

Tisztelt Partnerünk!

Ezúton értesítjük, hogy megjelent a DA-RIÜ KhE. aktuális hírlevele, melyben a következőkről olvashat:

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

I. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

ELI: francia cég építi a közép-infravörös lézerrendszert

SZEGEDma, 2015. január 28.

A francia Fastlite nyerte a közép-infravörös lézerrendszerre kiírt hivatalos, nyílt közbeszerzési pályázatot. A lézeres kutatóközpont első megvalósítási fázisa 36,9 milliárd forint támogatási összeggel bír, melynek 85 százalékát az Európai Unió Európai Regionális Fejlesztési Alap biztosítja.

[Bővebben](#)

Molekuláris kiválósági központ alakulhat az SZTE részvételével

Szegedi Tudományegyetem, 2015. február 10.

Első körben több mint 150 millió forint uniós támogatást nyert el a Horizont 2020 program úgynevezett Teaming akciója keretében a Szegedi Tudományegyetem részvételével megalakult konzorcium. E csoport célja: egy magyar molekuláris medicina kiválósági központ létrehozása, illetve az alap kutatási eredmények klinikai alkalmazásának elősegítése.

[Bővebben](#)

II. RÉGIÓ ESEMÉNYEI

Francia üzleti est a kamarában

- Időpont: 2015. február 21.
- Helyszín: CSMKIK Székház (6721 Szeged, Párizsi krt. 8-12.)

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara és az Enterprise Europe Network-Szeged 2015. február 21-én 19.00 órai kezdettel Francia Üzleti Estet szervez Szegeden, a Kamarai Székházban.

[Bővebben](#)

III. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

Kinevezték az NKFI Hivatal elnökhelyetteseit

Napi Gazdaság Online, 2015. január 23.

Spaller Endrét és Szigeti Gyula Pétert nevezte ki a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal elnökhelyettesévé a miniszterelnök, az erről szóló határozat a Magyar Közlöny 2015. január 22-i, csütörtöki számában jelent meg.

[Bővebben](#)

Nemzetközi innováció az Orosházi Öblösüveggyárból

Metropol, 2015. január 23.

Az Orosházi Öblösüveggyár Magyarországon elsőként különleges belső mintázatú boros üvegeket mutat be, melynek segítségével a magyar borászok még egyedibbé és érdekesebbé tehetik boraik megjelenését.

[Bővebben](#)

Az MNB vállalkozói innovációs tudásközpontot hoz létre

ProfitLine.hu, 2015. január 23.

A Magyar Nemzeti Bank (MNB) a Pallas Athéné Közgondolkodási Program (PAKP) részeként alapítványi formában működő vállalkozói innovációs tudásközpontot hoz létre - jelentette be a jegybank 2015. január 22-én, csütörtökön a honlapján.

[Bővebben](#)

Új biotechnológiai üzeme lett Pécsnek

Pécsi Stop, 2015. január 24.

Új biotechnológiai kisüzemet adtak át Pécssett, a Finn utcai Innovációs Központban 2015. január 22-én, csütörtökön.

A laboratóriumban világszínvonalú, úgynevezett in vitro laboratóriumi reagensek gyártására nyílik lehetőség, amelyek betegségek diagnosztizálásához, gyógyítási módok irányának meghatározásához nyújtanak hathatós segítséget Európában és a tengerentúlon egyaránt.

[Bővebben](#)

Garancia Gazelláknak

Figyelő Online, 2015. január 27.

A Start Garancia Zrt. új, innovációs garancia terméke a Gazella Program keretében vissza nem térítendő támogatásban részesülő start-up-ok forráshoz jutását segíti elő. Az összesen mintegy 2,1 milliárd keretösszegű programban inkubált induló vállalkozások biztosítéknyújtási kötelezettségét a Start legfeljebb 80 millió forint értékű garanciaterméke segíti.

[Bővebben](#)

Az MTA csillagászainak világelső eredménye: kisbolygókat vizsgáltak a Kepler-űrtávcsővel

Magyar Tudományos Akadémia, 2015. január 27.

Az MTA CSFK Csillagászati Intézetének kutatói Szabó Róbert vezetésével a világon elsőként végeztek megfigyeléseket kisbolygókról a Kepler-űrtávcsővel. Az egyedülálló adatsor a Naprendszer születéséről is fontos információval szolgál majd, és finomítja a jövő exobolygó-kereső küldetéseit, amelyek egyikében Magyarország a legmagasabb tudományos szinten képviselteti magát.

