

GYAKORLAT, INNOVÁCIÓ ÉS KREATIVITÁS AZ ÉSZAK-ALFÖLDÖN

DEBRECEN, 2009. MÁJUS 22-23.

A „2009 Kreativitás és Innováció Európai Évéhez” kapcsolódóan került megrendezésre a **GYAKORLAT, INNOVÁCIÓ ÉS KREATIVITÁS AZ ÉSZAK-ALFÖLDÖN** elnevezésű 2 napos rendezvény **2009. május 22-23-án** Debrecenben az **INNOVA Észak – Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség koordinálásával**. A cél egy átfogó rendezvénysorozat szervezése volt, amely az **Észak-alföldi régió hagyományos, innovatív és kreatív értékeire hívta fel a szakmai és a nagyközönség figyelmét**.

A képen látható (balról jobbra): Mátyus László (Debreceni Egyetem Tudás és Technológia Transzfer Iroda, ügyvezető igazgatója), Jacques Meyer (Champagne-Ardenne régió, alelnöke), Vincent Steinmetz (CARINNA, ügyvezető igazgató), Völgyiné Nadabán Márta (INNOVA Észak-Alföld Nonprofit Kft., igazgató-helyettes) és Lippényi Tivadar (Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal, elnökhelyettes)



V. Regionális Innovációs Konferencia

Május 22-én került megrendezésre az V. Regionális Innovációs Konferencia a Debreceni Egyetemen, az Élettudományi Központban. A konferencián előadást tartottak többek között: Ábrahám László, a National Instruments, Dunai Zoltán, Stadler Trains Magyarország Kft., ügyvezető igazgatói és Vass Attila, az Electrolux Lehel Kft., Padlóápolási Divízió, gyárigazgatója. Számos régiós jó gyakorlat, kutatás-fejlesztési eredmény és projekt is bemutatásra került a Debreceni Egyetemről, a Szolnoki és a Nyíregyházi Főiskoláról. Bemutatkozott konferenciánkon a Champagne-Ardenne régió is, előadást tartott társregiónk K+f helyzetéről a régió alelnöke, Jacques Meyer és a Champagne –Ardenne-i Innovációs Ügynökség, ügyvezető igazgatója, Vincent Steinmetz.

A konferencia kísérőrendezvénye volt az Innovatív Vállalatok Kiállítása, amelyre az Észak-alföldi régió vállalkozásai kaptak ingyenes kiállítási lehetőséget. A kiállításon részt vett a Nobilis Zrt, az AKSD Városgazdálkodási Kft és számos régiós kis és középvállalkozás.

Május 23-án, szombaton, 2 helyszínen, 2 rendezvény keretében mutattuk be az Észak – Alföldi Régió kreatív és hagyományos értékeit a nagyközönség számára. A „Régió Napja” a debreceni főtéren, a „Kreatív Nap” a Modemben várta az érdeklődőket.

Kreatív Nap

A Kreatív Napot az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség koordinálásával, a Debreceni Egyetem Tudás - és Technológia Transzfer Iroda és a MODEM Modern Debreceni Művészeti Közhasznú Társaság közreműködésével került megrendezésre.

A Kreatív Napon számos érdekes programot kínált a fiatal korosztály és a családosok számára. A napot Debreczeni Ferenc, a Regionális Fejlesztési Ügynökség igazgatója nyitotta meg. Ezt követően panelbeszélgetés zajlott „Fiatal Kutatók, Kutató Fiatalok” címmel. A beszélgetésen részt vett Erdélyi Lóránd (Kutató Diákok Országos Egyesülete, elnök), Nagy László (Debreceni Egyetem, egyetemi tanár), Hunyadi Áron (Magyar Innovációs Szövetség Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny 2006-2007-es díjazottja), Józai Zoltán (Arany János Gyakorló



A képen látható (balról jobbra): Józai Zoltán, Hunyadi Áron, Meskó Bertalan és Erdélyi Lóránd

Általános Iskola, tanár), Keczei Csaba (CTS Informatikai Kft., ügyvezető igazgató), Meskó Bertalan (Debreceni Egyetem, PhD hallgató), Vincze János, (Debreceni Egyetem, PhD Hallgató).



