

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. Régió eseményei
- IV. Országos innovációs hírek
- V. Országos pályázati információk
- VI. Külföldi pályázati felhívások
- VII. Felhívások

I. AZ ÜGYNÖKSÉG HÍREI:

1. K+F adókedvezmények a gyakorlatban

Február 24-én Szegeden az Alma Consulting Group Magyarország Kft. szakmai napot szervez a **kutatás-fejlesztési adókedvezményekről**. A 23 éves nemzetközi tapasztalattal rendelkező cég előadásában bemutatja az adókedvezmények alkalmazásának gyakorlatát, a K+F tevékenység meghatározásától a költségek elszámolásán át a gyakorta felmerülő problémákig.

[Alma Consulting Magyarország](#)

2. "LES Pán-európai Konferencia 2010"

Ezúton tájékoztatjuk, hogy a Licensing Executives Society (LES) 2010 évben Magyarországon rendezi meg éves konferenciáját "LES Pán-európai Konferencia 2010" címmel.

Időpont: 2010. június 6-8.

Helyszín: 1052 Budapest, Marriott Hotel*****Apáczai Csere János utca 4

II. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

1. Újra vállalkozói kompenzáció

Szeged Megyei Jogú Város Önkormányzata ismét pályázatot a „Vállalkozói foglalkoztatás bővítésére, és vállalkozói kompenzálásra. A vissza nem térítendő támogatás a Szeged Megyei Jogú Város fejlesztési projektjeinek megvalósítása során érintett területeken tevékenykedő vállalkozások árbevétel-kiesésének kompenzálására. A támogatás a piacon korlátozott eszközökkel rendelkező, a bevételkiesést nehezen kigazdálkodó vállalkozások megsegítését célozza meg.

[Bővebben](#)

2. Szegedre települt a CAS Software

Szegedre telepítette új részlegét az egyik vezető német szoftverfejlesztő cég, a CAS Software. Az évente 35 millió eurós forgalmat bonyolító kalsruhei anyacég 1986 óta meghatározó szereplője a számítógépes programok piacának

[Bővebben](#)

3. Pályázati felhívás a CSMKIK pénzügyi alapjaiból

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara pályázati felhívást tett közzé gazdaság- és kereskedelemfejlesztési, valamint innovációs témákban. Azon vállalkozások pályázhatnak, akik legalább 12 hónapos folyamatos tagsággal rendelkeznek a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamaránál.

[Bővebben](#)

4. Jön a tudományipar Szegedre

Szeged - Egy 4 milliárd forintos beruházás reményében közös céget alapít a szegedi önkormányzat a Richter Gedeonnal. Ez a legújabb tudományipari projekt Szegeden, ahol az innovációs központ mellett inkubátorház és szuperlézer is épül. Nagy dobás lesz még a Biopolisz-park, csak arról még keveset tudni.

Magyarország egyik legnagyobb gyógyszeripari vállalatával, a Richter Gedeon Nyrt.-vel, a Szegedi Biológiai Központtal és a Szegedi Tudományegyetemmel, valamint a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamarával közösen alapít céget új innovációs központ létrehozására az önkormányzat – határozott legutóbbi ülésén a szegedi városi közgyűlés.

– A projektársaságban a Richter biztosítja a pénzügyi, az SZBK és az egyetem pedig a szakmai háttérrel – mondta lapunknak Nagy Sándor városfejlesztési alpolgármester, hozzátéve, hogy ebben a konstrukcióban a város és a kamara „csak” katalizátorszerepet játszik.

A városfejlesztési alpolgármester elmondása szerint az SZBK újszegedi területén, a Közép fasor és a Jobb fasor sarkán megvalósuló, 4 milliárd forintos beruházás 50 százalékára pályázhat a projektársaság. A 2 milliárd forintos önrészt a Richter biztosítja. Az alpolgármester elmondta: a Richter Gedeon is hozna a várhatóan 2012-re felépülő új innovációs központba kutatás-fejlesztési tevékenységet, de spin-off cégek is helyet kapnának a centrumban.

Korábban erre a területre tervezték a Genomikai Központot – azt a 4000 négyzetméteres inkubátorházat, amelynek létrehozására 1 milliárd forintot nyert uniós pályázaton a GIK 2005 Kft.

III. DÉL-ALFÖLDI RÉGIÓ ESEMÉNYEI

1. Szellemitulajdon-védelmi és vállalkozásismereti fórum

A Magyar Szabadalmi Hivatal együttműködve a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamarával, a Szegedi Tudományegyetem Patlib Központjával, a Progress Vállalkozásfejlesztő Alapítvánnyal és az Enterprise Europe Network szegedi irodájával Szellemitulajdon-védelmi és vállalkozásismereti fórumot szervez.