[Bővebben](#)

Ott vagyunk az európai egészségipari innováció élvonalában

HR Portal, 2015. január 28.

A Debreceni Egyetem, a GE Healthcare, a Gyógyszerészeti és Egészségügyi Minőség- és Szervezetfejlesztési Intézet (GYEMSZI) és a Semmelweis Egyetem is tagja Európa legnagyobb egészségügyi kutatás-fejlesztési és innovációs együttműködésének.

[Bővebben](#)

Ivóvízkészleteinket védik, vízbázisok jellemzőit kutatják

Innotéka, 2015. február

A felsőoktatási intézmények az elmúlt négy-öt évben a korábbinál is motiváltabbak piaci kapcsolataik élénkítésére, hogy a kutatás-fejlesztési-innovációs tevékenységek által kutatóik valós ipari megbízásokon dolgozzanak, javítva ezzel az intézmény pénzügyi kondícióit is. A Miskolci Egyetem az elmúlt hat évben sikeresen pályázott a TÁMOP felhívásokra, ezzel mintegy ötmilliárd forint kutatás-fejlesztési erőforrás lehívása vált lehetségessé.

[Bővebben](#)

A Szent István Egyetem az innováció útján

Szent István Egyetem, 2015. február 2.

Ha hisznek önmagukban, ha a megszerzett tudást és tapasztalatot megfelelő kombinációban és tenni akarással kezelik, elérik céljaikat. Legfőbb motivációjuk Magyarország jobbra tétele legyen, hangsúlyozta köszöntő beszédében Csepreghy Nándor fejlesztéspolitikai kommunikációért felelős helyettes államtitkár a Szent István Egyetem Gazdasági, Agrár- és Egészségtudományi Kar 2015. január 31-i, szombati diplomaátadó ünnepségén.

[Bővebben](#)

Több mint nyolcszoros túligénylés a hó végén lezárult két pályázati felhívásnál

Kormányzat, 2015. február 2.

Január 30-án lezárultak a Gazdaságfejlesztési és Innovációs Operatív Program (GINOP) keretében még tavaly októberben egy-egy milliárd keretösszegben meghirdetett a munka és a magánélet összehangolását, valamint a fiatalok vállalkozóvá válását támogató pályázati felhívások.

[Bővebben](#)

Hármas magyar siker a H2020 programban

Piac&Profit, 2015. február 3.

Több mint 1,3 millió eurót (404 millió forint) nyert három, magyar intézmény által koordinált kutatási pályázat az unió Horizont 2020 kutatási és innovációs keretprogramjának “kiválóság terjesztése és a részvétel szélesítése” elnevezésű alprogramjában.

[Bővebben](#)

Korszerű laboratóriumot kaptak a kecskeméti szőlész-borász kutatók

OrientPress Hírügynökség, 2015. február 4.

Mintegy 30 millió forintból megújult a Nemzeti Agrárkutatási és Innovációs Központ (NAIK) Szőlészeti és Borászati Kutatóintézet-Kecskeméti Kutató Állomásának laboratóriuma. Feldman Zsolt agrárgazdaságért felelős helyettes államtitkár a laboratórium átadási ünnepségén kiemelt jelentőségűnek nevezte a kecskeméti kutatóintézet fejlesztését, mert a Kunsági Borvidék 20 ezer hektáros területével az ország legnagyobb, több ezer család megélhetését biztosító borvidéke.

[Bővebben](#)

Génkutatás csúcstechnológiával a Semmelweis Egyetemen

Semmelweis Egyetem, 2015. február 6.

Idegrendszeri betegségek (így például az Alzheimer-kór, Parkinson kór, skizofrénia, autizmus), ritka örökletes betegségek, daganatok és agyi áttétek kialakulásának vizsgálata, kutatása válik nagyságrendekkel hatékonyabbá a Semmelweis Egyetem Genomikai Medicina és Ritka Betegségek Intézetének új gépével, mely képes a teljes emberi génkészlet gyors szekvenálására.

[Bővebben](#)

Innovációs járulék: kedvezmények 2015-től

Adó Online, 2015. február 10.

2015. január 1-jétől csak az adott gazdasági társaság üzleti év első napján fennálló létszám és nettó árbevétel/mérlegfőösszeg adatait kell figyelembe venni a mikro- vagy kisvállalkozási besorolásnál.

[Bővebben](#)

Akkreditált Innovációs Klaszter címet nyert az Észak-magyarországi Autóipari Klaszter

Magyar Online, 2015. február 12.

