



**BOLDOG, SZERETETTELJES  
ÜNNEPEKET KÍVÁNUNK MINDEN  
KEDVES OLVÁSÓNKNAK!**

### **Tisztelt Partnerünk!**

Ezúton 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**

#### **„Innováció és gazdaságfejlesztés” konferencia összefoglalója - 2011. december 8. Gödöllő**

*Nemzeti Innovációs Hivatal, 2011. december 16.*

#### **Lehet-e Magyarország Európa egyik leginnovatívabb nemzete?**

A 2011. december 8-i „Innováció és gazdaságfejlesztés” című konferencia a hazai kutatás-fejlesztés és innováció aktuális kérdéseinek áttekintése, az innovatív vállalkozások fejlesztési lehetőségeinek megbeszélése és a Regionális Innovációs Ügynökségek által elért eredmények bemutatásának céljából jött létre.

[Bővebben](#)

#### **Színházban keresik a mérnököket**

*Delmagyar.hu, 2011. december 8.*

Színházi előadással próbálják rávenni a fiatalokat, hogy mérnöknek tanuljanak. A darabot Szegeden is bemutatták Jordán Tamással és az elektromos robottal a főszerepben.

Azt a megbízást kaptam az országban található innovációs ügynökségektől, hogy a mérnökszakmát népszerűsítsem – mondta bevezetőjében a Kossuth-díjas Jordán Tamás, a szombathelyi Weöres Sándor Színház igazgatója Szegeden, az IH Rendezvényközpontban

körülbelül 100–120 gimnazista előtt. Ezzel meglehetősen konkrétan megfogalmazta az elvárt hatást. Az országos turnén lévő Mérnökszínház tényleg ezt szeretné: befolyásolni a diákokat a pályaválasztásban. A darabban Merlint játszó Jordán megkérdezte a nézőket, hányan tervezik, hogy mérnöknek tanulnak. Csak egy jelentkező volt, pedig az előadók szerint „hazánk, Európa és az egész világ sóvárog a mérnökök után”.

[Bővebben](#)

## II. RÉGIÓS INNOVÁCIÓS HÍREK

### Hódmezővásárhely – az európai Los Angeles

*Gazdasági Portál, 2011. december 1.*

A klímaváltozással és energiatakarékossággal foglalkozó Európa 2020 stratégia célja az 1990-ben mért értékhez képest 20%-kal csökkenteni a CO<sub>2</sub>-kibocsátás mértékét. Bár az EU2020 célkitűzései tekintélyes kihívást képviselnek, Magyarország a közelmúltban úttörőként lépett fel a tervezett célok megvalósításához szükséges új technológiák alkalmazásában.

[Bővebben](#)

## III. DÉL-ALFÖLDI RÉGIÓ ESEMÉNYEI

### 2012. évi adótörvény változások

- Időpont: 2012. január 11.
- Helyszín: Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara – Kamarai Székház, II. emeleti konferenciaterem (6721 Szeged, Párizsi krt. 8-12.)

A Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, az Enterprise Europe Network Szeged és a kamarában működő Számviteli Klub rendezvényt szervez, melynek témája: 2012. évi adótörvény változások.

[Bővebben](#)

## IV. ORSZÁGOS INNOVÁCIÓS HÍREK

### **Magyar fejlesztésekkel lesz takarékosabb a világítás**

*Napi Gazdaság, 2011. november 30.*

A GE magyarországi fejlesztési központjának most zárult programjában három új, energiatakarékos és környezetbarát fényforrást fejlesztett ki.

[Bővebben](#)

### **Megalakult a Szellemi Tulajdon Nemzeti Tanácsa**

*Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala, 2011. december 1.*

Répassy Róbert igazságügyért felelős államtitkár és Bendzsel Miklós, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala elnöke részvételével tartotta alakuló ülését a Szellemi Tulajdon Nemzeti Tanácsa 2011. december 1-jén a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalában.

[Bővebben](#)

### **Új hivatal minősíti a K+F-et**

*Napi Gazdaság, 2011. december 5.*

A jövőben egységesen a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatal végzi a kutatást végző szervezetek K+F minősítését, miután az Országgyűlés elfogadta a szellemi tulajdonra vonatkozó egyes törvények módosítását.

