



PROGRAM

- 10⁴⁰ – 10⁵⁰ **Megnyitó**
Dr. Buzás Norbert kutatás-fejlesztési és innovációs igazgató
Dr. Bilicki Vilmos fejlesztés vezető, egyetemi adjunktus
- 10⁵⁰ – 11⁰⁰ **Szoftverfejlesztési kihívások és az Inclouded platformban**
Végh Ádám vezető fejlesztő
- 11⁰⁰ – 11¹⁰ **Kompakt eszközök élettani jelek hatékony méréséhez és analíziséhez**
Dr. Gingl Zoltán egyetemi docens,
- Fejlesztési projektek bemutatása**
- 11¹⁰ – 11²⁰ **Magzati szív működés megfigyelése okostelefon segítségével**
Dr. Bitó Tamás egyetemi docens
- 11²⁰ – 11³⁰ **Meddőség kezelést támogató alkalmazások**
Dr. Bitó Tamás egyetemi docens
- 11³⁰ – 11⁴⁰ **Koraszülött-monitorozás kamerával**
Dr. Bereczki Csaba egyetemi docens
- 11⁴⁰ – 11⁵⁰ **Gyermekobezítés-szűrés**
Dr. Bereczki Csaba egyetemi docens
- 11⁵⁰ – 12⁰⁰ **Rehabilitációs mobil eszközök fejlesztése**
Dr. Kincses Zsigmond egyetemi adjunktus
- 12⁰⁰ – 12¹⁰ **Tremor fajták klasszifikációja LeapMotion eszközzel**
Dr. Kincses Zsigmond egyetemi adjunktus
- 12¹⁰ – 12²⁰ **Pulzoximetria a telemedicina szolgálatában**
Dr. Rudas László egyetemi tanár
- 12²⁰ – 12⁴⁰ **Életmód-támogatás mobil-informatikai eszközökkel**
Dr. Vassányi István egyetemi docens,

Kerekasztal beszélgetés

12⁴⁰ – 13¹⁰ Moderátor - Dr. Buzás Norbert

EBÉD – 13¹⁰ –



„Infokommunikációs technológiával támogatott egészségügyi eszközök, diagnosztikus és terápiás eljárások fejlesztései” – szimpózium és bemutató

HELYSZÍN:

Szegedi Tudományegyetem
Rektori Hivatal – Díszterem
6720 Szeged, Dugonics tér 13.
TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV-2012-0073 projekt

IDŐPONT:

2014. július 02-án 10:40 óra



MAGYARORSZÁG MEGÚJUL

A projekt az Európai Unió támogatásával,
az Európai Szociális Alap
társfinanszírozásával valósul meg.