Akkreditált innovációs címet nyert el az Észak-magyarországi Autóipari Klaszter, amelynek birtokában jelentős pályázati forráshoz juthatnak mind a klaszter, mind pedig a tagvállalatok – jelentették be sajtótájékoztatón 2015. február 12-én, csütörtökön, a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara (BOKIK) székházában, Miskolcon.

[Bővebben](#)

Magyarországon fut az EU legnagyobb gazdaságfejlesztési beruházási programja

InfoRádió, 2015. február 14.

Az Európai Bizottság 2015. február 13-án, pénteken a magyarországi kis- és középvállalkozások (kkv-k) versenyképességének fokozására irányuló beruházási programot fogadott el, amely a kkv-k kutatási, innovációs és munkahely-teremtési képességének javítását célozza. A most jóváhagyott, közel 9 milliárd euró összeget mozgósító terv az EU legnagyobb önálló gazdaságfejlesztési beruházási programja a 2014 és 2020 közötti ciklusban.

[Bővebben](#)

Döntött az EU: jöhetnek a pályázatok!

Vállalkozók Hitele, 2015. február 16.

Jóváhagyott öt Operatív Programot az Európai Bizottság, így a kormány elkezdheti a következő hét év uniós pályázatainak kiírását. A Gazdaságfejlesztési és Innovációs OP az EU legnagyobb önálló gazdaságfejlesztési programja, 9 milliárd eurót fordíthatnak a kkv-k versenyképességének javítására.

[Bővebben](#)

Magyarország és Anglia összefog

Technokrata.hu, 2015. február 18.

A Brit Nagykövetség Kereskedelmi és Befektetési Irodája és a Magyar Biotechnológia Szövetség közös szervezésében megrendezett szakmai konferencián az élettudományok és a biotechnológia területén tevékenykedő brit és magyar vállalatok nyerhettek betekintést az ágazaton belüli együttműködési lehetőségekbe, valamint innovatív eredményeik ismertetésével új üzleti kapcsolatokat térképezhettek fel. A résztvevők egy látványos bemutató keretében megtekinthették a legújabb brit technológiai találmányokat is.

[Bővebben](#)

Több mint 4000 milliárd forintos uniós forrás jut gazdaságfejlesztésre

Dehir.hu, 2015. február 18.

Az Európai Bizottság elfogadta a Nemzetgazdasági Minisztérium (NGM) felügyelete alá tartozó mindhárom operatív programot.

[Bővebben](#)

IV. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK

Moholy-Nagy László Formatervezési Ösztöndíj

A Moholy-Nagy László Formatervezési Ösztöndíjat a Magyar Formatervezés Tanács (korábban Ipari Formatervezési és Ergonómiai Tanács) javaslatára három minisztérium alapította azzal a céllal, hogy ily módon segítse a fiatal formatervezők szakmai fejlődését, hozzájáruljon a magyar tárgy-kultúra és környezetkultúra fejlesztéséhez, valamint a design innovációs integrációjával tovább növelje a hazai gazdaság versenyképességét.

[Bővebben](#)

"Docler Holding Új Generáció" Gábor Dénes Ösztöndíj 2015

A NOVOFER Alapítvány Kuratóriuma kéri a gazdasági tevékenységet folytató társaságok, a kutatással, fejlesztéssel, oktatással foglalkozó intézmények, a kamarák, a műszaki és természet-tudományi egyesületek, a szakmai vagy érdekvédelmi szervezetek ill. szövetségek vezetőit továbbá a Gábor Dénes-díjjal korábban kitüntetett szakembereket, hogy jelöljék „Docler Holding Új Generáció” Gábor Dénes Ösztöndíjra azokat az általuk szakmailag ismert, 1979. december 31. után született, magyar állampolgársággal rendelkező, kreatív, az innovációt aktívan művelő (kutató, mérnök, fejlesztő, feltaláló, műszaki-gazdasági vezető) szakembereket, akik az informatikai/infokommunikációs szakterületen:

- kiemelkedő tudományos, kutatási-fejlesztési tevékenységet folytatnak,
- jelentős, a gyakorlatban az elmúlt 5 évben bevezetett, konkrét tudományos és/vagy műszaki-szellemi alkotást hoztak létre,
- innovatív tevékenységükkel hozzájárultak cégük/intézményük innovációs készségének és képességének megalapozásához és fenntartásához.