[Bővebben](#)

### **Milliárdokat takarítanak meg**

*Mno.hu, 2011. december 8.*

Rendezi a K+F fogalmát a jövő évi költségvetés, amely nagyobb jogbiztonságot fog adni a szereplőknek – hangsúlyozta Cséfalvay Zoltán, a Nemzetgazdasági Minisztérium államtitkára a Regionális Innovációs Ügynökségek által szervezett 2011. december 8-i, csütörtöki gödöllői konferencián. A rendezvényen arra is felhívták a figyelmet, hogy máig nem készült el az innovációs stratégia.

[Bővebben](#)

### **Budapesten lesz az uniós szabadalmi bíróképzés központja**

*Noplaza.hu, 2011. december 7.*

Nagy eséllyel Budapesten lesz az európai uniós szabadalmi bírók képzésének központja - jelentette be Cséfalvay Zoltán, a Nemzetgazdasági Minisztérium államtitkára 2011. december 6-i, keddi brüsszeli sajtótájékoztatóján.

[Bővebben](#)

## **Ennek nem örülnek majd az egyetemek**

*Mno.hu, 2011. december 12.*

Egyelőre nem lehet tudni, mi lesz a regionális innovációs ügynökségek jövőbeli feladata a regionális fejlesztési ügynökségek megszűnésével – mondta Révai András. Arról is szólt, hogy még várni kell a nemzeti innovációs stratégia elkészítésére.

[Bővebben](#)

## **Gazdaságfejlesztési pályázatok beadási határidejének meghosszabbítása**

*Nemzeti Fejlesztési Ügynökség, 2011. december 14.*

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség értesíti a pályázókat, hogy az Új Széchenyi Terv keretében megjelent alábbi gazdaságfejlesztést támogató pályázati kiírások benyújtási határidejét 2012. évre is kiterjeszti:

- [Piacorientált kutatás-fejlesztési tevékenység támogatása](#)
- [Akkreditált innovációs klaszterek közös technológiai innovációjának támogatása](#)
- [Akkreditált klaszter tagvállalatok komplex technológiai innovációjának támogatása](#)
- [Vállalatok komplex technológiai innovációjának támogatása](#)
- [Innovációs eredmények hasznosításának támogatása KKV-k részére](#)
- [Mikro-, kis- és középvállalkozások technológiai fejlesztése](#)
- [Mikrovállalkozások fejlesztése \(Mikrovállalkozások számára kiírt pályázat\)](#)
- [Komplex vállalati technológia fejlesztés mikro-, kis- és középvállalkozások számára](#)
- [Komplex technológiai fejlesztés és foglalkoztatás támogatása](#)
- [Logisztikai központok és szolgáltatások fejlesztése](#)

A konkrét, meghosszabbított beadási határidőket az egyes pályázati kiírások rövidesen megjelenő módosított pályázati útmutatói fogják tartalmazni.

## **Jelentősen kibővül az akadémia kutatási programja**

*Napi Gazdaság, 2011. december 14.*

Jövőre több mint egymilliárd forinttal bővülhet a Magyar Tudományos Akadémia (MTA) Lendület programja, amely elsősorban a kiemelkedő kutatók visszaszerzését szolgálja

[Bővebben](#)

## **Veszélyes folyamat alakult ki - elfognak a magyar találmányok?**

*Napi Gazdaság, 2011. december 14.*

A Magyarországon hatályos szabadalmak között a hatályos nemzeti szabadalmakkal szemben egyre nagyobb arányt képviselnek a hatályos európai szabadalmak, elsősorban az egyszerűsödő követelményi rendszer miatt. Félő, hogy a külföldi jogosultak szabadalmi el

fogják árasztani a kisebb országokat, a magyar tulajdonú szabadalmak aránya pedig marginálissá válhat - hangzott el a Napi Gazdaság innovációs konferenciáján.

[Bővebben](#)

### **Januárban lehet pályázni! - Indulnak az innovációs alap pályázatai**

*Napi Gazdaság, 2011. december 14.*

Több mint tízmilliárd forintos kerettel indulnak januártól pályázatok az innovációs alap keretén belül, a rendelkezésre álló összeg pedig tovább növekedhet - mondta a Napi Gazdaság innovációs konferenciáján Cséfalvay Zoltán, a Nemzetgazdasági Minisztérium parlamenti és gazdaságstratégiáért felelős államtitkára.

