

Tisztelt Partnerünk!

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

- I. Régiós innovációs hírek
- II. Régió eseményei
- III. Innovációs hírek
- IV. Országos pályázati információk
- V. Külföldi pályázati felhívások
- VI. Felhívások

I. Régiós innovációs hírek

Természettudományos fejlesztések a Kecskeméti Főiskolán

A természettudományos megközelítést középpontba helyező oktatás korszerű, szemléletformáló műhelye kíván lenni a Kecskeméti Főiskolán június 3-án délelőtt átadott új oktatás-módszertani központ. A 285 millió forintos beruházással egy év alatt megépült, csaknem 650 négyzetméteres létesítmény része egy nagyobb, csaknem két és félmilliárdos európai uniós projektnek, amelynek célja a műszaki-természettudományos tudásbázis infrastruktúrájának fejlesztése a Kecskeméti Főiskolán.

[Bővebben](#)

Kutatás vállalkozás alapítás és működtetés témakörben

A Szegedi Tudományegyetem Gazdaságtudományi Kara a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara és az Enterprise Europe Network Szeged közreműködésével kutatást végez a vállalkozás alapítás és működtetés témakörében.

[Bővebben](#)

II. Dél-alföldi régió eseményei

Szeged - Információs nap

Békéscsaba - Információs nap

Szeged - Információs nap

Időpont	2010 június 23., szerda
Helyszín	Szeged, CSMKIK Párizsi krt 8-12
Kapcsolat	Lakatos István 70/4574622 istvan.lakatos@itd.hu

Békéscsaba - Információs nap

2010. június 24., csütörtök
Békéscsaba, Szent István tér 2. (Fiume Hotel)
Dobozi Beáta 30/681-3467 beata.dobozi@itd.hu

Program

10-10.30	Regisztráció (kávészünet)
10.30-10.30	Köszöntő
10.30-10.40	Tájékoztató a GOP aktuális pályázati lehetőségeiről és az eddigi eredményeiről
10.40-11.10	A támogatás folyósítása: hogyan számoljam el helyesen a fejlesztésemet?
11.10-11.50	A fejlesztés megvalósulásának dokumentációja: hogyan mutassam be a megvalósult eredményeket?
11.50-12.20	Nyitás a piac felé – az ITD Hungary vállalkozásfejlesztési szolgáltatásai
12.20-12.40	Kérdések-válaszok
12.40-13.30	Kötetlen beszélgetés a MAG Zrt. és az ITDH szakértőivel – egyéni konzultáció, kávészünet

A rendezvény alatt információs pult működik, ahol az aktuális pályázati konstrukciókról kaphatnak tájékoztatást az érdeklődők.

Egyetemek, főiskolák környezetvédelmi oktatóinak I. országos tanácskozása

2010. szeptember 30-án és október 1-én, Kecskeméten rendezik meg az egyetemek, főiskolák környezetvédelmi oktatóinak I. országos tanácskozását, a Tudomány és Technika Házában (Rákóczi út 2.)

[Bővebben](#)

III. Innovációs hírek

A 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadási ünnepsége

Dr. Dux László, felsőoktatásért felelős helyettes államtitkár, számos protokoll vendég, érdeklődő, valamint a sajtó képviselőinek jelenlétében került sor a 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny díjátadási ünnepségére 2010. június 10-én, a budapesti Millenáris Park B épületében, a Csodák Palotájában. Ezt követően **Prof. Ormos Pál**, az MTA SZBK főigazgatója, a zsűri elnöke értékelte a bírálóbizottság munkáját. A tavalyi 86-hoz képest idén tovább nőtt a beérkezett pályázatok száma, 91-re. Hangsúlyozta, hogy a tehetség nem pusztán a feltalálást jelenti, hanem az elgondolt ötletet meg is kell valósítani. A játékoság, kísérletező kedv fontos tulajdonság, melyet a zsűri tagjai is megőriztek, és ezt előszeretettel alkalmazzák is egy-egy prototípus kipróbálásakor a zsűriüléseken.