[Bővebben](#)

[Pályázati felhívás](#)

Invitel InnoApps Díj

Az Invitel Zrt. 2015-ben is pályázatot hirdet fiatal fejlesztők számára. Az eddigi éveknek megfelelően szeretnének teret és lehetőséget adni, hogy megmutassátok tehetségeket, és természetesen a legjobbakat díjazzák is.

[Bővebben](#)

Invitel InnoMax Díj

Az Invitel Távközlési Zrt. (2040 Budaörs, Puskás Tivadar u. 8-10.) idén immár hatodik alkalommal hirdeti meg az InnoMax pályázatot.

Az Invitel fontosnak tartja a korszerű üzleti infokommunikáció elterjedését és a pályázaton keresztül is támogatni kívánja a vállalatok és intézmények ezirányú innovációs törekvéseit, motiválni a technológiai fejlesztéseiket. Az Invitel az „Invitel InnoMax Díj” megalapításával és odaítélésével is szeretné kifejezni elkötelezettségét az üzleti maximalizmus iránt.

[Bővebben](#)

Megjelent a társadalmi innováció, valamint a társadalom- és gazdaságtudományi kutatási hálózatok együttműködésének erősítését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. január 23.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent „A társadalmi innováció, valamint a társadalom- és gazdaságtudományi kutatási hálózatok együttműködésének erősítése” című (TÁMOP 4.2.1/D-14/1/KONV kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a speciális infrastruktúrafejlesztés és eszközbeszerzés a felsőoktatásban című felhívás a felsőoktatási intézmények támogatása érdekében

Széchenyi 2020, 2015. január 23.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Speciális infrastruktúrafejlesztés és eszközbeszerzés a felsőoktatásban” című (TIOP-1.3.1-14/1 kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Újra pályázható a logisztikai központok és szolgáltatások fejlesztését támogató pályázati felhívás

Széchenyi 2020, 2015. január 26.

A korábban felfüggesztett „Logisztikai központok és szolgáltatások fejlesztése” című (GOP-2011-3.2.1 kódszámú) pályázati felhívás ismételt megnyitásra kerül.

[Bővebben](#)

Megjelent a multifunkcionális közösségi központok kialakítását támogató pályázat

Széchenyi 2020, 2015. január 29.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Agóra - multifunkcionális közösségi központok és területi közművelődési tanácsadó szolgálat infrastrukturális feltételeinek kialakítása” című (TIOP-1.2.1.A-15/1 kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a felsőoktatás területi, társadalmi, gazdasági szerepének fejlesztését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. január 30.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent „A felsőoktatás területi, társadalmi, gazdasági szerepének fejlesztése” című (TÁMOP 4.1.1.F-15/1/Konv kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

25 000 eurós fejlesztési keret, csúcstechnológiás prototípus műhely, iroda, trénerok és mentorok a nyertesnek

Bosch Media Service; 2015. február 3.

A Bosch és a Münchener Műszaki Egyetem Innovációs és Vállalkozásalapítási Központja gyorsítóprogramot indítanak startup cégek számára. A résztvevő vállalkozások innovatív termékplatformokhoz kapnak kizárólagos hozzáférést és szakmai támogatást. Ennek eredményeként a szokásosnál gyorsabban tudnak majd kifejleszteni potenciális új termékeket és üzleti modelleket. Ilyen hozzáférést korábban csak a régi, jól bevált ügyfelek kaphattak. A program első részében egy távolságmérő precíziós lézermódulhoz várnak innovatív ötleteket és új alkalmazásokat.

[Bővebben](#)

Megjelent az egészséges táplálkozás elterjesztését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a TÁMOP 6.1.2.B-14/1 kódszámú, „Egészséges táplálkozás elterjesztése a közétkeztetésben” című kiemelt projekt felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a tudományos képzés műhelyeinek támogatását célzó felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Tudományos képzés műhelyeinek támogatása” című (TÁMOP 4.2.2B-15/1/Konv kódszámú) pályázati kiírás.