[Bővebben](#)

IV. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

1. Magyar anyagtudományi kísérlet a világűrben

A nemzetközi űrállomáson hamarosan lefolytatandó magyar anyagtudományi kísérletről tartott sajtótájékoztatót a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 2010. február 3-án. A FOCUS projektet a miskolci ADMATIS Kft dolgozta ki. A FOCUS kísérlet célja a fémhabok gyártási technológiájának tökéletesítése. A magyar habosítási kísérlet mikrogravitációs körülmények között a Nemzetközi űrállomás európai Columbus moduljában megy majd végbe. A program részleteiről Dr. Csupaki Gyula, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke, Dr. Both Előd, az NKTH-n belül működő Magyar Űrkutatási Iroda vezetője, valamint Dr. Bárczy Pál, az Admatis Kft. igazgatója számolt be.

[Bővebben](#)

2. Indul az I-Prize innovációs verseny

A Cisco immár másodszor indítja útjára az I-Prize innovációs versenyt. A pályázat teljesen nyitott, és lehetőséget nyújt arra, hogy a hálózati technológiák iránt érdeklődők ötleteikkel bekapcsolódhassanak a Ciscónál folyó fejlesztési munkába, a jövő technológiáinak megalkotásába.

[Bővebben](#)

3. Hamarosan elérhető az uniós mikrohitel

TÁMOGATÁS. Rábólintottak tegnap az Európai Parlament képviselői az uniós garanciavállalással megvalósuló mikrohitelre, amelynek segítségével több tízezer kaphatnak lehetőséget az újrakezdéshez. Az Európai Unió négy éven át 100 millió eurót biztosít a hátrányos helyzetű emberek vállalkozásainak, illetve foglalkoztatásának támogatását célzó hitelkeretre.

[Bővebben](#)

4. Lecseng a válság a GOP-nál

„A gazdaságfejlesztési kiírásoknál 2010-ben a pályázatkezelési folyamat még rutinosabb lesz, és a pályázati feltételeket hozzáigazítjuk a javuló gazdasági körülményekhez” – tájékoztatta lapunkat Kocsis Magdolna, a Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ) illetékes főigazgatója. Az Új Magyarország fejlesztési terv (ÚMFT) Gazdaságfejlesztési operatív programjának (GOP) idej terveiről elmondta, újragondolják és újraértékelik azokat a válságkezelési intézkedéseket, amelyeket 2009-ben a globális krízis hatására hoztak. „Erre azért van szükség, hogy a rövid távú beavatkozások és a program hosszú távú céljai összhangba kerüljenek” – indokolta az előirányzott lépéseket.

[Bővebben](#)

5. Felkészülés az Európai kkv-hétre

Rendezvénysorozat. A nők és a fiatalok vállalkozói lehetőségeire, a pénzügyi válságkezelés intézkedéseire, vállalkozások alapítására, működésére, továbbfejlesztésére, továbbá határon átnyúló projektekre összpontosít az idei Európai kkv-hét.

[Bővebben](#)

6. Ismét elfogyott a pénz

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség (NFÜ) a meghirdetett 15 milliárd forint keret kimerülése miatt felfüggesztette a kisvállalkozások technológiai fejlesztési pályázatát a Gazdaságfejlesztési Operatív Programban (GOP).

[Bővebben](#)

7. A 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első fordulója

A Magyar Innovációs Szövetség, az Oktatási és Kulturális Minisztérium és a Duna TV Zrt. által, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal főtámogatásával a 2009/2010-es tanévre, a 15 és 20 év közötti korosztály számára - az Európai Unió országaiban minden évben megrendezett „Contest for Young Scientists” (Ifjú Tudósok Versenye) versenysorozat részeként - meghirdetett 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny első szakasza lezárult.

A versenyre összesen 91 pályázat érkezett 106 fiattól. A bírálóbizottság **Prof. Ormos Pál**, az MTA Biológiai Kutató Központ Biofizikai Intézet főigazgatója vezetésével az alábbi szempontok szerint értékelte a beadott témajavaslatokat:

- tudományos vagy műszaki cél, illetve színvonal és
- kidolgozhatóság.

A zsűri a végleges döntést, részletes értékelést követően 2010. január 26-án, testületileg hozta meg. A zsűri - többségi szavazással - 52 pályázatot (összesen 61 pályázó) fogadott el, illetve javasolta a részletes kidolgozását. Az eredmény innovációs portálunkon (www.innovacio.hu) is megtekinthető.

