

## Az IKTA2 és IKTA4 projektek szakmai bemutatója (2. rész)

Időpont: 2002. november 27., szerda, 10.00 – kb.16.30

Helyszíne: ELTE Természettudományi Kar  
1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A. fszt., kiállítóterem

**10.00 – 10.30**

**Dr. Benczúr András egyetemi tanár megnyitója**

**Dr. Sieglér András kutatás fejlesztési helyettes államtitkár bevezető előadása**

**10.30 - 12.30**

IKTA4-138/2001

**Kóros és nem kóros humán mozgások analízise 3D módszerrel**

*BME Irányítástechnika és Informatika Tanszék, Budapest*

Csont és Ízület Évtizede Alapítvány, Budapest

Semmelweis Egyetem Főiskolai Kara, Budapest

IKTA4-074/2001

**Klinikai információs és döntéstámogató intranet rendszer fejlesztése**

*Csongrád Megyei Mednet Kht., Szeged*

Szegedi Tudományegyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvosi Informatikai Intézet, Szeged

Szegedi Tudományegyetem, Gyógyszerésztudományi Kar, Klinikai Gyógyszerészeti Intézet, Szeged

IKTA4-111/2001

**Nyitott illesztő felület létrehozása különböző diagnosztikai rendszerek összekapcsolására**

*Nemzetközi Egészségügyi Központ Kft., Budapest*

Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány, Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet, Budapest

IKTA2-055/1999

**Intelligens partnerrendszer virtuális kórházi osztály megvalósításához**

*Alkalmazott Logikai laboratórium, Budapest*

**12.30-13.15: Szünet**

**13.15 - 14.45**

IKTA4-006/2001

**MEDIP - Platformfüggetlen szoftver keretrendszer orvosi képfeldolgozáshoz**

*Debreceni Egyetem, TTK, Információ Technológia Tanszék, Debrecen*

Debreceni Egyetem, PET Centrum, Debrecen

Mediso Orvosi Berendezés Fejlesztő és Szervíz Kft., Budapest

Debreceni Egyetem, Ortopédiai Klinika, Debrecen

Semmelweis Egyetem, Egészségtudományi Kar, Sugárterápiás Tanszék, Budapest

Semmelweis Egyetem, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika, Budapest

IKTA4-101/2001

**Képfeldolgozáson alapuló orvosi döntéstámogató rendszer kifejlesztése**

*Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Alapítvány, Logisztikai és Gyártástechnikai Intézet, Budapest*

Nemzetközi Egészségügyi Központ Kft., Budapest

IKTA4-102/2001

**Képfeldolgozást alkalmazó orvosi döntéstámogató rendszer (ODR)**

*BME Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék, Budapest*

Kopint-Datorg Konjunktúra-, Piackutató és Számítástechnikai Rt., Budapest

Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, II. Patológiai Intézet, Budapest

**14.45-15.00: Szünet**

**15.00-16.30**

IKTA4-133/2001

**Internet-alapú kommunikáció megvalósítása egészségügyi intézet és házi orvosok között**

*Tolna Megyei Kórház, Szekszárd*

dr. Schranz Róbert Egészségügyi Bt., Szekszárd

Synergion Informatika Rt., Vác

Datex Kft., Szekszárd

MTA SZTAKI, Minőségügyi Osztály, Budapest

S-INFOTÉKA Bt., Szekszárd

**Az IKTA2 és IKTA4 projektek szakmai bemutatója (2. rész)**

Időpont: 2002. november 27., szerda, 10.00 – kb.16.30

Helyszíne: ELTE Természettudományi Kar  
1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A. fszt., kiállítóterem

IKTA4-128/2001

**Szív- és érrendszeri diagnosztika Interneten**

*MEDITECH Kft., Budapest*

MTA Műszaki Fizikai és Anyagtudományi Kutatóintézet, Budapest

IKTA4-068/2001

**Transzplantációs Informatikai Portál**

*VARIMED Variable Medicine Egészségügy Szervező és Szolgáltató Kft., Budapest*

Magyar Transzplantációs Társaság, Budapest

Fresenius Medical Care Dialízis Center Kft., Budapest

MEDANINFO Medicina-Aneszteziológia-Informatika Kft., Miskolc

Praxis Medical System Kft., Miskolc

Kancellária Kkt., Budapest