



EÖTVÖS LORÁND TUDOMÁNYEGYETEM

Tudományszervezési, Pályázati és Innovációs Központ

Tudás- és Technológiatranszfer Iroda

ELTE INNOVÁCIÓS NAP

Program

Időpont: 2008. február 5., 9:00 – 15:30

Helyszín: **Eötvös Loránd Tudományegyetem Természettudományi Kar**, 1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/C, Bolyai János terem (0.821)

9:00 - 9:30 regisztráció

9:30 - 11:10 1. szekció: K+F pályázati lehetőségek, az MSZH szolgáltatásai (levezető elnök: dr. Antos László, igazgató, Magyar Innovációs Szövetség)

9:30 - 9:40 Rektori köszöntő

9:40 - 9:55 Az Innovációs Alap támogatási stratégiájának és rendszerének megújulása (dr. Pártos Ferenc, elnök, NKTH)

9:55 - 10:10 A versenyképesség és innováció támogatása az ÚMFT-ben (Csabina Zoltán, főosztályvezető, NFÜ)

10:10 -10:25 Versenyképességi és Innovációs Keretprogram 2007-2013 (Leskóné Kecskés Ildikó, tanácsos, GKM)

10:25 -10:40 Az FP7 pályázati lehetőségei (Gulyás Ágnes, főosztályvezető, NKTH)

10:40 -10:55 Érték tükörben - iparjogvédelmi mérték az egyetemi innovációban és az MSZH szolgáltatásai (dr. Bendzsel Miklós, elnök, MSZH)

10:55 -11:10 Kérdések

11:10 - 11:30 Kávészünet

11:30 - 13:05 2. szekció: az ELTE innovatív projektjei, együttműködés innovatív vállalatokkal (levezető elnök: dr. Orosz Magdolna, tudományos rektorhelyettes, ELTE)

11:30-11:40 ELTE Regionális Egyetemi Tudásközpont: új struktúra az innovációhoz (dr. Papp Gábor)

11:40-11:50 Szuper-immunizáció - transzgenikus állatok, amelyek drasztikusan fokozzák az ellenanyagtermelés hatékonyságát (dr. Kacs Kovics Imre)

11:50-12:00 A jövő Internetjének technológiái az ELTE NAP pályázatában (dr. Vattay Gábor)

12:00-12:10 Vizualizációs Centrum az ELTE-n (dr. Frei Zsolt)

12:10-12:20 Intelligens környezet: innováció által vezérelt kutatás (dr. Lőrincz András)

12:20-12:30 Tudományos kutatások a Kémiai Intézetben (dr. Perczel András)

12:30-12:40 Heterogén hálózatok optimális kihasználását szolgáló átviteli protokollok (dr. Németh Gábor, Ericsson Magyarország Kft.)

12:40-12:50 *Együttműködés a MOL Nyrt-vel (egyeztetés alatt)*

12:50-13:05 Kérdések

13:05 - 14:00 Ebéd

14:00 - 15:30 3. szekció: Egyetemi technológiatranszfer, szellemi tulajdon-védelem
(levezető elnök: Antoni Györgyi, igazgató, ELTE TPIK)

Résztvevők: Bartha Klára (Debreceni Egyetem)
Dobay Kata (Pécsi Tudományegyetem)
dr. Dvorszky László (Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem)
dr. Lacza Zsombor (Semmelweis Egyetem)
Makrai László (Szegedi Tudományegyetem)
dr. Urbányi Béla (Szent István Egyetem)



A projekt a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatásával valósult meg.