

# MEGHÍVÓ

a Neumann János Számítógép-tudományi Társaság

## Informatika Történeti Fórum

**iTF**

soron következő rendezvényére

(korábbi név: Számítástechnika-történeti Munkaközösség)

**A rendezvény időpontja:** 2009, március 19. 16<sup>00</sup>

**A rendezvény helye:** a BMF Neumann Informatikai Kara

A pontos helyszín: 1034 Budapest Bécsi út 96/B. 5. számú előadó terem

### A rendezvény programja:

1. A Vezetőség beszámolója az alakuló ülés óta eltelt időszak eseményeiről, teljesített feladatairól, az ez év első félévre tervezett programjáról.
  - a. A szervezeti étellel járó tennivalók (a név és a logo kiválasztása, a létesítendő portál és funkciói, tavaszi rendezvények, egyebek)
  - b. A témafelelősök öt-öt percben ismereteik terveiket, elgondolásait a témák gondozásáról (gyűjtemények, mozgalmak: Képes Gábor; műhelyek, termékek: Bohus Mihály; iskolák, oktatás: Raffai Mária; alkalmazások: Simon Pál dr.; NJSZT és közösségei: Dömölki Bálint)

Részleteket ld. a <http://www.njszt.hu/files/neumann/infotortenet/> ideiglenes honlapon.

2. Király Zoltán előadása: Az abakusztól a számítógépekig

*Szinopszis: Az őskortól kezdve hihetetlenül változatos számolóeszközöket használnak eleink. Az egyre bonyolultabb műveletek végrehajtásához egyre bonyolultabb mechanikus eszközöket használtak. Magyarországon éppúgy alkalmazták a kereskedők, irodisták, mérnökök, tudósok az abakuszokat, táblázatokat, aránykörzőket, geometriai számolóeszközöket, logarléceket, mechanikus számológépeket, pénztárgépeket, lyukkártyás gépeket, mint szerte Európában. Azt azonban már kevesebben tudják, hogy szinte minden készülékből voltak magyar gyártmányúak is. Több berendezést magyar szabadalom alapján készítettek, melyek közül nem egy világszerte ismert volt. A modern elektronikus számítógépek ezeknek az eszközöknek nagy részét kiváltották, de némelyik mechanikus berendezést a mai napig használják.*

Budapest, 2009 március 9

Az **iTF** Vezetősége