8. Tájékoztató a döntési moratórium végrehajtásáról

Az elmúlt hónapban megjelent, döntési moratóriumról szóló kormányhatározat több esetben vetett fel kérdéseket mind a Közreműködő Szervezetek (KSZ), mind a

pályázók részéről. A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség által felügyelt uniós források szabályos felhasználása érdekében az Ügynökség elnöke belső utasítást adott ki, melyben a moratórium egyes pontjainak szabályszerű betartására hívja fel a figyelmet, valamint ismerteti a moratórium alól kivételt képező, egyes kiírásokat.

[Bővebben](#)

9. Árfolyamkompenzáció - elérhető a Kérelem Adatlap

Az NFÜ a magas euró árfolyamból származó árfolyamvesztéséget – mint a projektgazdáknak fel nem róható költségnövelő tényezőt – kompenzálni kívánja, ezzel is elősegítve, hogy ne kerüljenek veszélybe a nagy költségvetésű projektek. Magyarország elől jár a nem euróövezeti térségben a kérdés kezelésében, nincs tudomásunk más uniós tagországról, amely így próbálná enyhíteni az árfolyam hatásait.

[Bővebben](#)

10. Elismerik a Regionális Vállalkozásfejlesztési Alapítványt

Székesfehérvár - Felértékelődött az Európai Unióban is a mikrofinanszírozások lehetősége, szerepe. A leginnovatívabb konstrukciók kidolgozóit pedig nem csupán minősítik, de a fejlesztések során véleményüket is kikérik.

[Bővebben](#)

V. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

1. ERC pályázat felfüggesztése

A 2010. évre rendelkezésre álló pályázati források szűkössége és az időközben megnyíló egyéb, fiatal kutatókat támogató pályázati lehetőségekre való tekintettel az NKTH 2010. február 15-i dátummal felfüggeszti az Európai Kutatási Tanács fiatal kutatók számára meghirdetett (Starting Grant) programjához kapcsolódó

hazai pályázatot (ERC_HU_09).

[Bővebben](#)

2. Hulladékhasznosítási célú technológia fejlesztés

A Nemzeti Fejlesztési ügynökség meghirdette "GOP-2009-2.1.4./H és KMOP-2009-1.2.4./B - Hulladékhasznosítási célú technológia fejlesztés" című pályázatát.

A konstrukció célja a hulladék anyagában történő és energetikai hasznosításának elősegítése, a hulladékból származó másodnyersanyagoknak és termékeknek egyre nagyobb mértékű piaci megjelenítése, valamint nyers- és alapanyagként történő felhasználása, továbbá a hulladékégetéskor felszabaduló energia költséghatékony kinyerése és hasznosítása.

A pályázat meghirdetésekor a támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg 6 milliárd forint a GOP-2009-2.1.4/H pályázati konstrukció keretében és 840 millió forint a KMOP-2009-1.2.4/B pályázati konstrukció keretében.

A pályázatok benyújtása 2010. március 1-től 2010. április 30-ig lehetséges.

[Bővebben](#)

3. Környezetközpontú technológia fejlesztés

A Nemzeti Fejlesztési ügynökség meghirdette a "GOP-2009-2.1.4/K és KMOP-2009-1.2.4/A - Környezetközpontú technológia fejlesztés" című pályázatot.

A támogatási konstrukció célja, hogy a vállalkozások technológiai fejlesztéseik által közvetlenül csökkentsék a környezeti terhelést, azaz kimutathatóan növeljék az energia-, víz- és egyéb nyersanyaghasználat hatékonyságát, csökkentsék a hulladéktermelés és egyéb káros kibocsátások mennyiségét és veszélyességét. A támogatás ahhoz is hozzá kíván járulni, hogy a környezetvédelmi szemléletmód, a fenntarthatóság figyelembevétele rendszeresen és tudatosan bekerüljön a vállalkozások működési, termelési döntéseibe.

A pályázatok benyújtása 2010. március 1-től 2010. augusztus 31-ig lehetséges a GOP-2009-2.1.4/K és 2010. március 1-től 2010. május 31-ig a KMOP-2009-1.2.4/A pályázati konstrukció keretében.

[Bővebben](#)

4. Határidő emlékeztető!

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség a "Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása" című, **GOP-2009-1.1.1** kódjelű pályázat forráskeretének megemeléséről és a pályázati ablak nyitva tartásának meghosszabbításáról döntött. Ennek értelmében a rendelkezésre álló keretösszeg 14,85 milliárd Ft, és a pályázati kiírás keretében **2010. március 29-ig** van lehetőség pályázatok benyújtására.

A konstrukció célja olyan kutatás-fejlesztési projektek támogatása, amelyek kutatási eredményekre támaszkodva korszerű, magas innovációs értéket képviselő prototípusok létrejöttét eredményezik. A prototípus kutatás-fejlesztési tevékenység eredményeként létrehozott mintapéldány, melynek célja, hogy bizonyításra kerüljön az ötlet műszaki-tudományos szempontból való működőképessége.