[Bővebben](#)

Innováció a közigazgatásban és a közszférában

2010. május 27-én és 28-án "Innovation in the public sector" ("Innováció a közigazgatásban és a közszférában") címmel műhelyvitára került sor Magyarország EU-elnökségre való felkészülésének jegyében. Az esemény szakmai szervezője **dr. Inzelt Annamária**, tagintézményünk, az Innovációs Kutatóközpont (IKU - Pénzügykutató Zrt.) igazgatója volt, megvalósulását pedig az NKTH támogatása tette lehetővé.

[Bővebben](#)

Ügyféloktatás a MAG Zrt-nél

Az uniós és hazai forrású pályázatok közreműködő szervezete, a MAG Zrt. - mely a MISZ tagintézménye -, új, ingyenes szolgáltatást indít ügyfelei számára: oktatás keretében osztja meg a pályázatok sikeres kezeléséhez szükséges ismereteket.

Az ügyféloktatásra havonta 2 alkalommal, váltott témakörökben kerül sor, az oktatásokat a MAG Zrt. szakembereiből kialakított, képzett oktatói csapat tartja. A témakörök a pályázati életút szakaszainak megfelelően kerültek kialakításra, egymásra épülnek, de egymástól függetlenül elvégezve is jelentős segítséget nyújtanak.

[Bővebben](#)

Lassan gyűlnek az innovációs vállalások

Több tagállamnál is széles a szakadék az országok által vállalhatónak tartott kutatás-fejlesztési és innovációs ráfordítások és az Európai Bizottság 2020-ra előrevetített összeurópai 3 százalékos, GDP-arányos célkitűzése között.

[Bővebben](#)

K+f: erőfeszítések kellene

A kutatás-fejlesztésre (k+f) igénybe vehető adókedvezmények tapasztalatai arra intenek, hogy Európában és Magyarországon egyaránt komoly erőfeszítések szükségesek a lehetőségek jobb kihasználása érdekében. Erre hívta fel a figyelmet a [Deloitte](#) két vezető szakértője, Kövesdy Attila és Márkus Csaba annak kapcsán, hogy a cég közzétette a kutatás-fejlesztési adókedvezményekről 2009-ben készült globális felmérésének eredményeit.

[Bővebben](#)

Nemzetközi innovációs díjat kapott a Magyar Telekom

A Global Telecoms Business nemzetközi távközlési szaklap ez évi innovációs díját nyerte el a Magyar Telekom által üzembe helyezett szolgáltatásleltésítési és automatizálási platform. A rendszer felgyorsítja és olcsóbbá teszi az új szolgáltatások bevezetését és csökkenti az üzemeltetési költségeket is.

[Bővebben](#)

Ugrásra készül Európa

Az EU 2020-ra a GDP 3 százalékára készül növelni a kutatás-fejlesztés és innovációra (k+f+i) előirányzott ráfordításait. A cél a lemaradás legyűrése a globális kutatás-fejlesztési és innovációs versenyben.

[Bővebben](#)

Globális áttrendeződés jöhet

Miközben az EU folyamatosan az USA-ra és Japánra tekint a globális innovációs versenyben, elfelejtkezik arról, hogy az egyelőre még hátrébb lévő versenyzőkre is vessen egy pillantást.

[Bővebben](#)

Nagy ugrásra készül Európa

Az Egyesült Államokba vezetett az első útja az Európai Unión kívül Máire Geoghegan-Quinn-nek, a közösség kutatás-fejlesztési ügyekért felelős biztosának. Ennek az igyekezetnek az volt az oka...

[Bővebben](#)

Az önkormányzatok számára is fontos a megújuló energia

Életbevágó kérdés a szűkös anyagi forrásból gazdálkodó önkormányzatok számára létesítményeik költséghatékony üzemeltetése, és a megújuló energiaforrások minél szélesebb körű felhasználása - hangzott el az önkormányzatok hatékonyabb költséggazdálkodásáról rendezett konferencián.

[Bővebben](#)

IV. Országos pályázati információk

Pályázati határidő figyelmeztetés!

