



# Meghívó



A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatikatörténeti Fóruma (NJSZT iTF) és a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) tisztelettel meghívja a Nagy Számítástechnikai Műhelyek sorozatának következő rendezvényére.

## A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Távközlési és Mesterséges Intelligencia Tanszékének (TMIT) 75 éve

Dátum: **2024. november 26. (kedd)**

Helyszín: **BME Informatika épület**

1117 Budapest, Magyar tudósok krt. 2. földszint **IB 027 terem**

Levezető elnök: **Halász Edit**

### A program:

13:30 – 14:00	<b>Érkezés, regisztráció, kötetlen beszélgetés</b>	
14:00 - 14:10	<b>Dömölki Bálint</b>	<b>Köszöntő</b>
14:10 - 14:40	<b>Sallai Gyula</b>	A BME – TMIT 75 éve a vezetékes híradástechnikától a mesterséges intelligenciáig
14:40 - 15:00	<b>Németh Krisztián</b>	A jelfogóktól a szoftverig: az első magyar elektromechanikus számítógép múltja és jelene
15:00 - 15:20	<b>Olaszy Gábor</b>	A beszéd-szintézis világszínvonalon Gordos Gézával
15:20 - 15:40	<b>Szünet</b>	
15:40 - 16:00	<b>Tatai Péter</b>	Mit csinálnak az egyetemen az oktatók, amikor éppen nem tanítanak – a TSP Labor főbb K&F projektjei
16:00 - 16:20	<b>Boda Miklós</b>	Stoczek utcából nyolc év alatt a világ élvonalába: High Speed Networks Laboratory (HSN Lab)
16:20 - 16:50	<b>Varga Pál</b>	TMIT: a Természetes és Mesterséges Intelligencia együttműködésének jelene és jövője
16:50 – 17:00	<b>Varga Pál</b>	<b>Zárszó</b>

Minden érdeklődőt szívesen látunk. [Részvételi szándékát kérjük, hogy itt jelezze.](#)

Korábbi rendezvényeink anyagai megtalálhatók az [itf.njszt.hu](http://itf.njszt.hu)-n, az iTF események alatt.

Budapest, 2024. október 28.

az NJSZT iTF vezetősége