

Hírlévél

www.innovacio.hu



19.
szám

XIX. évfolyam | 2009. október 27.

Név	Funkció	Cím	Beosztás	Tel	Fax
Dr. Szabó Gábor	Elnök	Szegedi Tudományegyetem 6720 Szeged, Dugonics tér 13.	Tanszékvezető Egyetemi Tanár	62/544-272	62-544-658
Dr. Ábrahám László	Választmányi tag	NI Hungária Software és Hardware Kft. 4031 Debrecen, Határ út 1/a	Cégvezető	52/515-410	52/515-970
Dr. Bárdos Krisztina	Választmányi tag	Iparfejlesztési Közalapítvány 1063 Budapest, Munkácsy M. u. 16.	Ügyvezető igazgató	312-2213	332-0787
Dr. Barkóczi István	Választmányi tag	FUX Ipari Szolgáltató és Kereskedelmi Rt. 3527 Miskolc, Vásártéri út 8.	Vezérigazgató	46/501-850;	46/501-851
Benke Ákos	Választmányi tag	Magyar Vállalkozásfinanszírozási Zrt. 1068 Budapest, Nagymező u. 46-48.	Vezérigazgató	30/9898-245	
Dr. Bérczi István	Választmányi tag	MOL Nyrt. 1117 Budapest, Október 23. u. 18.	Vezérigazgatói tanácsadó	20/944-4551	464-4654
Dr. Dimény Judit	Választmányi tag	Szent István Egyetem, Mezőgazdaság- és Környezet-tudományi Kar, Kertészeti Technológiai Tanszék 2103 Gödöllő, Péter K. u. 1.	Tanszékvezető	28/522-071	28/410-804
Falk György	Választmányi tag	Varinex Informatikai Rt. 1141 Budapest, Kőszeg u. 4.	Elnök	273-3411	273-3412
Farkas József	Választmányi tag	Sanatmetal Kft. 3300 Eger, Faiskola u. 5.	Ügyvezető igazgató	36/512-900	36/512-932
Dr. Frank József	Választmányi tag	Dél-alföldi Bio Innovációs Centrum Kht. (DABIC Kht.) 6726 Szeged, Közép fasor 1-3.	Kutató professzor	62/312-385	62/312-385
Dr. Hudecz Ferenc	Választmányi tag	Eötvös Loránd Tudományegyetem 1053 Budapest, Egyetem tér 1-3.	Rektor	266-3119	266-9786
Dr. Kazi Károly	Választmányi tag	Bonn Magyarország Elektronikai Kft. 1047 Budapest, Főti út 56.	Ügyvezető igazgató	233-2138	233-2506
Dr. Marosi György	Választmányi tag	Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület 1055 Budapest, Kossuth Lajos tér 6-8.	Főtítkár	353-166	353-1780
Dr. Palkovics László	Választmányi tag	Knorr-Bremse Fékrendszerek Kft. 1119 Budapest, Major u. 69.	Fejlesztési igazgató	382-9801	382-9810
Dr. Patkó Gyula	Választmányi tag	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Rektor	46/565-034	46/563-423
Dr. Rudas Imre	Választmányi tag	Budapesti Műszaki Főiskola 1034 Budapest, Doberdó út 6.	Rektor	453-4141	388-6763
Dr. Ruppert László	Választmányi tag	Közlekedéstudományi Intézet Kht. 1119 Budapest, Thán Károly u. 3-5.	Ügyvezető igazgató	371-5808	205-5951
Dr. Simig Gyula	Választmányi tag	EGIS Gyógyszergyár Nyrt. 1106 Budapest, Keresztúri út 30-38.	Kutatási igazgató	265-5504	265-5505
Dr. Simonyi Sándor	Választmányi tag	TRIGON Electronica Kft. 3100 Salgótarján, Füleki út 173.	Ügyvezető igazgató	32/432-432	32/511-644
Szabó Gábor	Választmányi tag	Innoreg Közép-Magyarországi Regionális Innovációs Ügynökség 2103 Gödöllő, Péter Károly sétány 1.	Elnök	382-0720	
Szentmiklóssy László	Választmányi tag	Borsodchem Nyrt. 3700 Kazincbarcika, Bólyai tér 1.	Környezetvédelmi és biztonságtechnikai igazgató	48/310-955	48/310-602
Dr. Vékony Sándor	Választmányi tag	Micro Europe Kft. 3527 Miskolc, Szinva u. 15/b	Igazgató	46/359-895	46/359-895
Völgyiné Nadabán Márta	Választmányi tag	Észak-Alföldi Regionális Innovációs Ügynökség 4028 Debrecen, Simonyi út 14.	Ügynökségvezető	52/524-760	52/524-770
Wikonkál Éva	Választmányi tag	P. P. T. Tanácsadó Kft. 1024 Budapest, Fény u. 15.	Partner		
Dr. V. Tóth János	Társult szövetség elnöke	Ipari-, Tudományos-, Innovációs- és Technológiai Parkok Egyesület 1012 Budapest, Attila út 123.	Elnök	201-7954	201-7954
Annus István	Társult szövetség társelnöke	Vállalkozói Inkubátorok Szövetsége 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 113.	Társelnök	22/514-126	22/328-110
Dr. Bérczi Gyula	Társult szövetség elnöke	Tudományos Technológiai, Ipari Parkok Szövetsége 1066 Budapest, Jókai u. 2-4.	Ügyvezető Elnök	20/9127985	302-2798
Bretz Gyula	Társult szövetség elnöke	Magyar Tanácsadó Mérnökök és Építészek Szövetsége 1016 Budapest, Krisztina krt. 99.	Elnök	488-2037	375-7982
Hantos Zoltán	Társult szövetség elnöke	Magyar Tudományos Technológiai és Ipari Parkok Szövetsége 1144 Budapest, Fűredi u. 74-76.	Elnök	467-0236	467-0236
Oláh László	Társult szövetség elnöke	Magyar Kockázati és Magántőke Egyesület 1071 Budapest, Városligeti fasor 32.	Elnök	475-0924	475-0925
ifj. Duda Ernő	Társult szövetség elnöke	Magyar Biotecnológiai Szövetség 6722 Szeged, Béke u. 5/a	Elnök	62-424-729	62-426-098
Dr. Inzelt Péter	Tagozati elnök	MTA SZTAKI 1111 Budapest, Kende u. 13-17.	Igazgató	209-5257	466-7503
Antoni Györgyi	Tagozati elnök	Eötvös Loránd Tudományegyetem, Tudományszervezési, Pályázati és Innovációs Központ 1056 Budapest, Szerb u. 21-23.	Igazgató	411-6500/3156	485-5282
Garay Tóth János	Tagozati elnök	Novofer Alapítvány 1112 Budapest, Hegyalja u. 86.	Elnök	319-8913	319-8916
Dr. Osman Péter	Tagozati elnök	1031 Budapest, Zaránd u. 34/b	Vezető főtanácsos	430-8328	
Dr. Cseh Ildikó	Tagozati elnök	INTERMARK Marketing Tanácsadó-Szervező Kft, 1364 Budapest Pf. 93.	Ügyvezető igazgató	318-3309	317-4856
Dr. Fenyvesi László	Tagozati elnök	FVM Műszaki Intézet 2100 Gödöllő, Tessedik út 4.	Igazgató	28/511-611	28/511-680
Polgárné Májer Ildikó	Tagozati elnök, Közép-magyarországi Regionális Képviselő igazgatója	CHIC Közép-magyarországi Innovációs Központ Kht. 2040 Budaörs, Gyár u. 2.	Ügyvezető	23/887-500	23/887-501
Dr. Mogyorósi Péter	Dél-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	LASER CONSULT Kft. 6726 Szeged, József Attila sgt. 130.	Ügyvezető Igazgató	62/562-782	62/562-783
Dr. Harangozó István	Észak-alföldi Regionális Képviselő igazgatója	Debrecen Fűredi út. 76. 4027	Regionális Igazgató	52/534-204	52/500-426
Dr. Siposs István	Észak-magyarországi Regionális Képviselő igazgatója	Miskolci Egyetem 3515 Miskolc-Egyetemváros	Egyetemi Docens	46/365-560	46/327-643
Budavári László	Nyugat-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	INNONET Innovációs és Technológiai Központ Kht. 9028 Győr, Gesztenyefa u. 4.	Ügyvezető Igazgató	96/506-900	96/506-901
Szépvolgyi Ákos	Közép-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	Közép-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. 8000 Székesfehérvár, Seregélyesi út 113.	Ügyvezető Igazgató	20/384-4472	
Hígi Gyula	Dél-dunántúli Regionális Képviselő igazgatója	High Computer Kft. 7624 Pécs, Őz u. 5.	Ügyvezető Igazgató	72/504-050	72/333-120