A képen látható (balról jobbra): Grasselli Norbert (INNOVA, ügyvezető igazgató) és Ladik Szabolcs (Észak-Alföldi Fial Feltaláló Díj, I. helyezett)

A beszélgetést követően átadásra került az INNOVA által meghirdetett Észak-Alföldi Fial Feltaláló és Fial Kreatív Díjak is. A Fial Feltalálói Díj első helyezettje Ladik Szabolcs Viktor (Menekítő Robot); második helyezettje Gyöngyösi Tamás (Blind Navigator) és harmadik helyezettje Varga Dániel Gyula (Grafitceruzabél) lett. A Fial Kreatív Különdíjat Keczei E. Mariann, a Debreceni Egyetem másodéves hallgatója vihette haza tűzzománc alkotásai révén, melyekkel a mai fiatalok 21. századi világképét mutatta be.

Párhuzamosan zajlott a Lego robot programozási verseny középiskolások számára a National Instruments segítségével, melynek nyertese, a Szolnoki Műszaki Szakközép- és Szakiskola Pálffy János Műszeripari és Vegyipari Tagintézményből érkező „A – Team” csapat (Kocsis Viktor, Vágó Tamás, Sűveges Tamás, Fejes Roland, Kiszél Márton; felkészítő tanáruk Tóth Tivadar) lett. A versenyen 8 középiskolai csapat indulhatott az Észak-alföldi régióból: Szolnokról, Nyíregyházáról és Debrecenből. A dán Lego® Mindstorms® ajánlott fel a csapatok számára használatra Lego Mindstorms NXT készletet, illetve a győztes csapat számára egy robot készletet pedig díjként.





Érdekes fizikai kísérleteket mutattak be Egri Sándor és Kun Ferenc, a Debreceni Egyetem, Fizikai Intézetének munkatársai. „Hirdetménytől a kreatív kommunikációig, avagy a reklám, mint a megkülönböztetés művészete” címen pedig előadást tartott Jászberényi Attila, a Látványos Grafikai Művek, ügyvezető igazgatója. A programot számos freestyle sportbemutató színesítette, volt: freestyle futball és frisbee bemutató és a Szolnoki Break Tánc és Extrém Se. breakesei is felléptek. A napot végül az Óperentzia és a Skafunderz együttes koncertjei zárták a MODEM Belső Kertjében.

A rendezvények két napja alatt ingyenesen megtekinthető volt a Csodák Palotája Utazó Kiállítás és a Magyar Formatervezési Díj 2008-as díjazottjaiból rendezett kiállítás. A két nap alatt körülbelül 2600 látogató vett részt a rendezvényeinken.



A Kreatív Nap eseményeivel párhuzamosan zajlott a Régió Napja, a debreceni Kossuth téren. A színes sátrak és a nagytemplom előtt felállított színpad között bámészkodtak az emberek, akik az Észak-alföldi régió 22 kistérsége, valamint a spanyol Valencia és a francia Champagne-Ardenne kínálatából kaphattak ízelítőt.

Az INNOVA Észak-Alföld Regionális Fejlesztési és Innovációs Ügynökség ezúton is szeretné megköszönni a segítséget mindazoknak, akik részt vettek a szervezési munkákban, illetve részt vettek a rendezvényeken, akár mint, előadó, fellépő, akár mint látogató.

Köszönetnyilvánítás:

Arany János Gyakorló Általános Iskola,
CTS Informatikai Kft,
Csodák Palotája,
Debreceni Egyetem,
Debreceni Egyetem, Fizika Intézet,
Debreceni Egyetem Tudás és Technológia Transzfer Iroda,
Electrolux Lehel Kft,
Észak-alföldi Regionális Fejlesztési Ügynökség,
Észak-alföldi Regionális Fejlesztési Tanács,
Kutató Diákok Országos Szövetsége,
Látványos Grafikai Művek,
Lego® Mindstorms®,
Magyar Formatervezési Tanács,
Magyar Szabadalmi Hivatal
Medgyessy Ferenc Gimnázium és Művészeti Szakközépiskola,
MODEM Modern Debreceni Művészeti Közhasznú Társaság,
National Instruments Hungary Kft.,
Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal,
Nyíregyházi Főiskola,
Operentzia,
Skafunderz,
Stadler Trains Magyarország Kft.,
Szolnoki Break Tánc és Extrém Se.,
Szolnoki Főiskola,
Tempus Közalapítvány
és még sokán mások részére.