

EMG



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatika Történeti Fóruma által rendezett program az **Elektronikus Mérőkészülékek Gyára (EMG)** számítástechnikához kapcsolódó történetének első időszakát, és az egyetlen teljesen hazai fejlesztésű és gyártott tranzistoros számítógép, az EMG 830 történetét mutatta be, egyben tisztelegve **Klatsmányi Árpád** (1923-2007) emlékének.

A rendezvény időpontja: **2012. április 25. szerda, 14:30 – 19:00**
helyszíne: **Óbudai Egyetem (Budapest III., Bécsi út 96/B) F09. terem**

A program:

Kutor László: az Informatika-történeti Fórum elnökének és **Tick József** – az Óbudai Egyetem Informatikai rektor helyettesének köszöntői ▶

Kiss Sándor, Gerl Zsolt : *Klatsmányi Árpád a mérnök* ▶▶

Prokopp István: *Digitális kártya választék és asztali számológépek* ▶

Géczy László: *Egyedi automatika rendszerek* ▶

Gerl Zsolt: *EMG-830 számítógép rendszer* ▶

Kóta Gábor: *Az EMG 830 aritmetikai rendszer* ▶

Gál Jenő: *Az EMG 830 Input-Output rendszere* ▶

Havass Miklós: *Az EMG 830 külső szoftver fejlesztések* ▶

Sütő-Nagy István: *Az EMG 830 saját szoftver fejlesztések* ▶

Bagonyi László: *Az EMG 830 számítógép szerviz* ▶

Kerekasztal: *“..és ami még történt”* – Moderátor: **Gál Jenő** ▶

Résztevők: **Bagonyi László , Binder László** ▶, **Gerl Zsolt , Kelen András, Kóta Gábor** ▶, **K. Szabó Zoltán** ▶

Az EMG számítógép fejlesztéséről szóló további tanulmányok itt találhatóak.