A 19. IFJÚSÁGI TUDOMÁNYOS ÉS INNOVÁCIÓS TEHETSÉGGUTATÓ VERSENY MEGHIRDETÉSE

A „Magyar Tudomány Napja 2009” keretében szervezett rendezvénysorozathoz csatlakozva, a Magyar Innovációs Szövetség megrendezi – a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal főtámogatásával, az Oktatási és Kulturális Minisztérium, a Duna Televízió közreműködésével szervezett – „Ifjúság-Innováció-Tudomány” című szakmai programot, melynek keretében sor kerül a 2009/2010. évi Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetésére is.

Időpont: 2009. november 11., 13:00 óra

Helyszín: Magyar Szabadalmi Hivatal Konferenciaterme (1054 Budapest, Garibaldi u. 2.)

Tervezett program:

- 13:00 Megnyitó: **Bendzsel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke
- 13:05 A 19. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny meghirdetése: **dr. Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke
- 13:15 A sikeresen szerepelt magyar fiatalok bemutatkozása **Ivánka Gábor**, a MAFITUD vezető-ségi tagjának koordinálásával:
- **Hunyadi Áron**, a 21. EU Fiatal Tudósok Versenyének 3. helyezettje,
 - **Kajtár Máté**, a 21. EU Fiatal Tudósok Versenyének különdíjasa,
 - **Gleszer Erik**, a 20. Svájci Élővilág Kutató Hét résztvevője.
- 13:40 Előadás: **Arató Gergely**, államtitkár, OKM
- 13:50 A Verseny főtámogatójának köszöntője: **Dr. Csopaki Gyula**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke
- 14:00 A Verseny fő médiatámogatójának köszöntője: **Cselényi László**, a Duna Televízió elnöke
- 14:10 Zárzó: **Dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke
- 14:15 Büféebéd



Magyar Innovációs Szövetség

Összevont választmányi és elnökségi ülés

A Magyar Innovációs Szövetség választmányja és elnöksége 2009. november 4-én összevont ülést tart.

Napirendi pontok

1. Beszámoló a legutóbbi választmányi ülés óta végzett munkáról,
2. A magyar innovációs rendszer – **Varga István**, nemzeti fejlesztési és gazdasági miniszter ismertetése,
3. Egyebek.

A következő választmányi ülést 2009. december 2-án rendezzük meg.

Tagintézményeink internetes oldalai

Innovációs portálunk (www.innovacio.hu) a közelmúltban új szolgáltatással bővült: megtalálhatóak rajta tagintézményeink internetes oldalainak címei is. Adatbázisunk

feltöltése után már most is több száz tagvállalatunk honlapja szerepel az információk között.

Kérjük azoknak a tagvállalatainknak a képviselőit, akiknél még nem szerepel ez az információ, hogy juttassák el Titkárságunkra honlapjuk címét, hogy felkerülhessen portálunkra.

A Magyar Szellemitulajdon-védelmi Tanács ülése

A Magyar Szellemitulajdon-védelmi Tanács 2009. október 16-án tartotta ez évi, harmadik testületi ülését, az MSZH székhelyén.

Elsőként a szerzői jogi ágazatok magyarországi súlyáról készített elemzés legfrissebb eredményeit vitatta meg a tanács, majd a szerzői jogi korlátozások és kivételek szabályozására irányuló nemzetközi szabályozási tendenciákról és a hazai jogpolitika alakításáról kapott áttekintést.

Utolsó napirendként a Magyar Szabadalmi Hivatal által a formatervezési minta-oltalom tárgyában készített kérdőíves felmérés eredményeiről szóló beszámoló került megvitatásra. Az ülésen részt vett **Pakucs János**, a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke is.

MISZ Innovációs Nagyvállalati Klub

2009. október 21-én, az Ericsson Kft. épületében rendezték meg a MISZ Innovációs Nagyvállalati Klub következő ülését, **Monzpart Zsolt**, klubelnök, a MISZ általános elnökhelyettese vezetésével. A találkozón a környezeti-energetikai, energiatakarékos gondolkodásmód két konkrét példája került bemutatásra.

Torma József, a Tesco energetikusa ismertette cége energiafelhasználást csökkentő stratégiáját, a „zöld TESCO-áruházak” programot. A TESCO célja, hogy 2010-re megfelezzék energiafelhasználásukat. Számos példán keresztül (napkollektorok alkalmazása, újszerű világítás, hűtés szabályozása) mutatta be az előadó a programot.

Halmay Richárd, a Pannon környezetvédelmi menedzsere mutatta be a „közel a környezethez” koncepciót, és ismertette az új budaörsi Pannon irodaház felépítését, ill. működését (pl. hőszivattyúk, érzékelők, napkövető redőnyök stb. alkalmazását).

CEIA-közgyűlés

A „Közép-és Délkelet-európai Innovációs Egyesület” (CEIA) 2009. október 14-én, Budapesten, a Bay Zoltán Alkalmazott Kutatási Közalapítványnál tartotta meg a rendezvény közgyűlését az Egyesület új elnökének, **dr. Tóth Lászlónak** vezetésével. A résztvevők megerősítették azt, hogy hazánk geopolitikai és történelmi hagyományai alapján a CEIA működésével fontos szerepet tölthet be a régió innovációs folyamatainak szervezésében, hiszen mind a keleti, mind pedig a nyugati országokkal tradicionális jó kapcsolatokat ápol.

