

## MEGHÍVÓ

A SZTE Szoftverfejlesztés Tanszék és az Infopolus Klaszter együttműködésével megrendezésre kerül a

### FÓRUM A NEMZETI DIGITÁLIS IPAR FEJLESZTÉSÉRŐL

című konferencia

**Nyílt megoldások és mesterséges intelligencia: a szoftveripar válasza a holnap kihívásaira**

**2019.05.24. (péntek)**

**9:30-17:00**

**HELYSZÍN:**

**Szegedi Tudományegyetem, Rektori Hivatal**

(6720 Szeged, Dugonics tér 13.)

**Ismerje meg a hazai technológiai élet meghatározó szereplőinek új megoldásait és szolgáltatásait, akik a globális piacon is versenyképessé váltak fejlesztéseikkel.**

**A Konferencia fókuszterületei:**

- Modern mesterséges intelligencia alapú szoftveres megoldások, adat-alapú, mély tanulási technológiák (Software 2.0), valamint ezen rendszerek tesztelése....
- Nyílt forráskódú megoldások és szabadon hozzáférhető szabványok a gyártófüggetlenség biztosítására....
- Intelligens adatfeldolgozás, nagy mennyiségű adatok hatékony kezelése, elemzése, vizualizációja különböző szakterületeken.....
- Aktuális technológiai kihívások, progresszív ágazatok megoldásai, sikertörténetek...
- Aktuális szakpolitikai törekvések, jelenleg és a közeljövőben elérhető támogatási lehetőségek vállalkozások számára....

## Előadónk:

**Dr. Ferenc Rudolf** tanszékvezető, SZTE Szoftverfejlesztés Tanszék, **Kaszás Zoltán** vezérigazgató, T-Systems Magyarország Zrt., **Vágujhelyi Ferenc** elnök, Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács, **Nagy Sándor** városfejlesztési alpolgármester, Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata, **Bancsics Ferenc** vezérigazgató, Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., **Dr. Csiszér Gábor** főosztályvezető, Innovációs és Technológiai Minisztérium, **Orosz György** NLP engineer, LogMeIn, **Bárány Ernő** információs rendszerek üzemeltetési ágazati igazgató, Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt., **Barsi László** szakmai igazgató, TIGRA, **Dr. Pollner Péter** tudományos főmunkatárs, ELTE, **Dr. Bakota Tibor** ügyvezető igazgató, FrontEndART, **Gyuris Lajos** szoftvermérnök, evosoft Hungary Kft., **Fekete Zsolt** Antavo, **Török Gábor** senior project manager, Sagemcom Magyarország Kft., **Dr. Szepessy Zsolt** ügyvezető, evopro Innovation Kft., **Farkas Lóránt** kutatóközpont vezető, Nokia Bell Labs, **Végh Ádám** ügyvezető, AENSys, **Dr. Buttyán Levente** egyetemi docens, CrySys Lab vezetője, BME, **Windhager-Pokol Eszter** head of Data Science, Starschema, **Szarka Attila** Tech Lead, Clarity Consulting Kft., **Dr. Gyenizse Pál** projekt szakmaivezető, GriffSoft Zrt., **Nagy Szilárd** projektmenedzser, SZMJV Önkormányzata

## PROGRAM:

**9:30 – 10:00: REGISZTRÁCIÓ**

**DÍSZTEREM (2. emelet)**

**10:00 – 10:30: KÖSZÖNTŐK**

**dr. Gál András Levente**, szakmai vezető – Digitális Jólét Program

**Dr. Fendler Judit**, kancellár – Szegedi Tudományegyetem

**Prof. Dr. Gyimóthy Tibor**, egyetemi tanár – SZTE Szoftverfejlesztés Tanszék

**10:30 – 11:30: KEYNOTE ELŐADÁSOK**

*Moderátor: Dr. Gyimóthy Tibor*

### **Szoftver 2.0**

*Dr. Ferenc Rudolf, tanszékvezető (SZTE Szoftverfejlesztés Tanszék)*

### **Innováció és konnektivitás: a magyar gazdaság digitális transzformációja**

*Kaszás Zoltán, vezérigazgató (T-Systems Magyarország Zrt.)*

### **Társadalom és informatika a XXI. század 19 százalékánál**

*Vágujhelyi Ferenc, elnök (Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanács)*