[Bővebben](#)

Megjelent a struktúraváltáshoz kapcsolódó képzést és foglalkoztatást támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Struktúraváltáshoz kapcsolódó képzést és foglalkoztatást támogató fejlesztés” című (TÁMOP-6.2.4.B/14/2 kódszámú) könnyített elbírálású pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent az interdiszciplináris kutatói teamek felkészítését támogató felhívás a nemzetközi programokban való részvételre az alapkutatás és a célzott alapkutatás területén

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Interdiszciplináris kutatói teamek felkészítése a nemzetközi programokban való részvételre az alapkutatás és a célzott alapkutatás területén” című (TÁMOP 4.2.2.D-15/1/KONV kódszámú) felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent az Iskola a természetben című felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Iskola a természetben” című (TÁMOP-3.3.17-15/1 kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a versenyképes IKT szektor fejlesztését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Versenyképes IKT szektor fejlesztése” című (GOP-2015-3.3.4 kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a gazdaságban esélyegyenlőségi célcsoportokat támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Esélyegyenlőségi célcsoportok a gazdaságban – megváltozott munkaképességű személyeket foglalkoztató vállalkozások támogatása” című (GOP-2015-3.5.1/A kódszámú) pályázati kiírás.

[Bővebben](#)

Megjelent a felsőfokú szakirányú és ágazati továbbképzés fejlesztése az informatika területén című kiemelt projekt felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Felsőfokú szakirányú és ágazati továbbképzés fejlesztése az informatika területén” című (TÁMOP-4.1.2.F-15/1 kódszámú) kiemelt projekt felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent az innovatív iskolák fejlesztését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Innovatív iskolák fejlesztése 2. ütem” című (TÁMOP-3.1.4.C-14 kódszámú) pályázati felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent az egészségügyi, egészségipari innovációs környezet fejlesztése, szakmai hálózatosodás elősegítését támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 13.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent az „Egészségtudományi, egészségipari innovációs környezet fejlesztése, szakmai hálózatosodás elősegítése” című (TÁMOP-4.2.6-15/1 kódszámú) felhívás.

[Bővebben](#)

Megjelent a Sürgősségi Akadémia című kiemelt projekt felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 16.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Sürgősségi Akadémia” című (TÁMOP-6.2.8-15/1 kódszámú) kiemelt projekt felhívás.

[Bővebben](#)

Változott az aktuális technikai árfolyam 2015. február 18.

Széchenyi 2020, 2015. február 18.

Az aktuális technikai árfolyam: 310,1 Ft/euró, érvényességi ideje: további értesítésig.

[Bővebben](#)

V. KÜLFÖLDI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK

Megjelent a „V4-Japán Közös Kutatási Program” első pályázati felhívása

NKFIA, 2015. január 22.

A V4-es országok és Japán kutatási együttműködéseinek ösztönzésére 2015. január 22-én első alkalommal került meghirdetésre a Nemzetközi Visegrádi Alap, valamint a V4-es országok támogatásfinanszírozó intézményeinek és a Japán Tudományos és Technológiai Ügynökség együttműködésével kialakított Közös Kutatási Program.

[Bővebben](#)

Partnerségi vállalkozói kezdeményezések felgyorsítására (PACE)

Az Amerikai Egyesült Államok Nemzetközi Fejlesztési Ügynöksége (USAID) partnerséget kezdeményez vállalkozói kezdeményezések felgyorsítására, hogy felgyorsítsa a növekedését a kis- és fejlődő vállalkozásoknak, amelyek olyan területek fejlesztésével foglalkoznak, mint az élelmiszer-biztonság, az egészségügy, valamint az energiához való hozzáférés.

Az USAID ezért pályázatot hirdet, hogy nyújtsanak be ötleteket partnerségre és együttműködésre a USAID-dal, a vállalkozói kezdeményezések felgyorsítására (PACE).

[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: deme.erzsebet@darinno.hu

Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatal e-Hírek

Az Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala az e-Hírek-kel rendszeresen tájékoztat a szellemi tulajdon-védelem hazai és nemzetközi eseményeiről, portáluk új elemeiről, kiadványaikról, valamint egyéb közérdekű információkról.

[1. szám 2015. január 30.](#)

Alapfokú iparjogvédelmi tanfolyam

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala alapfokú iparjogvédelmi tanfolyamot indít.

A képzés két napos, 20 tanórás.

Időpont:

1. nap: 2015. március 25., szerda

2. nap: 2015. április 1., szerda

A szakvizsga időpontja: 2015. április 8., szerda

Helyszín: Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala, 1054 Budapest, Garibaldi u. 2.

[Bővebben](#)

Felhívás a VI. Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Kiállítás és Találmányi Vásáron való részvételre

Kanizsaujsag.hu; 2015. február 15.