A hazánkkal szomszédos országokat tekintve kívánatosnak tűnik a CEIA regionális központjainak létrehozása Észak- és Dél-Dunántúlon, illetve az Észak- és Dél-Alföldön, valamint Észak-Magyarországon. A CEIA aktív szerepet kíván vállalni a környező országok innovációs potenciáljának effektív hasznosításához kötődő, 2010-ben megszervezendő INNOTOOL VI. nemzetközi konferencia szervezésében. E rendezvény alapvető célja az egyetemi és akadémiai struktúrákban a priori adott humán erőforrás hasznosítási hatásfokának javítását szolgáló struktúrák áttekintése, a „best-practice” tapasztalatok összevetése és keresése. A közgyűlésen a Magyar Innovációs Szövetséget mint alapítót **dr. Antos László**, ügyvezető igazgató képviselte.

Figyelő TOP 200 innovációs konferencia és gála

2009. október 15-én, a herceghalmi Abacus Hotelben rendezték meg a Figyelő TOP 200 innovációs konferenciát, melynek a Magyar Innovációs Szövetség szakmai támogatója volt. A rendezvény kerekasztal-beszélgetésén vezető hazai üzletemberek értekeztek arról, mi is az állam szerepe a vállalati innováció fejlesztésében. Ezen részt vett többek között **Bojár Gábor**, a Graphisoft alapítója, **Bogsch Erik**, a Richter Gedeon vezérigazgatója, **Csányi Sándor**, az OTP Bank elnök-vezérigazgatója és **Pintér István**, a Rába vezérigazgatója is.

A konferencia délutánján a résztvevők négy szekcióban vitatták meg tapasztalataikat. A magyar innováció kitö-

rési pontjairól szóló beszélgetésben **Dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke fejtette ki véleményét, mely szerint hibás szemlélet, hogy minden gazdaságfejlesztési stratégia középpontjában a világ leigázása áll, miközben már az is komoly sikereket hozna, ha csak arra koncentrálnánk, hogy miből lehet jól megélni, illeszkedve a „nagyok” által diktált globális kirakóshoz. A szekcióbeszélgetés másik résztvevőjével, a Theoryc befektetési alap vezetőjével, **Fazakas Andrással** egyetértettek abban, hogy a kockázati tőke ingerküszöbe egyelőre magasabb, mint ahogy azt a hazai kisvállalatok remélik: kevés az olyan befektető, aki üzleti anyagként néhány tízmilliót áldozna egy csíraállapotú ötletre, viszont vérremenő verseny van a régióban a félmilliárdos értékű kockázati tőkések között.

A magyarok reményeivel kapcsolatban **Halácsy Péter**, az előadástervező Prezi szoftver alapítója megállapította: megbízhatatlanságunk, szavahihetőségünk hiánya, bátortalanságunk fontos akadályai annak, hogy a nemzetközi partnerek körében elismerést szerezzünk, és beindulhasson a közös munka. **Fazakas András** és **Halácsy Péter** is lehetséges megoldásként ajánlotta a közönség figyelmébe, hogy nemzetközi szinten gyakorlott külföldi ügyvezetőt szerezzenek be ügyvezetői posztra partnernek az induló vállalkozások.

A Figyelő TOP 200 Gálát 2009. október 16-án tizedszer rendezték meg, a Művészetek Palotájában. A jubileumi gálaesten a gazdasági élet vezető személyiségei, a TOP 200 vállalatok vezetői, közéleti szereplők és külföldi díszvendégek jelenlétében adták át a TOP 200 elismeréseket. A hatfős szakmai zsűri döntése alapján többek között díjazták:

- az év legjobb magyar TOP 200 vállalatát, mely díjat olyan vállalat kaphatja meg, melynek vállalati stratégiáját Magyarországon határozzák meg, az üzemi eredmény/nettó árbevétel mutatója alapján az élen a Jász-Plasztik Kft. végzett,
- az év leghatékonyabb vállalatát, az üzemi eredmény javulását jelző mutatók szerint, győztes a Market Csoport (Market Építő Zrt.) lett,
- az év leginnovatívabb vállalatát, az innováció különböző területeken (marketing, technológia, szervezet) való megjelenését összességében vizsgálta a zsűri, a győztes az ERICSSON Magyarország Kommunikációs Rendszerek Kft. lett.

Idén, a Figyelő TOP 200 Program fő témája, az innováció szellemében egy új, egyéni díj is átadásra került, az elmúlt évtized leginnovatívabb vállalatvezetőjére. A díjat a Figyelő TOP 200 Gála meghívottainak szavazatai alapján ítelték oda **Váradi Józsefnek**, a Wizz Air vezérigazgatójának.

További információ: www.top200.hu

THE Roadshow a szegedi Széchenyi István Gimnáziumban

A Magyar Innovációs Szövetség THE Tudományos Hasznos Emberi programja október 20-án, a szegedi Széchenyi István Gimnáziumban népszerűsítette a tudományt közel 200 diák körében.

A helyszínen **Bartók Marcell**, a THE program programvezetője nyitotta meg a rendezvényt, és mutatta be a THE programot a fiataloknak. **Dr. Ormos Pál**, akadémikus (MTA Szegedi Biológiai Központ, Biofizikai Intézete), az Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny zsűrijének elnöke „A kutatói élet szépségei” címmel beszélt hivatásáról, kutatói pálya nehézségeiről és örömeiről.

Balázs Bernadett és **Finta Zoltán**, a sanofi-aventis/Chinoin képviselőjében két részben ismertették a nagyvállalat működését, „Egy gyógyszer születése” és „Karrierlehetőség egy gyógyszeripari vállalatnál” címmel.

Végül **Fekete Csaba**, a Szegedi Tudományegyetem Mérnöki Kar, HÖK képviselőjében „Az SZTE-MK és ami mögötte van...” címmel mutatta be az egyetemisták életét, tanulmányait, szórakozási lehetőségeit.

Az előadások között és a program végén hagyományosan látványos természettudományos kísérleteket nézhettek végig a diákok nagy lelkesedéssel, **Tóth Pál** (Fizibusz) bemutatásával.

HVG Állásbörze

Elsősorban mérnöki, műszaki, közgazdasági, pénzügyi és informatikai állásokat kínáltak az idei őszi HVG Állásbörze kiállítói október 15-16-án, a SYMA Rendezvényközpontban. Az álláslehetőséget kínáló kiállítók 1577 állásajánlattal érkeztek a rendezvényre, ezek közül 500-nál is több mérnöki pozícióra kerestek munkatársat. A több mint 9000 látogató főként pályakezdő, vagy néhány éves tapasztalattal rendelkező mérnöki és gazdasági végzettségű álláskereső volt.

Az állás- és képzési ajánlatok mellett a Mérnök Napok keretein belül kísérlet-bemutatók, találmány-kiállítás, termék- és technológiai bemutatók színesítették a programot, valamint szakmai előadások, karrier-tanácsadás és próbainterjúk is segítettek az álláskeresőket. A műszaki pályákkal kapcsolatos programokat a Magyar Innovációs Szövetség Tudományos Hasznos Emberi programja szervezte. A kezdeményezés már az első alkalommal nagy sikert aratott, többek között nagy érdeklődés övezte a THE segítségével megszervezett előadásokat is.



