

IKTA5, 2002. ősz, támogatott projektek

IKTA5-074/2002 Virtuális egyetem vállalkozók részére

Jóváhagyott projektköltség: 48600 E Ft, jóváhagyott támogatás: 37490 E Ft.

Projektvezető: Roóz József PhD, Dr.

Budapesti Gazdasági Főiskola

Budapesti Gazdasági Főiskola, Pénzügyi és Számviteli Főiskolai Kar; Budapest

Munkaadók és Gyáriparosok Országos Szövetsége; Budapest

ALOHA 2000 Kereskedelmi, Szolgáltató és Számítástechnikai Kft.; Budapest

IKTA5-082/2002 BPL szoftverfejlesztési technológia kidolgozása

Jóváhagyott projektköltség: 67831 E Ft, jóváhagyott támogatás: 27130 E Ft.

Projektvezető: Dóka Tamás dr.

ONLINE Üzleti Informatika Rt.

ONLINE Üzleti Informatika Rt.; Budapest

IKTA5-089/2002 JGrid: Jini alapú grid számítási rendszer és integrált grafikus alkalmazás fejlesztő környezet

Jóváhagyott projektköltség: 65360 E Ft, jóváhagyott támogatás: 58000 E Ft.

Projektvezető: Juhász Zoltán PhD

Veszprémi Egyetem, Információs Rendszerek Tanszék

Veszprémi Egyetem, Információs Rendszerek Tanszék; Veszprém

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete; Budapest

Eötvös Loránd Tudományegyetem; Budapest

Sun Microsystems Kft.; Budapest

IKTA5-090/2002 Az akadémiai kutatás kollaboratív kommunikációs és tudásszervezési modellje on-line technológiai környezetben

Jóváhagyott projektköltség: 38742 E Ft, jóváhagyott támogatás: 25060 E Ft.

Projektvezető: Bodó Balázs

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Szociológia és Kommunikáció Tanszék,

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Szociológia és Kommunikáció Tanszék; Budapest

La Frutta Elettronica Kft.; Budapest

IKTA5-092/2002 Felügyeleti rendszer integrált hang-adat hálózatok számára

Jóváhagyott projektköltség: 90640 E Ft, jóváhagyott támogatás: 48000 E Ft.

Projektvezető: Henk Tamás PhD

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Távközlési és Telematikai Tanszék

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Távközlési és Telematikai Tanszék; Budapest

Ericsson Magyarország Kommunikációs Rendszerek Kft.; Budapest

Kovax '95 Informatikai, Kereskedelmi Kft.; Székesfehérvár

IKTA5-101/2002 Kárpát-medence néphagyományai - szakértő rendszer elkészítése

Jóváhagyott projektköltség: 47000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 37000 E Ft.

Projektvezető: Jákob János

Offers Hungary Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.

Offers Hungary Ipari Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.; Budapest

Magyar Tudományos Akadémia, Néprajzi Kutatóintézet; Budapest

IKTA5-103/2002 Hanglenyomat-azonosító autonóm beléptető terminálok

Jóváhagyott projektköltség: 110500 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30300 E Ft.

Projektvezető: Szepesvári Csaba PhD, dr.

HEXIUM Műszaki Fejlesztő Kft.

HEXIUM Műszaki Fejlesztő Kft.; Budapest

IKTA5-105/2002 E-ticket elektronikus jegyeladási rendszer

Jóváhagyott projektköltség: 119854 E Ft, jóváhagyott támogatás: 27000 E Ft.

Projektvezető: Kecskeméti Lajos

D-Lízing Kft.

Széchenyi István Egyetem; Győr

Minor Rendszerház Rt.; Budapest

D-Lízing Kft.; Budapest

IKTA5-109/2002 Optikai korrelátoron alapuló biztonságtechnikai rendszer fejlesztése gépi dokumentum-azonosítási célra

Jóváhagyott projektköltség: 55000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 29000 E Ft.

Projektvezető: Tökés Szabolcs PhD

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete,

Analogikai Neurális Számítások Laboratórium; Budapest

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete; Budapest

MikroT Kereskedelmi Kft.; Budapest

Login Autonom Kereskedelmi Kft.; Budapest

IKTA5-114/2002 Szabadformájú alakzatok létrehozása ipari formatervek kétdimenziós vázlatainak számítógépes értelmezése alapján

Jóváhagyott projektköltség: 45900 E Ft, jóváhagyott támogatás: 25500 E Ft.

Projektvezető: Kodaj Bence

CADMUS Tanácsadó és Fejlesztő Kft.

