

Tisztelt Partnerünk!

Ez úton értesítjük, hogy megjelent a DA-RIÜ Khe. aktuális hírlevele, melyben a következőkről olvashat:

- I. Az Ügynökség hírei
- II. Régiós innovációs hírek
- III. Országos innovációs hírek
- IV. Országos pályázati információk
- V. Külföldi pályázati felhívások
- VI. Felhívások

I. AZ ÜGYNÖKSÉG HÍREI

Kockázati tőkebefektetés a gyakorlatban

A Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség Khe meghívja Önt és érdeklődő munkatársait Kockázati tőkebefektetés a gyakorlatban című egynapos képzésre.

- Időpont: 2010. április 22.
- Helyszín: Szeged, Kígyó utca 4

Program

10:20-10:50 Regisztráció

10:50-11:00 Köszöntő

11:00-11:30 JEREMIE program - Pöstényi Péter, vezérigazgató-helyettes úr - Magyar Vállalkozásfinanszírozási Zrt.

11:30-12:00 **Pénzügyi befektető a társaságban - célok és lehetőségek**, Déri Viktor,
befektetési Igazgató - BNV-Equity

12:00-12:30 Varga Zoltán, vezérigazgató úr, Central-Fund Zrt.

12:30-13:00 Ebéd

13:00-13:30 **Hogyan válasszunk befektetőt?**

Bruckner Zoltán, ügyvezető igazgató - Primus Capital Kockázati Tőkealap-
kezelő Zrt.

13:30-14:00 **A kockázati tőke szerepe a start-up vállalkozások finanszírozásában**

Dr. Berecz József, ügyvezető igazgató – DBH Investment Kockázati Tőkealap-
kezelő Zrt

14:00-14:30 **MORANDO – LABORANDO** - Harsági Tünde, befektetési igazgató –
MORANDO Zrt.

14:30-14:45 *Kérdések-válaszok, hozzászólások*

[Bővebben](#)

Innovációs Elemzések"

A Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség Khe. és a Titanium Kft. Tisztelettel meghívja Önt és érdeklődő munkatársait **A Baross Gábor Dél-Alföldi Regionális Innovációs Program „Innovációs Elemzések” című DA_ELEM_07 jelű pályázat keretében támogatott projektek kutatási eredményeinek bemutatása”**

című sajtótájékoztatóval egybekötött workshopra

- **Időpont: 2010. április 30. péntek 13.00-16:30**
- **Helyszín: 6720 Szeged, Kígyó u. 4. földszinti előadóterem**

- **Elérhetőség:** 06/62 549-500; central@darinno.hu

Program:

13:00-13:15 Köszöntő

Dr. Molnár István – Igazgató, Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség KhE.

13:15-13:45 „Az állami finanszírozásban képződött szellemi tulajdon potenciáljának és a regionális innovációs rendszerre gyakorolt hatásuk vizsgálata” című kutatás naprakész eredményeinek bemutatása és megvitatása

Dr. Molnár István – Igazgató, Dél-alföldi Regionális Innovációs Ügynökség KhE.

13:45-14:15 „Innovációs Szolgáltatás igény felmérése és felkeltése a DÉL-ALFÖLDI régióban” című kutatás eredményeinek ismertetése

Dr. Kapás Ferenc/Kapás Csilla, NOS Szeged Kft.

14:15-15:00 Sajtótájékoztató (kávészünettel egyidejűleg)

15:00-15:30 "A Dél-alföldi régió innovációs potenciálja" című kutatás eredményeinek ismertetése

Szécsi Árpád-társadalomkutató, HBF Hungaricum Gazdasági Tanácsadó és Szolgáltató Kft.