Gyenes Péter, a THE programot támogató Nokia Siemens Networks vezető munkatársa, K+F üzleti kapcsolatokért felelős szakembere szerint kevés a szakirányúan végzett fiatal és nehéz a szűrés. Véleménye szerint az egyetemi oktatás nem elég fókuszált, a diákok nem

céltudatosan tanulnak. Ugyanezt erősítette meg a THE program másik meghívott előadója, **Kiss Violetta** is, aki a Sanofi-Aventis/Chinoin kutató fejlesztője, aki szerint a kutatói státuszt anyagilag is megbecsülik, de egy olyan cégnél, amely a gyógyszeriparban harmadik a világon, rendkívül magas követelményeknek kell megfelelni.

A Magyar Innovációs Szövetség által ajánlott fiatal kutatók (**Vámos Ábel**, Ericsson, **Dimitrievits Gergely**, 77 Elektronika, **Fürjes Péter**, KFKI, és **Volk János**, KFKI) előadásaira egyre nagyobb nézőközönség volt kíváncsi, sőt az IAESTE InPulse mérnökversenyének elődöntőjére érkező fiatalok közül sokan ezeken a programokon maradtak, hiszen itt kézzel foghatóvá vált számukra, hogy milyen jövő várhat rájuk kutatóként, esetleg PhD hallgatóként.

A Mérnök Napok kezdeményezés legfontosabb célja az volt, hogy a felsőoktatásban hallgatók a műszaki pályán maradjanak és meglássák a szakmájukban rejlő lehetőségeket.

IAESTE Bosch InPulse mérnökverseny

Első ízben került meghirdetésre – a Magyar Innovációs Szövetség szakmai támogatásával – az IAESTE Bosch InPulse mérnökverseny, melynek célja egy IDŐgép megtervezése volt. A versenykiírás mindössze annyit szabott meg a versenyzők számára, hogy olyan ötlettel álljanak elő, mellyel megkönnyítik mindennapi életünket, időt spórolnak a hétköznapiakban. A tág értelmezésnek köszönhetően 56 pályázó 20 izgalmas pályázata közül kellett rangsorolnia a zsűrinek.

A verseny első fordulójában a szakmai zsűri a beérkező pályázatok közül 12 csapatnak adott esélyt arra, hogy terveit a HVG Állásbörzén a nagyközönségnek és a szakmai zsűrinek bemutathassa. Az ötletpályázatok bemutatásának a HVG Állásbörze ElőadóTere adott otthont, a helyszínen az ötletekről plakát-kiállításon is lehetett információkat szerezni.

A verseny bírálóbizottságának tagjai közt volt többek között **Dr. Szabó Gábor**, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke (a verseny fővédnöke), **Dr. Gáti József**, a BMF kancellárja, **Becker László**, Budapest főmérnöke és metróbiztos.

A bemutatott 12 tervből összesen 6 csapatot választott ki a bírálóbizottság, ők pénzügyi támogatást kapnak ahhoz, hogy ötleteiket a verseny következő fordulójáig, november 20-ig egy modell formájában megvalósítsák. A győztes pályázatok közt számtalan izgalmas IDŐgép található: vákumos hűtőszekrény, csuklóból irányítható lakásautomatizáló, a mérnökhallgatók életét megkönnyítő digitális léptékvonalzó, Álom-Őr párna, a Molnárka nevű univerzális mentőhajó, és a többfunkciós, dekorációként is használható digitális „icosatempus”.

Bővebb információ a verseny honlapján (<http://inpulse.iaeste.hu/>) olvasható.

1st European Innovation Summit

2009. október 13-14-én, Brüsszelben első alkalommal rendezték meg az „Európai Innovációs Csúcstalálkozó”

elnevezésű konferenciát. A konferenciát a Knowledge4 Innovation platform kezdeményezte (ennek magyar tagja tagintézményünk, a ValDeal Innovációs Zrt.), amelynek fő célja, hogy az Európai Parlament képviselői körében elterjessze és megerősítse az innovációs tevékenység jelentőségét. Az eseményt az Európai Parlament támogatásával, annak épületében szervezték.

A ValDeal szervezésében – az NKTH támogatásával – 17 magyar szakember vett részt a konferencián, a magyar innovációs közösséget képviselve. A ValDeal standján lehetőség nyílt a konferencia résztvevőinek személyes tájékoztatására, és a programok is jó alkalmat teremtettek a kapcsolatok kialakításához. Ezen kívül a rendezvény október 13-ai, de. programján a MAFITUD 11 tagja is részt vehetett – eddigi munkájuk elismeréseképp –, melyről bővebben Hírlevelünk MAFITUD-rovatában olvashatnak.

A konferencia keretében olyan szakmai kérdések megvitatására került sor, mint a szabadalmi jogok európai stratégiájának kérdése; az európai innovációs politika kérdései; az innovációval foglalkozó kis- és középvállalatok jövőjének kérdései. Az előbbieken túl lehetőség volt konkrét eredmények, innovációs termékek, eljárások bemutatására is.

A magyar küldöttségnek módja volt munkareggelin találkozni hat magyar európai parlamenti képviselővel. Ez jó szakmai alapot adott a képviselőknek a magyar innovációs közösség megismerésére, amit kamatoztathatnak szakmai munkájukban az új parlamenti ciklusban, illetve alkalmat kínált arra, hogy a magyar innovációs szakemberek megismerhessék azokat, akik a parlament szakbizottságaiban képviselik az innovációs tevékenység, az innovációs szakma érdekeit.



A konferencia alkalmával tagintézményünk, a DDRIÚ Nonprofit Kft. Brüsszeli képviseletének szervezésében egy egyeztetésre is sor került, a jelen lévő hét regionális innovációs ügynökség vezetői és munkatársai, **dr. Lippényi Tivadar**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnökhelyettese, valamint **Alföldi Katalin**, a brüsszeli TÉT attasé részvételével. A tanácskozáson szó esett a regionális és országos képviseletek közötti összefogás, együttműködés lehetőségeiről a K+F és az innováció területén.

Alföldi Katalin a Magyar Köztársaság Európai Unióhoz rendelt Állandó Képviseletét bemutató előadása után az egyes képviseletek is rövid beszámolót tartottak működésükről, finanszírozási hátterükről. Felvetődött a 2011-es magyar EU elnökséghez kapcsolódóan – mely-

ről az egyes régiós intézmények sajnos hiányos információkkal rendelkeznek – bizonyos rendezvények, tárgyalások régiós szervezése is.

A szakterületi prioritásokkal, illetve sikeres projektekkel kapcsolatban Nyugat-Dunántúl kifejtette, ők innovációs audit módszertant adaptáltak, dolgoztak ki nemzetközi minta alapján. Észak-Magyarország a környezetipar és energetika területen történő felmérések, módszertanok, ill. innovatív technológiák fejlesztésének támogatását szorgalmazta.

A Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség egy borászati kutatóintézet és a bor melléktermékeinek hasznosítását célzó kutatásokat, energetikát, megújuló energiákat, egészségipart, humán biotechnológia területén koordinált fejlesztéseket, valamint nemzetközi kutatási projektek és klaszterek támogatását emelte ki. A DDRIÚ külképviselete egyébként elsősorban projektfejlesztésre és projekt támogatásra, illetve az EU-s kutatási és innovációs hálózatokhoz való kapcsolódásra koncentrált, mind saját maga, mind a régióban működő innovációban érintett szervezetek számára.

