
BP. KFKI

NOVEMBER 16-ÁN, KEDDEN  
14.00 ÓRA

### Kisszámítógépek a Volán vállalatoknál

KISS FERENC OSZTÁLYVEZETŐ, VOLÁN

15.00 ÓRA

### Építőipari folyamatok, házgyárak termelésirányítása

LOSONCZI ZOLTÁN TAGOZATVEZETŐ, EGSZI

17.00 ÓRA

### A számítógépek tömeges megjelenése elé

ZÁMORI ZOLTÁN IG. II., BP. KFKI

### ATOMKI-NYÍLT NAP

NOVEMBER 15-ÉN,  
HÉTFŐN 14—16 ÓRA KÖZÖTT  
INTÉZETLÁTOGATÁS A NAGYRÖZSUNSÉG  
SZÁMÁRA, CSAK ELŐZETES JELENTKEZÉS  
ALAPJÁN  
JELENTKEZNI LEHET  
A KÖLCSEY FELNŐTTNEVELÉSI STÚDIÓJÁBAN  
TELEFONON: 13-862

Programok tanároknak, diákoknak: **ATOMKI-pályázat** — Filmvetítés — **Fizikai intézetek látogatása** — Kísérleti fizikai délután — **Nyilvános vetélkedő**  
**Próbafelvételi** — **Rendhagyó órák** — Számítástechnikai műhely

Minden érdeklődőt várnak a rendező szervek: a Debreceni Akadémiai Bizottság, az Eötvös Loránd Fizikai Társaság, a Kölcsey Művelődési Központ,  
az MTA Atommagkutató Intézete, a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság, a TIT H.-B. m.-i szervezete,  
valamint 12 debreceni intézmény és vállalat