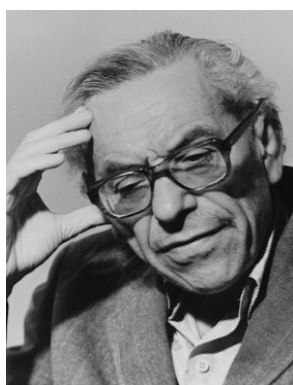


A Debreceni Egyetem TTK Matematikai Intézete Tudományos ülést rendez a Magyar Tudomány Ünnepe és Erdős Pál születésének 100. évfordulója tiszteletére



*A matematika létezik, csak fel kell fedezni. A prímszámítétel az emberiség fennállása előtt is létezett,
és akkor is létezni fog, ha már nem leszünk. Megmarad annak, ami volt: prímszámítételnek*

**Erdős Pál és a Debreceni Egyetem Matematika Intézetének
kapcsolódási pontjai: Számelmélet, függvényegyenletek, az Erdős-
Vincze tétel**

A rendezvény előadói:

Gaál István (az MTA dr., a DE TEK elnöke, rh., tszv. egy. tanár)

Győry Kálmán (az MTA r. tagja, prof. em.)

Hajdu Lajos (az MTA dr., a DE TTK Mat. Int. ig., egy. tanár)

Páles Zsolt (az MTA dr, tszv. egy. tanár)

Pintér Ákos (az MTA dr., a DE TTK dékánja, egy. tanár)

Vincze Csaba (PhD, egy.doc.)

Időpont: 2013 november 21, 16:30-20:00,

Hely: MTA DAB Székház, Debrecen, Thomas Mann u. 49



Minden érdeklődőt szeretettel várunk.

PROGRAM

16:30 A rendezvény megnyitása (Maksa Gyula, az MTA dr., egy. tanár)

16:35-17:05 A prímber (Gaál István, az MTA dr., a DE TEK elnöke, rh., tszv. egy. tanár)

17:10-17:40 Emlékezés Erdős Pálra (Győry Kálmán, az MTA r. tagja, prof. em.)

17:45-18:20 Variációk egy témára: hatványösszegek hatványértékei (Pintér Ákos, az MTA dr., a DE TTK dékánja, egy. tanár)

Szünet

18:30-19:00 Erdős egy érdekes problémájáról (Hajdu Lajos, az MTA dr., a DE TTK Mat. Int. ig., egy. tanár)

19:05-19:35 Erdős és a függvényegyenletek (Páles Zsolt, az MTA dr., tszv. egy. tanár)

19:40-19:55 Az Erdős-Vincze tétel (Vincze Csaba, PhD, egy.doc.)

20:00 Zárszó