Three Decades in Photosynthesis Research - for a Solar Future

A „Three Decades in Photosynthesis Research - for a Solar Future” címmel konferenciát rendeztek október 15-16-án, Budapesten, az Akadémián ill. az Eötvös Loránd Tudományegyetemen, melyen a „Club of 49ers” tagjait látták vendégül. A „klub” az 1949-ben (± 1 év) született, a fotoszintézis és fotofizika, fotokémia területén több mint három évtizede alkotó, ma is aktív, nagy nemzetközi tapasztalattal és tekintéllyel rendelkező tudósok társasága. A rendezvény védnöke volt többek között **Szabó Gábor**, a MISZ elnöke is, aki köszöntötte a résztvevőket, majd a magyar innováció legfontosabb eredményeiről és célkitűzéseiről beszélt.

A konferencia első napján népszerűsítő stílusú előadásokra került sor a biológiai alapú megújuló energiaforrásokról és a fotoszintézis molekuláris folyamatairól. Az előadások sorát a Nobel díjas **Hartmut Michel** nyitotta meg. A második napon a fotoszintézis alap kutatás és alkalmazásai témakörben hangoztak el előadások, a fényenergiahasznosítás elemei folyamataitól a bakterioklorofill-alapú rákkezelésig.

„Versenyképességi programok és prioritások a közép- és kelet-európai országokban 2009”

Budapesten immár ötödik alkalommal került megrendezésre 2009. október 15-16-án a „Versenyképességi programok és prioritások a közép- és kelet-európai országokban 2009” című konferencia a MAG Zrt. szervezésében, amely a versenyképesség célkitűzéseivel foglalkozó operatív programokra fókuszált. A nemzetközi konferencián a közép- és kelet-európai országok képviselői (Bulgária, Csehország, Lengyelország, Magyarország, Románia és Szlovákia), valamint vendégként Lettország és Skócia fejlesztéspolitikai szakértői egyeztettek az európai uniós források felhasználásának előrehaladásáról és azok szerepéről a válságkezelésben, a felzárkóztatásban.

A konferencia során az irányítási hatóságok és a közreműködő szervezetek szakemberei osztották meg egymással tapasztalataikat, és mutatták be mintapéldákat, jó gyakorlatukat. A rendezvényt **Jean-Marie Seyler**, az Európai Bizottság DG Régiójának igazgatója nyitotta meg, aki köszöntőjében elmondta, hogy az Európai Unió 1930 óta a legnagyobb recesszióval néz szembe, és számos tagállama Közép- és Kelet-Európában különösen nehéz helyzetben van. A 2007-2013-as időszakra összesen 347 milliárd eurós pénzügyi forrásával az Európai Kohéziós Politika erős támogatást nyújt a költségvetés stabilizálásához és a közösségi beruházásokhoz az EU tagállamokban és régiókban.

A spin-off vállalkozások jelentősége, lehetőségei

2009. október 7-én tagintézményünk, a CHIC Középmagyarországi Innovációs Központ budaörsi székhelyén rendezte meg „A spin-off vállalkozások jelentősége, lehetőségeik és szerepük a gazdaság fejlesztésében” című konferencia, melyen érdekes és színvonalas előadások keretében került bemutatásra a spin-off vállalkozások hazai és nemzetközi helyzete, fejlődésüket akadályozó tényezők.

Egy-egy egyetemi és főiskolai példa mellett a jelenlévők két jól működő spin-off vállalkozás (Cryo-Innovation, Pannon Lézerközpont) gyakorlati tapasztalataival és a szellemi termékmenedzsment nyújtotta lehetőségekkel is megismerkedhettek.

Az előadásokat követő vitában sok észrevétel és néhány figyelemre méltó javaslat is elhangzott:

- vannak jó pályázati lehetőségek, de hiányzik a magvető tőke, és projektekre és programokra is szükség lenne,
- a nagy növekedésképeségű cégek nemzetközi piacra jutását is segíteni kell,
- változtatni szükséges az eljárási szabályokon, mind a pályázati folyamatokban, mind pedig a spin-off cégek alakításával kapcsolatban,
- új innováció menedzsment modellekre lenne szükség.

K+F és innováció az Európai Unióban és Magyarországon

A Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara október 15-én „K+F és innováció az Európai Unióban és Magyarországon” címmel szemináriumot tartott. A rendezvényen jeles előadók beszéltek az innováció szerepéről, a finanszírozási kérdésekről, pályázati lehetőségekről:

Dr. Kéri István, az MKIK nemzeti-fejlesztési alelnöke előadásában a gazdasági válságból kivezető út kapcsán a válságelemek lehetséges kezeléséről; **DSc. Papanek Gábor**, a GKI Gazdaságkutató Rt. ügyvezető igazgatója a szellemi tulajdonnal való gazdálkodásról, az innováció tervezéséről; **dr. Borsi Balázs**, a GKI kutatásvezetője és **dr. Bándi Gábor**, a BG Consulting tanácsadója az innováció finanszírozásáról; **Rónaszegi Lenke**, a PBKIK innovációs vezetője az innovációk piacra vitele kapcsán az Enterprise Europe Network technológia-transzfer szolgáltatásáról beszélt. **Somosi Éva**, a Pólus Programiroda vezetője a Pólus Programot, és **Kiss Milán**

(DDRIÜ Kft.) a Baross Gábor Program 2009 évi kiírásait ismertette.

A rendezvény résztvevői térítésmentesen kapták kézhez a Magyar Kereskedelmi és Iparkamara Vállalkozók Európában kiadványsorozatában megjelent „K+F és innováció az Európai Unióban és Magyarországon” című kiadványát. A kötet a Kamara honlapjáról elektronikus formában letölthető:

http://profitalhatsz.mkik.hu/vallalkozok/K_F_Innovacio.pdf

Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Díj 2009

2009. október 16-án megszületett a döntés tagintézményünk, a Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Ügynökség Nonprofit Kft. által, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal támogatásával kiírt 2009. évi Dél-Dunántúli Regionális Innovációs Díj nyerteseiről. A hat meghirdetett kategória közül ötben született döntés a bírálóbizottság ülésén, közepes- és nagyvállalat kategóriában ugyanis nem érkezett be pályázati anyag.

A nyertesek az egyes kategóriákban a következők:

- Magán-, mikro- és kisvállalkozás kategória: Kontakt Elektro Kft.,
- Agrárvállalkozás kategória: BLOKÁL International Kft.,
- Egészségipari vállalkozás kategória: PROSZILOMED Kutató - Fejlesztő Kft.,
- Innovatív ifjúság kategória: Orsi Gergely,
- Kamarai díj: GHM Elektro Kft.

A bizottság döntése alapján további kiemelt oklevéllel díjazottak:

- Blázek és Anni Bördíszműipari és Kereskedelmi Kft.,
- Innoteq Informatikai Szolgáltató és Tanácsadói Kft.,
- Gábor Sándor,
- Farkas Mezőgazdasági Kft.

Az ünnepélyes oklevélatadóra 2009. november 3-án kerül sor Kaposváron.