Pályázat: TÁMOP-4.2.2.B-10/1 - Tudományos képzés műhelyeinek támogatása
Beadási határidő: 2010. Június 30.

[Bővebben](#)

Közlemény a GOP-2009/2-211/A pályázathoz

A GOP-2009/2-211/A kódjelű, „Mikro-, kis és középvállalkozások technológiai fejlesztése” című pályázatra a keretösszeget jelentősen meghaladó támogatási igény érkezett be, ezért az NFÜ a pályázati kiírás forráskeretének 5 Mrd Ft-tal történő megemeléséről döntött.

[Bővebben](#)

Megjelent a GOP-2010-211/B, GOP-2010-212, KMOP-2010-121/B pályázatok kitöltőprogramja

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség értesíti Tisztelt pályázóit, hogy felkerült a honlapra az adatlap-kitöltő program a GOP-2010-211/B, GOP-2010-212, KMOP-2010-121/B kiírásokhoz.

[Bővebben](#)

Akkreditált klaszterek vállalati innovációjának támogatása - GOP-2010-1.3.1/B

A pályázatok benyújtása 2010. június 25-től 2011. április 25-ig lehetséges.

[Bővebben](#)

Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása – GOP-2010-1.1.1.

A pályázatok benyújtása 2010. július 15-től 2011. február 28-ig lehetséges.

[Bővebben](#)

Vállalati innováció támogatása - GOP-2010-1.3.1/A

A pályázatok benyújtása 2010. június 25-től 2011. április 25-ig lehetséges.

[Bővebben](#)

Újabb NKTH–Sencsen kiírás

Június 30-ig lehet még pályázni a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH), valamint a kínai Sencsen kétoldalú tudományos és technológiai forrásaira. A cél orientált kutatás-fejlesztések támogatása, amellyel közös alkalmazott kutatási projekteket valósítanak meg a nyertes pályázók.

[Bővebben](#)

V. Külföldi pályázati információk

Egyszerűsítési törekvések az Európai Unió 7. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramjában – Sajtóközlemény

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal (NKTH) Információs napot szervezett 2010. június 16-án az Európai Unió 7. Kutatási, Technológiafejlesztési és Demonstrációs Keretprogramja pályázati folyamataiban bevezetett és tervezett egyszerűsítési intézkedésekről. A 7 éves időtartamú programban, amely 2007. január 1-

jével indult és 2013. december 31-ig szól, összesen 50,5 Mrd euróra pályázhatnak a tagállamok és társult országok kutatói, kutatói hálózatai, vállalatai. A keretprogram célja, hogy a tagállamok közötti kutatási együttműködések erősítésével, az erőforrások koncentráálásával olyan kutatási célok megvalósítását segítsék, amelyek erősítik az európai ipar tudományos és technológiai alapjait, javítják Európa nemzetközi versenyképességét és elősegítik a társadalmi–gazdasági fejlődést.

[Bővebben](#)

Módosul a Svájci-Magyar Együttműködési Program pályázatának beadási határideje

A Svájci-Magyar Együttműködési Program 4. prioritási területének (természetvédelem témakör) pályázati felhívása a svájci és a magyar hatóságok döntése értelmében 2010. szeptember 30-i beadási határidőre módosul.

[Bővebben](#)

Ökoinnovációs kiírások

Az idén is rendkívül népszerű az Európai Unió ökoinnovációs pályázati felhívása a kis- és középvállalkozások (kkv) körében – tudtuk meg brüsszeli forrásból. Az EU Versenyképességi és innovációs ...

[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

Harsányi István-díj

A hazai menedzserképzés elősegítése, illetve a menedzsment ismeretek elsajátítása céljából magánkezdeményezés alapján 1991-ben életre hívott, a Magyar Innovációs Szövetség által gesztorált és a Szervezési és Vezetési Tudományos Társaság által támogatott közhasznú Manager Képzés Alapítványa gazdasági, a műszaki és a természet-tudományi felsőfokú intézményekben graduális és posztgraduális,

valamint a PhD-képzés keretében tanuló hallgatók menedzsment ismereteinek bővítését, gyakorlatban történő alkalmazását hivatott elősegíteni.