CADMUS Tanácsadó és Fejlesztő Kft.; Budapest

Magyar Iparművészeti Egyetem, Formatervező Tanszék; Budapest

IKTA5-123/2002 Szemantikailag szervezett lexikai hálózat és internetes tartalomkeresés

Jóváhagyott projektköltség: 43696 E Ft, jóváhagyott támogatás: 26218 E Ft.

Projektvezető: Kóródi Bence

LangBridge Kft.

LangBridge Kft.; Budapest

IKTA5-126/2002 Logikai alapú ontológiakezelés

Jóváhagyott projektköltség: 66350 E Ft, jóváhagyott támogatás: 45150 E Ft.

Projektvezető: Szeredi Péter PhD

IQSOFT Intelligens Software Rt.

IQSOFT Intelligens Software Rt.; Budapest

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék; Budapest

Semmelweis Egyetem, III. sz. Sebészeti Klinika; Budapest

IKTA5-128/2002 Szolgáltatás-felfedezésre alapozott elektronikus tananyagfejlesztés

Jóváhagyott projektköltség: 11600 E Ft, jóváhagyott támogatás: 10000 E Ft.

Projektvezető: Tarnay Katalin Prof., Dr.

Veszprémi Egyetem, Műszaki Informatika és Villamosmérnöki Önálló Intézet

Veszprémi Egyetem, Műszaki Informatika és Villamosmérnöki Önálló Intézet, Információs Rendszerek Tanszék; Veszprém

IKTA5-134/2002 E-learning globalizációs és lokalizációs központ

Jóváhagyott projektköltség: 42000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Simonics István Dr.

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete,

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete; Budapest

Magyar Tartalomipari Szövetség; Budapest

Eduweb Távoktatási Rt.; Budapest

4 Krea Kereskedelmi Kft.; Budapest

IKTA5-136/2002 A válság- és konfliktuskezelés információs és bevetés-irányítási modelljének kifejlesztése, oktató és kutató központ létrehozása

Jóváhagyott projektköltség: 70000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Sándor Vilmos Dr.

Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem

Zrínyi Miklós Nemzetvédelmi Egyetem, Határrendészeti és -védelmi tanszék; Budapest

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Irányítástechnika és Informatika Tanszék; Budapest

IKTA5-137/2002 Kémiai grid kialakítása és alkalmazása a légszennyezés rövid és hosszú távú előrejelzésében

Jóváhagyott projektköltség: 82097 E Ft, jóváhagyott támogatás: 49034 E Ft.

Projektvezető: Kacsuk Péter DSc

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete,

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete; Budapest

Országos Meteorológiai Szolgálat; Budapest

Magyar Tudományos Akadémia, Kémiai Kutatóközpont; Budapest

Eötvös Lóránd Tudományegyetem, Fizikai Kémiai Tanszék; Budapest

IKTA5-139/2002 Tanulási szokásokat támogató vállalati információs portál

Jóváhagyott projektköltség: 68100 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Szabó László

Prompt 92 Tanácsadó és Szolgáltató Kft.

Prompt 92 Tanácsadó és Szolgáltató Kft.; Budapest

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Műegyetemi Távoktatási Központ; Budapest

Gamma Digital Fejlesztő és Szolgáltató Kft.; Budapest

Víz- és Csatornaművek Országos Szakmai Szövetsége; Budapest

IKTA5-141/2002 A mobiDIÁK önszervező mobil portál

Jóváhagyott projektköltség: 33000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Fazekas István kandidátus

Debreceni Egyetem, Matematikai és Informatikai Intézet

Debreceni Egyetem, Matematikai és Informatikai Intézet; Debrecen

IKTA5-142/2002 Intelligens adatelemző központ

Jóváhagyott projektköltség: 60000 E Ft, jóváhagyott támogatás: 60000 E Ft.

Projektvezető: Pataricza András dr.

Veszprémi Egyetem, Műszaki Informatikai és Villamosmérnöki Önálló Intézet

Veszprémi Egyetem, Műszaki Informatikai és Villamosmérnöki Önálló Intézet; Veszprém

Magyar Tudományos Akadémia, Veszprémi Területi Bizottság; Veszprém

Veszprémi Egyetem, Képfeldolgozás és Neuroszámítógépek Tanszék; Veszprém

Veszprémi Egyetem, Információs Rendszerek Tanszék; Veszprém

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék; Budapest

Magyar Tudományos Akadémia, Geodéziai és Geofizikai Kutatóintézet; Sopron

IKTA5-146/2002 Intelligens fordítómémória fejlesztése (a számítógéppel támogatott emberi fordítás minőségének javítása a fordítómémóriák nyelvi intelligenciával való ellátása útján)

Jóváhagyott projektköltség: 96850 E Ft, jóváhagyott támogatás: 57122 E Ft.