K+F+I megapark Debrecenben

Kutatás-fejlesztési és innovációs szolgáltató-központot hoz létre a Pharmapolis Gyógyszeripari Tudományos Park Kft. Debrecenben. A Debrecen Vagyonkezelő Zrt., a Hajdú-Bihar Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, valamint a Richter Gedeon Vegyészeti Gyár Nyrt.-ből álló Pharmapolis olyan zöldmezős beruházás valósít meg, amelynek eredményeképpen gyógyszeripari kutatás-fejlesztési és innovációs célokat szolgáló bruttó 7977 m² területű épületegyüttes, úgynevezett „Science” park jön létre. A közel hatmilliárd forint összköltségű projekt a Gazdaságfejlesztési Operatív Program Innovációs és Technológiai parkok támogatására kiírt pályázaton 50%-os támogatást nyert.

A debreceni projekt olyan üzleti alapon működő kutatás-fejlesztési és innovációs központot teremt, amely megfelelő kutatási és infokommunikációs technológiával rendelkezik, elsősorban a gyógyszeripari ágazatban működő KKV-k egyedi és magas szintű elvárásai számá-

ra. A K+F+I park a 2006-ban összeállított Debrecen Fejlesztési Pólus stratégia egyik kulcsprojektje is.

Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács Innovációs és Informatikai Munkabizottsága

Az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács Innovációs és Informatikai Munkabizottsága 2009. október 14-én tartotta Debrecenben, az ÉARFÜ székházában soros ülését.

Az ülésen **Dr. Debreczeni Ferenc**, az ÉARFÜ Nonprofit Kft. igazgatója tájékoztatót tartott a 2009-2010-es Akcióterv 4.1.1. Oktatási-nevelési intézmények fejlesztése konstrukció tartalmi és területi szűkítéséről, valamint az Észak-Alföldi Operatív Program végrehajtásának aktuális állásáról.

Dr. Máthé Endre, az Innovációs és Informatikai Munkabizottság elnöke az Észak-Alföldi Regionális Fejlesztési Tanács Innovációs és Informatikai Munkabizottságának 2009. évi II. féléves munkatervéről beszélt, **Dr. Grasselli Norbert**, az INNOVA Nonprofit Kft. igazgatója pedig a Regionális Innovációs Stratégia megújításának aktuális állásáról számolt be.

A Munkabizottság erősen szorgalmazta, hogy a Munkabizottság által javasolt, az innovációs (és energiahatékonysági, környezetvédelmi, valamint az infokommunikációs) folyamatok erősítését célzó javaslatok hangsúlyozottan jelenjenek meg már a pályázati kiírásokban. Az ülésen a legnagyobb érdeklődést a Regionális Innovációs Stratégia megújításának aktuális állásáról szóló előterjesztés váltotta ki.

A Munkabizottság ülésén tagként vett részt **Dr. Harangozó István**, regionális igazgatónk.



Magyar Fiatal Tudósok Társasága

MAFITUD-tagok az Első Európai Innovációs Csúcstalálkozón

2009. október 13-án tizenegy MAFITUD-tag képviselte a magyarországi fiatal tudósokat az Első Európai Innovációs Csúcstalálkozón, Brüsszelben. Az eseménynek az Európa Parlament adott otthont. A 10 fiatal (**Balassi Márton, Bauer Márk, Erdélyi Soma, Éger Ferenc, Gyöngyösi Tamás, Homolya Miklós, Nickl István, Oláh Máté, Simon Dávid Szabolcs, Sugár Krisztina**) a MAFITUD vezetőségi tagja, **Burus Tünde** kísérte el.

Október 13-án, délelőtt a fiatalok részt vehettek az „Európa leendő Nobel-díjasai” címet viselő plenáris ülésen, ahol **Jerzy Buzek**, az Európai Parlament elnöke köszöntötte a résztvevőket, és reményét fejezte ki, hogy a fiatalok sorában az EP jövőbeli, megalapozott tudományos szakmai háttérrel rendelkező tagjait köszönheti.

Gerard't Hooft, Nobel-díjas fizikus kiemelte a fiatal kutatók életében a díjak, versenyek fontosságát, hiszen egy-egy siker, visszaigazolás a szakmától, hogy jó irányban halad, óriási hajtóerőt jelenthet a további munkák során. **Alejo Vidal-Quadras**, az Európai Parlament alelnöke úgy fogalmazott, hogy az ő korosztálya számára az elsődleges érték a tudományos munka volt, ő maga is évtizedeken át kutató fizikusként; azonban a gyermekei számára sokkal inkább az üzleti tanulmányok a fontosak. Reményét fejezte ki, hogy a 2. ipari forradalom már a tudás forradalma lesz, és a fiatalok azok, akik ezt megvalósíthatják



Európa több részéről érkezett fiatal kutatók, professzorok beszámolóit is meghallgathatták a résztvevők, két bizottsági ülésen. Az első „Példaképek a tudományos és műszaki pályákon” című ülés előadói többnyire a Kreativitás és Innováció Európai Éve nagykövetei voltak, akik nem csak karrierükről, munkájukról, de személyes tapasztalatokról is beszéltek a hallgatóságnak.

Damini Kumar, a „Young British Female of the Year Award” győztese a tudomány és művészet összefonódását emelte ki, hangsúlyozva, hogy az innováció a kreativitás felhasználása úgy, hogy hozzáadott értéket teremtsünk. **Christine van Broeckhoven**, a L'Oréal-UNESCO „Nők a tudományban” pályázat nyertese a kutatói szenvedély, a naivitás és az optimizmus szerepét emelte ki.

A „Legjobb tapasztalatok a tudományos és műszaki pályákon” című bizottsági ülésen **Claudine Hermann**, a „European Platform of Women Scientists” alelnöke a család és a tudományos karrier összeegyeztetéséhez javasolt megoldásokat, osztotta meg személyes tapasztalatát a kutatói pályán. **Eva Petrus**, a svéd Microsoft tudományos programmenedzser bemutatva, miért hasznos tudományos szempontból is az MSN Messenger.

A plenáris ülés után a fiataloknak az Európai Bizottság egyik épületében **Izsák Kincső**, az Európai Bizottság Vállalkozáspolitikai és Ipari Főigazgatójának munkatársa tartott bemutatót, amelyből a fiatalok megismerhették azokat a lehetőségeket, amelyeket az Európai Unió nyújt a vállalkozásoknak.

Innovating Minds – Czech Awards for Young Europeans

„Innovating Minds – Czech Awards for Young Europeans” címmel a cseh EU-s elnökség alkalmából nemzetközi innovációs verseny rendeznek középisko-

lásoknak Csehországban, melynek díjazottjait 2009. december 10-én hirdetik ki. Az angol nyelven zajló versenyre legfeljebb 20 éves tanulók nevezhetnek egész Európából a következő négy kategóriában:

1. Információs és kommunikációs technológiák,
2. Egészség és életminőség,
3. Környezet,
4. Termékinnováció és műszaki innováció.

A verseny nevezése 2009. október 15-én lezárult. A Magyar Innovációs Szövetség szakmai és anyagi támogatásával jelentkezett a versenyre **Sugár Krisztina** és **Simon Dávid Szabolcs**, MAFITUD-tagok. Projektjük címe „Hulladékő pumpa”. A projekt a 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Versenyen II. díjban részesült pályamunka továbbfejlesztéseként született.



