

Fizikus napok

a számítástechnika jegyében

1982. november 10–16.

D e b r e c e n

november 10-én 16.30 óra

A FIZIKUS NAPOK

és a

MINDENKI SZÁMÍTÁSTECHNIKÁJA

című kiállítás megnyitása

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

A kiállítás nyitva: november 10–16-án 13–19 óra között
a Kölcsey Művelődési Központ előcsarnokában és konferencia termében

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 11-én 14.00 órától

Kisszámítógépek a Debreceni Konzervgyárban

Előadó: SZENDREI ISTVÁN főosztályvezető, HAGE

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ tánctermeiben

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 11-én

15.00 óra

A számítástechnika alkalmazásai a mezőgazdaságban

Előadó: DR. TÓTH JÓSZEF egyetemi tanár, DATE

16.00 óra

Takarmányoptimalizálás számítógépes rendszere

Előadó: DR. NEMESSÁLYI ZSOLT egyetemi docens, DATE

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ tánctermeiben

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 12-én 14.00 órától

Hazai eszközök alkalmazása a nyomdai szövegszerkesztésben

Előadó: VARGA GYÖRGY technológus, Alföldi Nyomda

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ Bessenyei termében

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 12-én 15.00 órától

Számítógépes épületműszaki nyilvántartás a Debreceni Ingatlankezelő Vállalatnál

Előadó: SASS TIVADAR osztályvezető, DIKV

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ Bessenyei termében

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 15-én 14.00 órától

Távadatfeldolgozás a SZÜV hálózatban

Előadó: PARLAGI ENDRE főosztályvezető, Bp. SZÜV

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ tánctermeiben

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 16-án 14.00 órától

Kisszámitógépek a VOLÁN vállalatoknál

Előadó: KISS FERENC osztályvezető, VOLÁN

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ tánctermeiben

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

Neumann rendezvény – a Fizikus Napok keretében

november 16-án 15.00 órától

Építőipari folyamatok, házgyárok termelési irányítása

Előadó: LOSONCZY ZOLTÁN tagozatvezető (ÉGSZI)

A debreceni Kölcsey Művelődési Központ tánctermeiben

(Debrecen, Hunyadi 1–3.)

november 10-én 17.00 óra:

Automaták — számítógépek — robotok

Előadó: **CSÁKÁNY ANTAL** műszaki igazgatóhelyettes (Bp. KFKI)

november 11-én 17.00 óra:

Okság és véletlen a sejtek biofizikájában

Előadó: **DR. DAMJANOVICH SÁNDOR** egyetemi tanár (DOTE)

november 12-én 17.00 óra:

Oktatási fórum

A gimnáziumok III. osztályos fizika tankönyvének vitája

Előadó: **DR. HOLICS LÁSZLÓ**, a tankönyv szerzője

Vitavezető: **DR. SZALAY SÁNDOR**, akadémikus

november 15-én 17.00 óra:

Egy különleges közeg — a vákuum

Előadó: **DR. HRASKÓ PÉTER** tudományos főmunkatárs (Bp. KFKI)

november 16-án 17.00 óra

A számítógépek tömeges megjelenése elé

Előadó: **DR. ZAMORI ZOLTÁN** igazgatóhelyettes (Bp. KFKI)

november 11–12-én és 15-én 9.00–12.00 óra

Filmvetítés

a Bessenyei teremben

november 11-én 14.00 óra

Fizika próbafelvételi

a Hatvani és az Irinyi teremben

november 16-án 14.00 óra

Eredményhirdetés

a fizika próbafelvételin résztvevők számára

a Bessenyei teremben

november 12-én 14.00 óra

Számítástechnikai műhely

Vezeti: ISZA SÁNDOR

- tanároknak
- az Irinyi teremben

november 15-én 14.00 óra

Számítástechnikai műhely

Vezeti: ISZA SÁNDOR

- diákoknak
- a Hatvani teremben

Kiegészítő rendezvények

november 13-án

14.00 óra

Kísérleti fizikai délután

a KLTE Központi Fizika Intézetében

16.00 óra

Nyilvános vetélkedő

a Hatvani István problémamegoldó versenyben eredményesen szerepelt meghívottak között a KLTE Központi Fizikai Intézetében

november 15-én 14.00–16.00 óra

ATOMKI — NYÍLT NAP

Intézetlátogatás a nagyközönség számára, csak előzetes jelentkezés alapján.
Jelentkezés a Kölcseyben: T.: 13-802

Rendező szervek:

- a Debreceni Akadémiai Bizottság,
- az Eötvös Loránd Fizikai Társaság,
- a Kölcsey Ferenc Művelődési Központ,
- a MTA Atommagkutató Intézete,
- a Neumann János Számítógéptudományi Társaság,
- a Tudományos Ismeretterjesztő Társulat H-B m. szervezete

Közreműködők – kiállítók:

*ALFÖLDI NYOMDA, ALFÖLDI KERESKEDELMI VÁLLALAT,
BIOGAL, DATE, DIK, ÉGSZI, HAGE, KLTE SZÁMÍTÓKÖZPONT, SZÖV,
TIGÁZ, TITÁSZ, VOLÁN*

Szakmai könyvkiállítás
és árusítás a budapesti SZÁMALK szervezésében,
a Kölcsey Művelődési Központ előcsarnokában,
a Fizikus Napok ideje alatt.