****

**5. Magyar Jövő Internet Konferencia
» Okos város a célkeresztben «**

**Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME)
Központi épület, Díszterem**

**2018. november 28., a Tudomány hónapja keretében**

**Fővédnök: Prof. Dr. Józsa János rektor, BME**

**Program előzetes**

*8.30 - 9.30 Regisztráció*

**9.30 – 12.00**

**1. szekció: Smart City Trends, Plans and Results
(Okos város trendek, tervek és eredmények)**

Chairman: László Jakab, dean, BME VIK

*János Józsa,* rector, BME*:* Opening

* *Fernando Lyardet* (Urban Institute, Germany): Making Cities Smarter
* *Martin Pečar* (OmniOpti, Slovenia): Smart Towns in Slovenia
* *David Barta* (CityOne, Czech Rep.): Smart Services Framework in the Czech Republic
* *Dejan Drajić* (Dunavnet, Serbia): Novi Sad Evolution towards Smart City
* *Gyula* *Sallai* (BME TMIT): Next Generation Internet Perspectives
* *László Mérő* (ELTE):Who Is Afraid of Artificial Intelligence?

*12.00– 13.30 Ebédszünet*

**13.30 – 15.00**

**2. szekció: Jövő internet trendek: az internet következő generációja**

Szekcióelnök: Mihálydeák Tamás, FIRCC igazgató, DE IK dékán

* *Szűcs Gábor* (BME TMIT):A kibontakozó új hajtóerő a mesterséges intelligencia
* *Simon Csaba* (BME TMIT): 5G és a hálózatszoftverizáció
* *Baranyi Péter* (SzIE, Győr)*:* Miért hatékonyabbak a 3D virtuális munkaterek?
* *Krasznay Csaba* (NKE): Információbiztonság vs. kiberbiztonság
* *Kocsis Imre* (BME MIT): Blockchain technológia az NGI-ben

*15.00 – 15.30 Kávé szünet*

**15.30** – **17.00**

**3. szekció: Jövő internet alapú megoldások, okos város alkalmazások**

Szekcióelnök: Bakonyi Péter, FI NTP elnök, BME EIT

* *Bakonyi Péter* (BME EIT): V4 okos városok felmérésének eredményei
* *Ispány Márton* (Debreceni Egyetem): Smart City Living Lab és közlekedésanalitika
* *Nagy Sándor* (Szeged):Szegedi okos város alkalmazások
* *Mátyus László* (EDC Debrecen):Debreceni okos város projektek
* *Orbók Ákos* (NKE): Kiberbiztonság az okos városban
* *Kovács Benedek* (Ericsson Hungary): Okos kampusz a BME-n

*Kovács Kálmán* (Smartpolis, BME EIT):Konferencia zárszó

|  |  |
| --- | --- |
| Dr. Bakonyi Pétera FI NTP elnöke  | Prof. Dr. Sallai Gyulaa FIRCC tudományos vezetője |

Prof. Dr. Jakab László

a BME VIK dékánja