Innostart Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ

Az **INNOREG KM RIÜ Khe.** tagjaként az **INNOSTART** az alábbi információkat teszi közzé:

Szeptemberben újabb Üzleti Angyal Klubot szervezett az INNOSTART

Az őszi, sorrendben a tizenhetedik üzleti angyal klub ezúttal Angyalföldön, a Prémium apartmanház konferenciatermében került megrendezésre, 2009. szeptember 29-én, délelőtt. Nyolc vállalkozó osztotta meg elképzeléseit a jelenlévő mintegy húsz befektetővel, és az eszmecsere a prezentációk után a kávészünetekben is folytatódott.

A Klub keretében az alábbi projektek kerültek bemutatásra:

- 4D Anatomy,
- HungaroTrial,
- Tonometriás szonda és tonométer,
- Oraflor,
- COMFORCE,
- Cabmedia 2.0,
- Mobile Slate Talker (MOST),
- Online helyesírási tanácsadó szótár.

A Lead Market Initiative és jelentősebb tavaszi IT kiállítások és vásárok

Az egész Európát lefedő és a KKV-k nemzetközi technológiai és kutatási együttműködéseit elősegítő Enterprise Europe Hálózat számos szektorcsoportot működtet, amelyek célja az adott piaci szektor számára összehangolt rendezvények szervezésének és szolgáltatások nyújtásának biztosítása. Az ICT szektorcsoport legutóbbi megbeszélése 2009. október 15-én volt, amelyen a Lead Market Initiative és a 2010 első félévének két kiemelt szakkiallítása keretében szervezendő partnerkereső rendezvények szerepeltek az egyeztetések fókuszában.

A „Lead Market Initiative” kezdeményezést az Európai Bizottság indította útjára azt követően, hogy 2006-ban

megfogalmazta az innovációs stratégiáját. A kezdeményezést magát, a 6 kiválasztott piaci területet (eHealth, Protective textiles, Sustainable construction, Recycling, Bio-based products and Renewable energies) és az akcióttervet a Versenyképességi Tanács 2008. májusában fogadta el, és ugyanekkor az ülésen résztvevő tagországokbeli külügyminiszterek, illetve ipari és kutatási miniszterek elkötelezettségüket fejezték ki a kiválasztott piaci területek megfelelő keretfeltételeinek megteremtése mellett.

A kezdeményezés lényegében innovációbarát piac kialakítását célozza, amely olyan feltételek biztosítását jelenti, amelyek elősegítik a technológiai és nem-technológiai jellegű innovációk kereskedelmi termékké és szolgáltatásokká fejlesztését. A célok eléréséhez többek között az alábbi eszközöket határozták meg: szabályozási keretrendszer, közbeszerzés, szabványosítás és egyéb támogató tevékenységek.

A http://ec.europa.eu/enterprise/policies/innovation/policy/lead-market-initiative/index_en.htm honlapon bővebb információ található a kezdeményezésről, illetve megtalálható, hogy mely területen, mely eszköz milyen akciót fed.

2010 első félévében két jelentős ICT szakkiallítást szerveznek Európában, amelyek kapcsán az Innostart és az Enterprise Europe Hálózat nemzetközi partnerkereső rendezvényeket szervez. Az Innostart által szervezett üzletember-találkozón résztvevő szervezetek ingyenes belépőt kapnak a Mobile World Congress-re (Barcelona, 2010. február 15-18., a belépő kb. 600 euró értéket képvisel), illetve a hannoveri CeBIT szakkiallításra (Hannover, 2010. március 2-6.).

Az üzletember-találkozók keretében a résztvevők előre szervezett kétoldalú megbeszéléseken vehetnek részt, amelyeken technológiai és kutatási együttműködésekéről egyeztethetnek.

A rendezvényekről bővebb információ hamarosan elérhető lesz az Innostart honlapján (www.innostart.hu), illetve **Heilingbrunner Klárától** kérhető (tel.: 20/591-4119, e-mail: hklara@innostart.hu).

Investment Readiness Training (IRT) projekt

Az INNOSTART részvételével és koordinálásával megvalósuló IRT projekt újabb fejezetéhez érkezett. A projektet az Európai Bizottság Leonardo da Vinci nevű programja támogatja. Célja, hogy segítse a korai szakaszban lévő innovatív kis- és középvállalkozásokat tőkéhez jutni, valamint hogy elősegítse az életképes innovatív projektek megvalósítását.

Az IRT projekt a magyar INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ, az olasz META Csoport és a szlovén Ljubjana Technológiai Park közreműködésével kerül megvalósításra. A nemzetközi konzorcium munkáját az a koncepció határozza meg, hogy a magyar és szlovén partner egyéni sajátosságaikhoz igazítva átveszik és adaptálják egy nemzetközi program keretében az olasz partner közreműködésével korábban kifejlesztett tréning program anyagát és módszertanát. A magyar és szlovén partner feladata lesz a már bizonyított és tesztelt program átvétele és alkalmazása.

Jelen fázisban a nemzeti, regionális jellegzetességek és igények figyelembevételével készül a tananyag, amelyet jövő év elején egy kísérleti képzés keretében előben is tesztelni fogják. A két „átvevő” országban az innovatív projektek elenyésző hányada hasznosul csak, ezzel a programmal remélhetőleg javíthatnak a helyzeten, valamint mérsékelhetik a kezdő vállalkozások korai szakaszban történő finanszírozási nehézségeit.

Részletesebb információ a projektről a www.ready4investors.eu honlapon található.



OKM

Oktatási és Kulturális Minisztérium

A Nemzeti Bologna Bizottság ülése

A Nemzeti Bologna Bizottság 2009. október 20-án, az OKM épületében tartott ülést, melyen **Csirik János**, elnök kifejtette, hogy a bolognai folyamatban a következő időszakban a nemzeti megvalósításon lesz a hangsúly, ezt tükrözi a 2009-2012 periódusra most készülő nemzetközi munkaterv is.

Szabó Dezső, titkárságvezető (OKM) a 2010 márciusában Budapesten és Bécsben megrendezésre kerülő miniszteri konferencia előkészületeiről tájékoztatta a tagokat, külön kitérve arra is, hogy most a bolognai folyamat alelnökeként a következő miniszteri deklaráció szövegezésére nagyobb ráhatásunk van, mint egyébként.

Ezt követően **Loboda Zoltán**, főosztályvezető (OKM) ismertette a 2011-es EU-elnökségünkkel kapcsolatos előkészületeket és feladatokat. Az NBB az elnökségi felkészüléssel kapcsolatban felhívta a figyelmet: szükségesnek látják a felsőoktatás szereplőinek fokozottabb bevonását az előkészületekbe, hisz ez a szféra nem szereti a rákényszerített dolgokat, s egyeztetés hiányában még a legjobb szándékú és szakmailag legmegalapozottabb kezdeményezések is elvérezhetnek. Az NBB felkérte a Nemzetközi Albizottságot, hogy készítse részére a következő ülésre egy áttekintést minden olyan nemzetközi folyamatról (beleértve a bolognai folyamatból, az EU-s, illetve más nemzetközi szervezetekben való tagságunkból eredő) feladatokról és lehetőségekről, amelyek érintik a magyar felsőoktatást.