15:30-16:00 „Agrárvállalkozások innováció érzékenysége a Dél-Alföldi régióban”című kutatások eredményeinek ismertetése

Dr. Benkő-Kiss Árpád, Szegedi Tudományegyetem Mezőgazdasági Kar

16:00-16:30 Hozzászólások, vita - következtetések és javaslatok

[Bővebben](#)

II. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

Dél-alföldi Innovációs Díj alapítását határozták el Szegeden

A Magyar Tudományos Akadémia Szegedi Területi Bizottságának elnöksége együttműködve a régió három kereskedelmi és ipari kamarájával (Bács-Kiskun, Békés, Csongrád Megye Kereskedelmi és Iparkamarái) elhatározták, hogy a Dél-alföldi Régióban a vállalkozások, valamint a feltalálók által a három megye területén létrejött szellemi alkotások elismerése és az innovációs tevékenység, illetve a technológiai transzfer támogatása érdekében díjat alapítanak. A díj alapításához szükséges anyagi fedezetet a régió kamarái, vállalkozásai finanszírozzák, valamint pályázati forrásokat is kívánnak bevonni.

Pályázni lehet bármely (a) **új**, (b) saját **feltalálói tevékenységen alapuló**, (c) **iparilag alkalmazható** és (d) **piacképes** műszaki megoldást tartalmazó innovációs eredménnyel.

A fent nevezett szervezetek képviselőiből formálódó szakmai kuratórium innovációs díjakkal jutalmazza a három megye területéről a Szegedi Akadémiai Bizottsághoz 2010. szeptember 30.-ig beérkezett pályamunkákat. Az elbírálás határideje október 30. Az eredmények kihirdetésére, a díjazott pályamunkák szakmai bemutatására 2010. november 3.-án 11 órakor kerül sor a Magyar Tudomány Ünnepe alkalmából, a Szegedi Akadémiai Bizottság székházában (6720 Szeged, Somogyi u. 7.) .

A kuratóriumot döntéseinek előkészítését BIOPOLISZ Szegedi Innovációs Szolgáltató Kft. szakmai tanácsaival segíti.

A pályázattal kapcsolatos információk az MTA SZAB honlapján megtalálhatók: <http://www.u-szeged.hu/szab>

A Dél-alföldi régió innovációs potenciálja

Kecskeméten, a Sasfészek Étterem konferenciatermében rendezte meg 2010. április 9-én a HBF Hungaricum Kft. az "A Dél-alföldi régió innovációs potenciálja" című kutatás második műhelymegbeszélését.

[Bővebben](#)

III. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

Aranyérem egy magyar fiatalnak a fenntarthatóság olimpiáján

A 3. I-SWEEEP (International Sustainable World (Energy, Engeenering & Environment) Project Olympiad) elnevezésű nemzetközi tudományos verseny döntőjét 2010. április 14-19. között rendezték meg Houstonban, Texas államban. A 70 országból kiválasztott több mint 1000 diák között Magyarországot a Magyar Innovációs Szövetség által, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal főtámogatásával megrendezett 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny egyik első díjas pályázója képviselte.

[Bővebben](#)

K+F deregulációs kormányrendelet

A hazai költségvetési forrásokból finanszírozott K+F és innovációs programok pályázati eljárásrendjeit egységesítő rendeletet fogadott el a Kormány 2010. április 7-i ülésén.

A kormányrendelet alapvető célja, hogy a mai gyakorlatot meghatározó jogszabályok számát csökkentve, egy rendeletben, pontosabb és egyértelmű - a legjobb uniós gyakorlathoz közel álló - szabályokkal határozza meg a hazai közfinanszírozású programok pályázati támogatásának kereteit.

[Bővebben](#)

Sokkal tartozik az állam a k+f-nek

A magyar állam 50 milliárd forintot meghaladó összeget mulasztott el befizetni az Innovációs Alapba az elmúlt években - hangzott el a Magyar Innovációs Szövetség közgyűlésén. A szakma már azt is eredménynek tartja, hogy az állam 2010-re is vállalta a befizetési kötelezettséget.

[Bővebben](#)

Kiemelt projekt lett az ELI

Lassan a tervezési fázisba ér a magyarországi ELI-projekt. A fejlesztésért, pályáztatásért egy projektársaság felel majd, melynek az egyetem, Szeged városa és az NKTH lesz a tagja.

[Bővebben](#)

Ráfordítás híján lemarad a hazai innováció

Hamarosan, budapesti székhellyel megkezdí működését az Európai Innovációs és Technológiai Intézet. Az első, hazánkba települő európai uniós intézmény feladata nem a kutatás, hanem a kontinensen zajló innovációs projektek összehangolása, támogatása lesz. A szervezet számára a tervek szerint 2013-ig összesen 309 millió eurót különített el a közösség. Több, az intézet által támogatandó kutatási projektbe már bekapcsolódtak hazai műhelyek.