A Széchenyi István Egyetemen 2015. április 8-án (szerdán) megrendezésre kerülő VI. Nyugat-dunántúli Regionális Innovációs Kiállítás és Találmányi Vásáron való részvételre várja a Széchenyi István Egyetem, az UNIVERSITAS-Győr Alapítvány és az Universitas-Győr Nonprofit Kft. a Győr-Moson-Sopron, Vas és Zala megyék területén székhellyel rendelkező kutatást-fejlesztést folytató vállalkozások, innovátorok, egyéni feltalálók, kutatók, oktatók és diákok jelentkezését.

[Bővebben](#)

A DÉL-ALFÖLDI REGIONÁLIS INNOVÁCIÓS ÜGYNÖKSÉG KÖZHASZNÚ EGYESÜLET PROJEKTMENEDZSER-GYAKORNOK POZÍCIÓT HIRDET.

A GYAKORNOKI JOGVISZONY IDŐTARTAMA:

6 HÉTRE SZÓLÓ HATÁROZOTT IDEJŰ JOGVISZONY

A GYAKORNOKI MUNKAVÉGZÉS HELYE:

CSONGRÁD MEGYE, 6720 SZEGED, KÍGYÓ UTCA 4.

FŐBB TEVÉKENYSÉGI KÖRÖK:

- AZ EGYESÜLET SZOKÁSOS ADMINISZTRATÍV TEENDŐINEK TÁMOGATÁSA;
- A MENEDZSEREK MUNKÁJÁNAK TÁMOGATÁSA;
- KUTATÁSI, ADATGYŰJTÉSI FELADATOK ELLÁTÁSA;
- ADATBÁZIS-FEJLESZTÉSI FELADATOK ELLÁTÁSA;
- HAZAI ÉS NEMZETKÖZI PROJEKTEKBEN VALÓ AKTÍV RÉSZVÉTEL;
- SZERVEZÉSI FELADATOK ELLÁTÁSA.

PÁLYÁZATI FELTÉTELEK:

- HALLGATÓI JOGVISZONY;
- TÁRSALGÁSI SZINTŰ ANGOL NYELVTUDÁS;
- FELHASZNÁLÓI SZINTŰ SZÁMÍTÓGÉPES ISMERETEK;
- JÓ KOMMUNIKÁCIÓS KÉSZSÉG.

AMIT KÍNÁLUNK:

- MUNKATAPASZTALAT-SZERZÉSI LEHETŐSÉG;
- FIATAL, VIDÁM CSAPAT;
- MODERN MUNKAKÖRÜLMÉNYEK ÉS SZERVEZETI KULTÚRA.

A PÁLYÁZAT RÉSZÉKÉNT BENYÚJTANDÓ IRATOK, IGAZOLÁSOK:

- MAGYAR NYELVŰ MOTIVÁCIÓS LEVÉL ÉS FÉNYKÉPES ÖNÉLETRAJZ.

A POZÍCIÓ BETÖLTHETŐSÉGÉNEK IDŐPONTJA:

A POZÍCIÓ LEGKORÁBBAN A PÁLYÁZATOK ELBÍRÁLÁSÁT KÖVETŐEN AZONNAL BETÖLTHETŐ.

A PÁLYÁZATOK BENYÚJTÁSÁNAK MÓDJA:

ELEKTRONIKUS ÚTON SZECSKÓ-DEME ERZSÉBET RÉSZÉRE A CENTRAL@DARINNO.HU E-MAIL CÍMEN KERESZTÜL.

Környezettudatosság

Mikor térül meg egy napkollektor?

GyártásTerend, 2015. január 21.

A Hajdu Ipari Parkban EU-s források bevonásával létesített innovációs központ új szolgáltatása, hogy meteorológiai állomással végzett mérésekkel kiszámíthatóvá teszik a napelem- és napkollektoros rendszerek megtérülési idejét.

[Bővebben](#)

Nádból készül a földrengésbiztos építőanyag

Figyelő Online, 2015. január 28.

Környezetbarát építőanyagot fejlesztett ki a tiszaujvárosi Rapidsil System kft., a nádból készült elem egyebek mellett földrengésbiztos, jó hő- és hangszigetelő, lényegesen könnyebb mint az eddigiek - mondta Orosz Zoltán feltaláló szerdán sajtótájékoztatón a Borsod-Abaúj-Zemplén megyei városban.

[Bővebben](#)

Megjelent a kiemelt természetvédelmi fejlesztéseket támogató felhívás

Széchenyi 2020, 2015. február 4.

A Széchenyi 2020 keretében megjelent a „Kiemelt természetvédelmi fejlesztések” című (KEOP-3.1.4/15 kódszámú) kiemelt projekt felhívás.

[Bővebben](#)