[Bővebben](#)

EU 7. Kutatás-fejlesztési Keretprogram Egészség tematikus prioritás alprogram

Az EU 7. Kutatás-fejlesztési Keretprogram Egészség tematikus prioritás alprogramjának bemutatására szervezett információs napra szeretném felhívni a figyelmét, melyet a TÉT Alapítvány, az NKTH és a Debreceni Egyetem szervezi 2010. június 23-án.

A rendezvény helyszíne: Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal(1117 Budapest, Neumann J. u. 1/c.)

[Bővebben](#)

JEREMIE Kockázati Tőke Információs Nap

Az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ - mint az INNOREG KM RIÜ tagja - 2010. június 24-én JEREMIE Kockázati Tőke Program információs napot szervez.

[Bővebben](#)

EUREKA információs napok országszerte a Regionális Innovációs Ügynökségek támogatásával

Magyarország 2011 július 1. és 2012 június 30. között látja el az EUREKA európai ipari kutatási együttműködés elnökségi feladatait. A program célja, hogy az európai ipar versenyképességét növelje, nemzetközi együttműködésben megvalósuló piacorientált K+F projektek támogatásán keresztül.

[Bővebben](#)

FP7 Emberek – Marie Curie egyéni ösztöndíjak (IEF, IOF) konzultációs lehetőség

Az EU 7. Keretprogram Emberek – Marie Curie egyéni ösztöndíjak (IEF, IOF) témában az NKTH konzultációs lehetőséget szervez, amelyre szeretettel várunk minden olyan érdeklődőt, akik az IEF, IOF akciók 2010. augusztus 17-i beadási határidejére pályázatot kívánnak beadni.

Kockázati és Magántőke Fórum

Az ITD Hungary (www.itd.hu) és tagszövetségünk, a Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület (www.hvca.hu) 2010-től Kockázati és Magántőke Fórumot indít "A tőke házhoz jön" akció keretében, melynek célja a hazai és nemzetközi kockázati és magántőke perspektivikus üzleti projektekbe történő bevonása, a kis és középvállalatok részére újfajta tőkebevonási lehetőség elősegítése, különös hangsúlyt fektetve a vidékre és a régiókra.

[Bővebben](#)

Környezettudatosság

Ki fürdik az energiában?

Háztartásaink többsége villanybojlert használ a víz felmelegítéséhez, így 10-15% energia folyhat el melegvíz-előállításra.

Nem éri hidegzuhanyként

Egy átlagos család évente több tízezer forintot is megtakaríthat, ha mindennap zuhanyt használ a kádban fürdés helyett. A víz túlmelegítése is rengeteg energiát emészt fel. Ha például egy 120 literes bojlerben 80 °C-os víz helyett csak 40 °C-osat állítunk elő, a költségeink akár felét megtakaríthatjuk. Az okos tervezés is sokat számít: szerelje fel a bojler a lehető legközelebb a vízfelhasználás helyéhez, a csővezetéseket pedig szigetelje megfelelően.

Takarékosan!

A csöpögő csapok és szivárgó WC-tartályok havonta akár egy kádni vizet is elpazarolhatnak, pedig a legtöbbször elég egy tömítőgyűrűt kicserélni. Csökkentse hideg- és melegvíz-felhasználását víztakarékos szerelvényekkel és berendezésekkel. A termosztatikus csap- és zuhanyteleppel pontosan beállíthatja a víz hőmérsékletét, a víznyomás változásától függetlenül. A csap végére szerelt perlátor a víz sugárhoz levegőt kever, így csökkentve a vízfelhasználást. Célszerű a hagyományos WC öblítőtartályokat is víztakarékosra cserélni, így akár a felére is csökkenthető a vízfelhasználás. Sok-sok liternyi vizet takaríthatunk meg azzal is, ha nem folyó vízben mosogatunk, mosunk fogat, vagy borotválkozunk! Szereltesen fel vízórát – néha pusztán azzal is tetemes összegeket tudunk spórolni, ha tudatosul bennünk, milyen pazarló háztartásunk vízfelhasználása.