**ÁTRIUM (Főlszint)**

**11:30 – 11:50: POSZTERKIÁLLÍTÁS MEGNYITÓ  
KÁVÉSZÜNET**

**DÍSZTEREM (2. emelet)**  
**11:50 – 12:50: PLENÁRIS ELŐADÁSOK**  
*Moderátor: Susányi Tamás*

**Kreatív emberek, okos város**

*Nagy Sándor, városfejlesztési alpolgármester (Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata)*

**Bancsics Ferenc**, vezérigazgató - Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt.

**Dr. Csiszér Gábor**, főosztályvezető – Innovációs és Technológiai Minisztérium

**ÁTRIUM (Földszint)**  
**12:50 – 13:50: EBÉDSZÜNET**  
**Borkóstoló**

**13:50 – 15:10: SZEKCIÓ ELŐADÁSOK**  
**OPEN SOURCE/MESTERSÉGES INTELLIGENCIA**

**Díszterem (2. emelet)**

**Nyílt forráskód**

*Moderátor: Dr. Kiss Ákos*

**Nemzeti Infokommunikációs Szolgáltató Zrt. – Bárány Ernő**

**Fenntartható, nyílt forráskódra épülő technológiai stratégia az államigazgatásban**  
*Barsi László (TIGRA)*

**ULX– Szentiványi Gábor**

**Munkahelyi mobilitás, városi mobilitás - Egy úttörő együttműködés a digitális jólét szolgálatában**  
*Dr. Gyenizse Pál (GriffSoft Zrt.), Nagy Szilárd (SZMJV Önkormányzata)*

**5. sz. Terem (földszint)**

**Mesterséges Intelligencia**

*Moderátor: Dr. Hegedűs Péter*

**Prediktív karbantartás**

*Windhager-Pokol Eszter (STARSCHEMA)*

**Csetből csetbot**

*Orosz György (LogMeln)*

**Komplex adatok elemzése mesterséges intelligencia segítségével**

*Dr. Pollner Péter (ELTE)*

**"Software m[AI]nt[AI]nability?"**

*Dr. Bakota Tibor (FrontEndART)*

**ÁTRIUM (Földszint)**

**15:10 – 15:30: KÁVÉSZÜNET**

15:30 – 16:50: SZEKCIÓ ELŐADÁSOK

**PROGRESSZÍV ÁGAZATOK**

Intelligens adatfeldolgozás/Vizualizáció/Energetika, automatizálás

Díszterem (2. emelet)

**Adatfeldolgozás**

*Moderátor: Dr. Beszédes Árpád*

**Az IoT biztonsági kihívásai**

*Dr. Buttyán Levente (BME CrySys Lab)*

**HR kihívások műszaki szemmel**

*Végh Ádám (AENSys)*

**EVOPRO** – *Dr. Szepessy Zsolt*

**Relációs Adatbázisok nagyvállalati környezetben – Jellemző problémák és megoldások**

*Szarka Attila (CLARITY Consulting Kft.)*

5. sz. Terem (földszint)

**Mesterséges intelligencia alkalmazások**

*Moderátor: Dr. Vidács László*

**Mesterséges intelligencia a kommunikációs hálózatokban**

*Farkas Lóránt (NOKIA BELL LABS)*

**Okos falvak Afrikában – Szegedről**

*Török Gábor (SAGEMCOM)*

**"software 2.0 - egy lehetséges paradigmaváltás a szoftverfejlesztésben"**

*Gyuris Lajos (evosoft Hungary Kft.)*

**Vásárlási Hajlandóság Előrejelzése Mesterséges Intelligenciával**

*Fekete Zsolt (ANTAVO)*

**Éljen a poszter kiállítói lehetőséggel!**

Az IT területet képviselő hazai közönség előtt mutathatja be fejlesztéseit és termékeit a fent említett témakörhöz illeszkedve.

Poszterkiállítói regisztrációs határidő: **2019. május 20.**

**[Poszterkiállítói regisztráció és részletek](#)**

**A konferencián való részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött!**

**[Regisztráció](#)**

**[Az esemény további információi](#)**

Kérjük regisztrációját legkésőbb **2019. május 22. napjáig** szíveskedjen megküldeni.

Amennyiben az eseménnyel kapcsolatban bármilyen kérdése merülne fel, kérjük, forduljon bizalommal kollégánkhöz:

Gortva-Kónya Mónika, +36 20 509 4629, konya.monika@portanovum.hu