[Bővebben](#)

### **Innovációs és Technológiai Transzfer Irodák Létesítése a Magyar – Ukrán határtérségben**

*Szabolcs Online, 2011. december 15.*

A Záhony és Térsége Fejlesztési Kft. Innovációs és Technológiai Transzfer Irodákat létesít ukrán partnerével, a Kárpátaljai Regionális Innovációs Fejlesztési Központtal, Záhonyban és Ungváron.

[Bővebben](#)

## **V. ORSZÁGOS PÁLYÁZATI INFORMÁCIÓK**

### **Új pályázat jelent meg az Új Széchenyi Terv keretében az EUROSTARS Programban való magyar részvétel támogatására**

*Nemzeti Fejlesztési Ügynökség, 2011. december 5.*

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség pályázatot hirdet a EUROSTARS Programban való magyar részvétel támogatására, az NFÜ és az EUREKA Titkárság közös nemzetközi kutatás együttműködési programja keretében.

[Bővebben](#)

### **XX. Magyar Innovációs Nagydíj**

Pályázat a 2011. évi legkiemelkedőbb innováció elismerésére!

A Magyar Innovációs Alapítvány- a Magyar Innovációs Szövetséggel, a Nemzetgazdasági Minisztériummal, a Vidékfejlesztési Minisztériummal, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalával, az Iparfejlesztési Közalapítvánnyal közösen - immár jubileumi, 20. alkalommal teszi közzé a 2011. évi **MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ** pályázatot.

[Bővebben](#)

### **InnoMax Díj harmadszor**

Harmadik alkalommal hirdeti meg InnoMax Díj pályázatát az Invitel. A díjat a szakmai zsűri azoknak a kis- és középvállalatoknak ítéli oda, amelyek az Invitel szolgáltatásaira támaszkodva, azokat innovatív módon használva érték el üzleti sikereket. A hangsúly tehát nem a technológiai innováción, hanem a lehetőségek innovatív alkalmazásán van. Érdemes tehát nevezni például a termelés, a logisztika vagy a HR területéről is.

[Bővebben](#)

### **21. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató verseny (2011/2012-es tanév)**

*Magyar Innovációs Szövetség*

Egyénileg vagy **kétfős** csapatba szerveződve pályázhat minden **1991. október 1. és 1998. augusztus 31. között született** fiatal. **Egyetemisták, főiskolások** közül csak **elsőévesek** vehetnek részt a versenyen, akkor, ha a pályázati munkát az egyetem, főiskola megkezdése előtt elkezdték. Pályázhatnak határon túli magyar fiatalok is, de az európai döntőn csak azok vehetnek részt, akik magyarországi iskolába járnak.

[Bővebben](#)

## **VI. KÜLFÖLDI PÁLYÁZATI FELHÍVÁSOK**

### **Díjazza az innovációt a Citi és az FT**

A Citi és a The Financial Times (FT) bejelentették a „The FT/Citi Ingenuity Awards: Urban Ideas in Action” („FT/Citi innovációs díj: városfejlesztési ötletek a gyakorlatban”) elnevezésű díj létrehozását. A globális program célja olyan személyek teljesítményének elismerése, akik innovatív városfejlesztési megoldásaikkal szolgálják a nagyvárosokat, a nagyvárosi lakosságot és közösségeket az oktatás, az energia, az egészségügy és az infrastruktúra területén.

[Bővebben](#)

### **Magyar-Amerikai Vállalkozási Ösztöndíj Alap**

A Magyar-Amerikai Vállalkozási Ösztöndíj Alap (Hungarian-American Enterprise Scholarship Fund - HAESF) USA-beli szakmai gyakorlatokat, mester- vagy posztgraduális képzéseket támogat gazdasági és tudományos területen.

#### **A HAESF által nyújtott ösztöndíjprogramok:**

- Szakmai Gyakornoki Program,
- Graduális Ösztöndíj,
- Senior Vezető és Tudós Ösztöndíj,

- Vezetői Oktatási Program.

A Szakmai Gyakornoki Program a felsőoktatási hallgatókat és a friss diplomásokat célozza meg, melynek keretében 6-12 hónapos szakmai gyakorlaton vehetnek részt neves amerikai cégeknél.

A Graduális Ösztöndíj lehetőséget nyújt, hogy az ösztöndíjas amerikai egyetemen vagy főiskolán legfeljebb három évig tanuljon mesterképzésen vagy posztgraduális művészeti képzésben vegyen részt maximum egy évig.