Projektvezető: Prószéky Gábor PhD

MorphoLogic Kft.

MorphoLogic Kft.; Budapest

SZAK Kiadó Kft.; Bicske

IKTA5-148/2002 Tudásalapú magyar nyelvű szemantikus kereső rendszer kifejlesztése és alkalmazása a sürgősségi betegellátásban

Jóváhagyott projektköltség: 36250 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Gergely Tamás Dr.

Alkalmazott Logikai Laboratórium

Alkalmazott Logikai Laboratórium; Budapest

Országos Baleseti és Sürgősségi Intézet; Budapest

Magyar Tudományos Akadémia, Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézete; Budapest

IKTA5-149/2002 Terminológiaszerver-szolgáltatáson alapuló, a gyakorlati orvosi döntéshozatalt támogató, Web alapú tudáshozzáférési rendszer

Jóváhagyott projektköltség: 92900 E Ft, jóváhagyott támogatás: 30000 E Ft.

Projektvezető: Czifra András dr.

DSS Consulting Informatikai és Tanácsadó Kft.

DSS Consulting Informatikai és Tanácsadó Kft.; Budapest

Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Orvoinformatikai Tanszéki Csoport; Budapest

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Méréstechnika és Információs Rendszerek Tanszék; Budapest

IKTA5-150/2002 MPEG 4 rendszerek kutatása és implementálása a DVB-technikában

Jóváhagyott projektköltség: 27500 E Ft, jóváhagyott támogatás: 27500 E Ft.

Projektvezető: Szombathy Csaba

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Szélessávú Hírközlo Rendszerek Tanszék

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Szélessávú Hírközlo Rendszerek Tanszék; Budapest

***IKTA5-152/2002* A tudástárak kezelésének eszköztára (a fogalomtár alapú tudásreprezentáció módszerei és eszközei)**

Jóváhagyott projektköltség: 66050 E Ft, jóváhagyott támogatás: 39630 E Ft.
Projektvezető: Vas Zoltán Dr.
Scriptum Informatika Rt.
Scriptum Informatika Rt.; Szeged

***IKTA5-153/2002* Multiprocesszoros és GRID technológia alkalmazása az adatgyűjtésben és az orvosi képfeldolgozásban**

Jóváhagyott projektköltség: 54200 E Ft, jóváhagyott támogatás: 35500 E Ft.
Projektvezető: Emri Miklós egy. dr.
Debreceni Egyetem, PET Centrum,
Debreceni Egyetem, PET Centrum; Debrecen
Debreceni Egyetem, Informatikai Szolgáltató Központ; Debrecen
Magyar Tudományos Akadémia, Atommagkutató Intézet; Debrecen
MEDISO Orvosi Berendezés Fejlesztő és Szervíz Kft.; Budapest

***IKTA5-156/2002* Egységes 3D képfarmátum megteremtése hatékony 3D képtömörítési eljárások, kísérleti 3D képátvitel megvalósítása**

Jóváhagyott projektköltség: 52050 E Ft, jóváhagyott támogatás: 36900 E Ft.
Projektvezető: Balogh Tibor
Holografika e.c.
Holografika e.c.; Budapest
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem; Budapest
Antenna Hungária Magyar Műsorszóró és Szolgáltató Rt.; Budapest

***IKTA5-159/2002* Automatikus virtuális colonoscopiával kapcsolt döntéstámogató rendszer vastag- és végbélrák megelőző állapotok szűrésére**

Jóváhagyott projektköltség: 61450 E Ft, jóváhagyott támogatás: 40000 E Ft.
Projektvezető: Tarján Zsolt Dr., MD, PhD
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika
Semmelweis Egyetem, Általános Orvostudományi Kar, Radiológiai és Onkoterápiás Klinika; Budapest
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Irányítástechnika és Informatika Tanszék; Budapest
KDBR Consulting Informatikai és Vezetési Tanácsadó Kft.; Budapest

***IKTA5-160/2002* Biometriával ötvözött digitális aláírás**

Jóváhagyott projektköltség: 57333 E Ft, jóváhagyott támogatás: 44000 E Ft.
Projektvezető: Hornák Zoltán
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Méréstechnikai és Információs Rendszerek Tanszék
Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Méréstechnikai és Információs Rendszerek Tanszék; Budapest
Guardware Systems Informatikai Kft.; Budapest