A kiírás rész célja a vállalkozások K+F tevékenységének fokozása és a vállalati K+F ráfordítás növelése. Az egyetemek, kutatóintézetek és a vállalkozások közötti K+F együttműködés, valamint a technológia-transzfer erősítése.

[Bővebben](#)

5. Az Országos Tudományos Kutatási Alapprogramok (OTKA) Bizottsága pályázatot hirdet nemzetközi együttműködésben végzett kutatások kiegészítő támogatására

A pályázat célja az időközben létrejött nemzetközi együttműködésben részt vevő - az OTKA által már korábban támogatott - kiemelkedő eredményeket

ígérő kutatások kiegészítő támogatása.

[Bővebben](#)

VI. KÜLFÖLDI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

1. **Határidő emlékeztető!**

Az Európai Bizottság publikált, FP7 ICT program 6. pályázati felhívásának beadási határideje 2010. április 13., 17:00 (brüsszeli idő szerint). Az információs csomag letölthető a következő linken:

http://cordis.europa.eu/fp7/dc/index.cfm?fuseaction=UserSite.CooperationDetailsCallPage&all_id=297

2. **Európai Unió Versenyképességi és Innovációs keretprogram IKT Irányelv Támogatási Program (CIP ICT PSP) - Megjelent a 2010-es pályázati kiírás**

Ismét nyitva állnak az Európai Unió CIP keretprogramjának IKT tárgyú pályázatai. A bizottság 2010-es munkaprogram prioritásának megfelelően nagy KKV részvételi aránnyal számol.

[Bővebben](#)

VII. 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

1. Tunéziai-magyar üzleti fórum Tuniszban

2010. március 12.-én Tunéziában fővárosában gazdasági vegyesbizottsági ülés keretében üzleti fórumra kerül sor. Az ITD Hungary várja azon cégek jelentkezését, amelyek szívesen bővítenék üzleti kapcsolati körüket tunéziai partnerekkel.

[Bővebben](#)

2. Részvételi lehetőség a ciprusi nemzetközi vásáron

2010. május 7-16. között rendezik meg Cipruson a 25. Nemzetközi Vásárt. A multiszektorális kiállításon az ITD HUNGARY a magyar vállalatoknak korlátozott számban személyes megjelenési lehetőséget biztosít rendkívül kedvező áron.

[Bővebben](#)

3. Megjelenési lehetőség szlovéniai építőipari kiállításon

Az ITD Hungary információs standot üzemeltet 2010. március 23-27. között a Budapesttől mindössze 300 km-re fekvő szlovéniai Gornja Radgonában rendezendő 23. Nemzetközi Építőipari és Építőanyagipari Kiállításon.

[Bővebben](#)

4. ASTRA Export Inkubációs Program

Folytatódik az ASTRA Export Inkubációs Program a hazai kis- és középvállalkozások külpiacon lépésének támogatására. A kezdeményezéssel azokat a magyar vállalkozásokat kívánjuk támogatni, amelyek a hazai piacon biztos pozícióval rendelkeznek, termékük, vagy szolgáltatásuk alkalmas a külpiacon való megjelenésre, azonban jelenleg még nem, vagy csak alkalmi megbízásokat teljesítve exportálnak. Várjuk továbbá azon tapasztalt exportőrök jelentkezését is, akik bővíteni szeretnék ismereteiket.

[Bővebben](#)

5. Zöld Tipp

Világítson természetes fényel: a lakás jó tájolásával, a nyílászárók méretének és elhelyezésének megválasztásával, vagy a bútorok, például az íróasztal megfelelő elrendezésével már jóval kevesebb energiát fogyaszthat!

A hagyományos égőknél a felhasznált energia mindössze 2%-a hasznosul világításként, a többi felesleges hő formájában távozik, ezért is olyan forró egy villanykörte. Az energiatakarékos fénycsövek kb. ötödannyi energiát fogyasztanak, mint a hagyományos izzólámpák, élettartamuk pedig kb. 10-szer hosszabb. Energiatakarékos fénycsövek használatával világítási költségeink kb. kétharmadát megspórolhatjuk. A kompakt fénycsövek használata elsősorban azokban a helyiségekben ajánlott, ahol naponta hosszabb ideig ég a lámpa, pl. konyha, nappali, vagy gyerekszoba. Ahol gyakran kapcsolgatjuk a villanyt, oda viszont nem érdemes fénycsövet tenni, ide inkább a halogén izzók javasolhatók. Körülbelül 10 perc szükséges ugyanis ahhoz, hogy a fénycső elérje a maximális teljesítményét. A gyakori kapcsolgatás pedig csökkentheti a csomagoláson feltüntetett élettartamot. A kompakt fénycső veszélyes hulladéknak minősül!