



Meghívó



HUNAGI

A Neumann János Számítógép-tudományi Társaság Informatikatörténeti Fóruma (NJSZT iTF),
a Magyar Térinformatikai Társaság (HUNAGI) és
a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Építőmérnöki Kara (BME)
tisztelettel meghívja az iTF Nagy Számítástechnikai Műhelyek sorozatának következő rendezvényére,
melynek témája

A térképektől a digitális Földig vezető rögös út A magyar térinformatika a kezdetektől napjainkig

Dátum: **2022. június 24.** (péntek)

Helyszín: **BME** - 1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3. K épület mfszt 26. **Oltay terem**

A program:

13:30 - 14:00	Érkezés, regisztráció, kötetlen beszélgetés	
14:00 - 14:05	Tick József:	Megnyitó az Informatikatörténeti Fórum elnöke részéről
14:05 - 14:10	Havass Miklós:	A térinformatika hazai kezdetei
14:10 - 14:30	Remetey Fülöpp Gábor:	A nemzetközi kapcsolatok szerepe a térinformatikai tudástranszfer alakulásában
14:30 - 14:50	Sikolya Zsolt:	Szemelvények az üzleti, akadémiai, civil és közszféra térinformatikai együttműködéséből az ezredforduló környékén
14:50 - 15:10	Barkóczy Zsolt:	Térinformatika megjelenése a kormányzati, önkormányzati döntéstámogatásban
15:10 - 15:40	Szünet	
15:40 - 16:00	Baranyi Péter, Cservenák Róbert:	A térinformatikától a TÉR-Informatikáig - Miénk itt a tér?
16:00 - 16:20	Niklasz László:	A honi térinformatika kezdetei – digitális alaptérkép, térinformatikai alkalmazások a földügyi- és a honvédelmi igazgatás területén, okos város
16:20 - 16:40	Prajcer Tamás:	A szocio-ökonómiai információk beépülése a térinformatikába
16:40 - 17:00	A térinformatikai alapú adatvezérelt döntéstámogatás a Covid és az ukrajnai helyzet tükrében – Térinformatikai jövőkép 2030 (körkérdéses fórum)	

Levezető elnök: **Szabó György**

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

Korábbi rendezvényeink anyagai megtalálhatók az itf.njszt.hu-n, az iTF események alatt.

Budapest, 2022. május 25.

NJSZT iTF vezetősége