[Bővebben](#)

Nem változtak a k+f célú uniós pályázatok feltételei

Nem okozott fennakadást az ügymenetben az uniós kutatás-fejlesztési pályázatok néhány hetes felfüggesztése a meghirdetett döntési moratórium miatt, azok újra, folyamatosan beadhatók a MAG Zrt.-hez.

[Bővebben](#)

Kohéziós politika szerepe az EU új gazdasági stratégiájában

Az Európai Tanács megállapodott a hivatalosan júniusban elfogadandó új gazdasági stratégia fő paramétereiről. Az EU a jövőben a tudás és innováció, a fenntarthatóbb gazdaság, a magas foglalkoztatottsági szint és a társadalmi befogadás területeire fog összpontosítani.

[Bővebben](#)

Ne adóztassa az EU az innovációt!

Az Európai Uniónak nem szabad tovább adóztatnia az innovációt címmel a brüsszeli székhelyű Bruegel kutatóintézet tegnap kiadott elemzésében felhívja a figyelmet arra, hogy Kína „lőgrásokkal” hagyta maga mögött az EU-t a kutatásra és fejlesztésre költött összegekben. A közösség – írja az európai gazdaságpolitikai folyamat minőségét javítani hivatott intézet – kudarcot vallott lisszaboni programja megvalósításában abból a szempontból is, hogy nem költötte a bruttó nemzeti termék (GDP) három százalékát kutatásra és fejlesztésre. Most, az EU 2020-as stratégiával, az uniónak további évtizede lesz e cél elérésére.

[Bővebben](#)

K+f költség: határok nélkül

Egy friss bírósági döntés hatására jóval szélesebb körben vehetik igénybe a cégek az adókedvezményt.

[Bővebben](#)

IV. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

Telephelyfejlesztés – újra elérhető a tavalyi év egyik sikerpályázata

Újra kiírásra került az Új Magyarország Fejlesztési Terv Regionális Operatív Programjának keretében az a telephelyfejlesztési pályázat, mely a tavalyi év egyik legnagyobb érdeklődésre számot tartó kiírása volt. A mind a hét régiót érintő pályázat jelenlegi keretösszege közel 17 milliárd forint, ez előreláthatólag 300 új megvalósuló projekt támogatását jelentheti.

[Bővebben](#)

DAOP-2010-1.2.1. Regionális jelentőségű klaszterek közös beruházásainak támogatása, szolgáltatásainak kialakítása és fejlesztése

- Beadás kezdete: 2010.05.07.
- Beadási határidő: 2010.09.30

[Bővebben](#)

GOP-2010-211/A Mikro- és kisvállalkozások technológia fejlesztése

- Beadás kezdete: 2010.03.29.
- Beadási határidő: 2010.12.31.

[Bővebben](#)

KEOP-2010-4.7.0 Geotermikus alapú hő-, illetve villamosenergia-termelő projektek előkészítési és projektfejlesztési tevékenységeinek támogatása

- Beadás kezdete: 2010.03.18.
- Beadási határidő: 2010.12.31.

[Bővebben](#)

Gazdaságban hasznosuló innovációt megalapozó alapkutatás támogatása (OTKA-A08)

Program meghirdetése: 2010. április 02.

Végső beadási határidő: 2010. május 03.

Az NKTH-OTKA közös Alapkutatási Program keretében 2008-ban meghirdetésre került a 2008-2010 közötti időszakra a 'Gazdaságban hasznosuló innovációt megalapozó alapkutatás támogatása' című pályázat. Jelen felhívás az OTKA-A08 pályázat 2010. évre vonatkozó újra nyitása.

[Bővebben](#)

Pályázati felhívás a magyar űrkutatás fejlesztésének támogatására

- Program meghirdetése: 2010. április 07.
- Végső beadási határidő: 2010. május 14.

A kutatás-fejlesztésért és technológiai innovációért felelős miniszter nevében a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal a KuTIT 2010. január 21-i döntése alapján pályázatot hirdet a magyar űrkutatás fejlesztésének támogatása érdekében.