A Senior Ösztöndíj minimum ötéves szakmai tapasztalattal rendelkező közép- és felső vezetőknek szól. Az ösztöndíjprogram (3-12 hónap) fő célja a tudás- és tapasztalatcsere az üzleti életben, a közigazgatásban, a kutatásban, a nonprofit szervezetek működésében.

A Vezetői Oktatási Program kiváló közép- és felsővezetők számára meghirdetett program, melynek keretében oktatási programokon vehetnek részt a Harvard Business School-on, illetve a John F. Kennedy Állami Egyetemen.

A jelentkezésnél felsőfokú angol nyelvtudás szükséges. Az ösztöndíjak feltétele továbbá, hogy lejártá után az ösztöndíjas 3 évig itthon vállaljon munkát.

Jelentkezési határidő évente kétszer van, minden év októberében és áprilisában.

[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: [deme.erezsebet@darinno.hu](mailto:deme.erezsebet@darinno.hu)

### Környezettudatosság

#### Energiatakarékos tippek: sütés, főzés

**Tudta, hogy a sütés, főzés során is rengeteg energia vész kárba?! Tippjeinkkel, egyszerűen és könnyen spórolhat!**

**Csak akkor kapcsolja be a tűzhelyet, ha már valóban elkezdett főzni, és edény is kerül a tűzhelyre, feleslegesen ne vesszen kárba az energia!**

- A sütőt sem kell minidig előmelegíteni, sütemény vagy a húsételek akkor is megsülnek, ha a hideg sütőbe tesszük őket. Ezzel akár 20% energia is megtakarítható.
- Megfelelő anyagú és formájú edényt,



fazekat válasszon a főzéshez. Jó hővezetésű anyagokból, például acélból, öntöttvasból vagy zománcozott vasból készült edényekben kevesebb energiával készíthetjük el az ételeket, mint például hőálló üvegedényben.

- **Ne legyen túl nagy, de túl kicsi sem az edény vagy fazék.** Lehetőleg akkora legyen, mint a főzőlap mérete, így a melegítési időt lecsökkentheti.
- Mindig tegyen megfelelő méretű fedőt az edényekre, mert a hő az edényben marad így kevesebb energiára van szükség.
- **A mélyhűtött ételt főzés előtt hagyja felengedni.** Fagyasztott ételt ne mikrozzon, hanem előtte 1 nappal tegye át a hűtő normál részébe, hogy ott engedjen ki.
- Kevés víz melegítéséhez (pl. tea, kávé) használjon vízforralót, mely sokkal gyorsabban felmelegíti a folyadékot.
- Felforrt ételt kapcsolja kis lángra, ugyanannyi idő alatt megfő, mintha nagyon lenne.
- Főzés és sütés közben ne emelgesse a fedelet és nyitogassa a sütő ajtaját, mert ezzel is energiát veszít.
- **Spórolhat az energiával, ha az étel elkészülése előtt pár perccel lekapcsolja a sütőt vagy a főzőlapot. Ezek ugyanis 5-10 perccel a lekapcsolás után is melegnek maradnak.**
- A villany- vagy gáztűzhely rendszeres tisztítása nem csak a biztonságos üzemeltetés miatt fontos. A tisztítással akár 20%-kal is növelhető a készülékek hatékonysága.
- A hűtő- és fagyasztószelektény folyamatosan, a nap 24 órájában működik, és fogyasztja az áramot, ez pedig egy átlagos családban a villanyszámla közel 30%-át teszi ki.
- Figyeljen arra, hogy a hűtőszelektény jól záródjon.
- **Rendszeresen olvassa le a hűtőjét!** A lejegesedett hűtőszelektény többszörösét fogyasztja a készülék normál energiaigényének.
- Hagyja szabadon és tartsa tisztán a hűtő szellőzőnyílását! A túlmunkára kényszerített hűtőszelektény a kívánatosnál jóval több energiát fogyaszt.
- A hűtő hőmérséklete ne legyen kevesebb Celsius-foknál, és a fagyasztót is elég a -18 Celsius-fokra állítani. Ennél alacsonyabb hőmérséklet már jelentősen növelheti a fogyasztást.
- **Állítsa a hűtőt a konyha, kamra leghidegebb falához, mert a hűtő és a fagyasztó kevesebbet fogyaszt, ha alacsonyabb körülötte a külső hőmérséklet.**
- Ne tegyen meleg ételt a hűtőbe, mert a bejutó meleg levegőt újabb energiafelhasználás árán kell a gépnek lehűtenie.