[Bővebben](#)

Beadási határidő emlékeztető!

DAOP-2009-1.1.1 / A és C Az üzleti infrastruktúra és a befektetési környezet fejlesztése-
ipari parkok, iparterületek és inkubátorházak támogatása című projekt beadási határideje:
2010. április 30.

[Bővebben](#)

Beadási határidő emlékeztető!

A GOP-2009-2.1.4./H és KMOP-2009-1.2.4./B - Hulladékhasznosítási célú technológia
fejlesztés című pályázat beadási határideje: 2010. április 30.

[Bővebben](#)

V. KÜLFÖLDI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Magyar-Izraeli Ipari Kutatás-fejlesztési Co-funding Együtműködési Pályázat

- Program meghirdetése: 2010. április 15.
- Végső beadási határidő: 2010. június 21.

Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (továbbiakban NKTH) pályázatot hirdet magyar-izraeli együtműködésben folyó ipari kutatás-fejlesztési projektek támogatására, az NKTH és az izraeli MATIMOP-Israeli Industry Center for R&D közös nemzetközi kutatás-együtműködési programja keretében.

[Bővebben](#)

VI. FELHÍVÁSOK

A felhívás rovatot azért hoztuk létre, hogy helyet biztosítsunk minden innovációval kapcsolatos közérdekű formációnak. Ha úgy gondolja, hogy rendelkezik olyan közlendővel, amely beleillik a rovat tematikájába (Pl.: álláshirdetés, rendezvényre/képzésre való felhívás, partnerkeresés stb.) kérem, küldje el e-mailben az alábbi címre: kerepesi.zsofia@darinno.hu

Ügyfélszolgálati irodát nyitott a fővárosban az NFÜ

Személyesen is kérhető segítség a pályázatokhoz

A lehetséges pályázók és a már nyertes uniós pályázattal rendelkezők minél színvonalasabb kiszolgálása érdekében – az ország 176 településén elérhető Új Magyarország Pontok és a fővárosban eddig csak telefonon és interneten elérhető ügyfélszolgálat mellé – személyes központi ügyfélszolgálati irodát nyitott a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség. A főváros VII. kerületében, az Ügynökség irodaházában, a Wesselényi és a Kazinczy utca sarkán a mai naptól nyílik lehetőség az érdeklődők kiszolgálására. A tervek szerint a pályázóknak szóló tájékoztató rendezvényekre is sor kerül az iroda új előadótermében

[Bővebben](#)

NOVATECH.COM 5.0 INNOVÁCIÓS TECHNOLÓGIAI ÜZLETI TERV VERSENY
az „Intel Berkeley Technology Entrepreneurship Challenge” program része

Témakörök

- félvezetők, gyártás, hardware
- mobil és wireless
- digitális otthon és fogyasztói elektronika
- kiskereskedelmi és fogyasztói szoftverek
- vállalati szoftverek és IT
- energia- és áram-előállítás
- nanotechnológia
- biotechnológia

[Bővebben](#)

Környezettudatosság

Közlekedés

- A környezetbarát közlekedés alapszabálya, hogy csak akkor ülünk autóba, ha valóban elengedhetetlen. Amellett, hogy igen környezetszennyező, autóval közlekedni kifejezetten drága is. Az autózás, különösen a városokban, gyakran nem is a leggyorsabb közlekedési mód, hiszen egyes mérések szerint a városi közlekedésben az autók egyharmada egy helyben áll.
- Egy kis odafigyeléssel, néhány apró trükkel akkor is lehetőségünk van kevésbé környezetszennyező módon vezetni. Környezetünk mellett mi is jól járunk, hiszen az energiatudatosabb vezetés révén az átlagos üzemanyag-fogyasztás 10-15%-át is megtakaríthatjuk!

Biciklivel gyorsabb

- A nagyvárosokban, néhány kilométeres utaknál a kerékpár a leggyorsabb közlekedési eszköz. Aki igazán takarékoskodni akar az energiával, a pénzével és az idejével, pattanjon nyeregbe!
- Egy átlagos munkabájaró évente kb. 250 kg CO₂-kibocsátást kerülhet el, ha az év nagy részében autó helyett a biciklit választja.

[Bővebben](#)