Az NBB-ben Szövetségünket **Pakucs János**, tiszteletbeli elnök képviseli.



Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal

Magyar-izraeli technológiai inkubáció és technológiatranszfer szeminárium és sajtóbeszélgetés

Az évtizedek óta sikeres izraeli technológiai inkubációs programot és ennek tapasztalatait ismertették **Dr. Rina Pridor** és **Hanan Gefen**, izraeli szakértők 2009. októ-

ber 12-én, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem által szervezett műszaki inkubációs és technológiatranszfer szemináriumon, amelyhez sajtóbeszélgetés is kapcsolódott.

A sajtóbeszélgetést **Dr. Csupaki Gyula**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke nyitotta meg. Elmondta, hogy ez a szeminárium az NKTH – a várhatóan még az idén meghirdetésre kerülő – Technológiai Inkubátor Programjának előkészítéséhez járul hozzá. Ez a program az NKTH által kezelt Kutatási, Technológiai és Innovációs Alap egy új, de fontos kezdeményezése, amellyel Magyarországon teljesen újszerű módon próbáljuk meg segíteni az új innovatív vállalkozások létrejöttét, az innovatív ötletek gazdasági hasznosulását.

Több, hazánkhoz hasonló méretű ország (Finnország, Írország, Izrael) jelentős sikereket mutatott fel az elmúlt 10-15 évben a „high-tech” területeken működő, induló vállalkozások létrehozásában. A technológiai inkubátorok Izraelben kialakított modellje különösen nagy nemzetközi figyelmet kapott az elmúlt években. Ezért koncepciójának kidolgozása során az NKTH tanulmányozta a sikeres izraeli inkubációs rendszert, és a megszerzett tapasztalatokat hasznosítja a hazai technológiai inkubátor programban.

Dr. Rina Pridor, aki alapítója és vezetője volt az izraeli technológiai inkubátor programnak hangsúlyozta, hogy az izraeli kutatás-fejlesztési és innovációs rendszer kulcseleme a technológiai inkubátorok hálózata, amely a sikeres „start-up” cégek egyik fő kibocsátója. Az izraeli modell lényege az állami és a magán szereplők optimális összehangolásán alapul. A K+F projektek magánbefektetők számára túl kockázatos, első befektetésének túlnyomó részét az állam vissza nem térítendő támogatás formájában magára vállalja, ugyanakkor a többségben magántulajdonban lévő technológiai inkubátor az inkubált cégben megkapott tulajdonrésze és kisebb részben befektetett tőkéje érdekében nemcsak felüggyeli a pályázaton nyertes induló vállalkozás tevékenységét, hanem mindent megtesz annak üzleti sikeréért is. A technológiai inkubátor csökkenti a kockázatot, a pénzek odaítélése előtt végzett előszűréssel és a menet közbeni folyamatos ellenőrzéssel. Az inkubátor eredményes projekt esetén gondoskodik a további tőkebefektetésről, hiszen további tőke hiányában értékét veszítené az addig felépített cég.

Dr. Vass Ilona, az NKTH elnökhelyettese a tervezett Technológiai Inkubátor Program legfőbb céljaiként említette egyrészt a piacorientált, kutatás-fejlesztéssel foglalkozó, induló (start-up) vállalkozások szakmai támogatására (coaching) és üzleti inkubálására képes technológiai inkubátor vállalkozások létrehozását, a technológiai inkubáció módszereinek és üzleti modelljének elterjesztését a magyar K+F szférában. Másrészt említette a fiatal, innovatív vállalkozások piacépes termékek kifejlesztésére irányuló K+F és üzleti tevékenységének ösztönzését. Kiemelte még a vállalkozások termék- és üzletfejlesztésének segítését, inkubációját magántőke és üzleti érdekltség bevonásával, technológiai inkubátor vállalkozásokon keresztül.

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal törekvése, hogy a pályázattal elősegítse legalább öt technológiai inkubátor cég megalakulását és hozzájáruljon 20-30

technológia-intenzív, induló vállalkozás fejlődéséhez Magyarországon.



Magyar Szabadalmi Hivatal

Új lehetőségek a szellemi termékek oltalmazásában

2009. október 21-én, Szegeden, a Csongrád Megyei Kereskedelmi és Iparkamara (CSMKIK) Konferencia-termében került megrendezésre a Magyar Szabadalmi Hivatal (MSZH), a CSMKIK, az Enterprice Europe Network és a szegedi PATLIB-központ "Új lehetőségek a szellemi termékek oltalmazásában" című regionális szakmai ankétja. A rendezvény célja az volt, hogy a Dél-Alföldi régió KKV-inek szakemberei képet kapjanak azokról az új fejleményekről, amelyek megkönnyítik, hatékonyabbá teszik az általuk létrehozott szellemi alkotások, innovációs eredmények oltalmazását, kiaknázását.

Dr. Szabó Gábor, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke köszöntőjében néhány fontos, az iparjogvédelemmel kapcsolatos alapkérdésre hívta fel a KKV-k képviselőinek figyelmét. **Dr. Németh Gábor**, az MSZH igazgatóhelyettese a szellemi tulajdon-jogok érvényesítésével kapcsolatban tartott nagy érdeklődésre számot tartó előadást.

Schwarczkopf József, osztályvezető a vállalkozói döntések támogatásának lehetőségeit is magukban hordozó új szolgáltatásokról, míg **Takács Zsuzsa**, nemzetközi védjegy-elbíró a védjegyszolgáltatások területén bevezetett MSZH-s újdonságokról számolt be. Végezetül **dr. Molnár István**, a Biopolisz Szegedi Innovációs Kft. ügyvezető igazgatója számolt be a cégnek a régióban kifejtett tevékenységéről.

Szakirodalom-figyelő

Claudio Petti (szerk.): Cases in Technological Entrepreneurship: Converting Ideas into Value - (Esettanulmányok technológiai vállalkozásról - A felismerések értékké konvertálása) - Edward Elgar, 2009

Dr. Osman Péter ismertetése

A kiadó ismertetőjéből idézve - az Elgar ebben is korrekt és megbízható -, a kötet különböző nézőpontokból elemez egy sor olyan témát, amelyek alapvető jelentőségek abban a folyamatban, amely a technológiai innovációkat a gazdasági haszon forrásává teszik.

Benne szaktekintélynek számító szerzők kínálnak betekintést kulcsfontosságú gyakorlati esetekbe és tapasztalatokba arra vonatkozóan, hogy milyen szerepet töltenek be kormányzati szervek, egyetemek, cégek és magán-

befektetők az új felismerések gazdasági értéké fejlesztésében, s hogyan valósulhat ez meg újonnan indított cégek, vagy éppen a piacon már jól beágyazottak keretében.

A kötet alapvetést és áttekintést nyújtó bevezetővel kezdődik, amely maga is értelmezést kínál az „entrepreneurship” és a „technological entrepreneurship” lényegére. Ezt követően nyolc tanulmányt sorakoztat fel. Ezek között vannak, amelyek többé-kevésbé az elméleti alapok bemutatására összpontosítanak, nagyobb hányaduk viszont a gyakorlat egy-egy szeletéről ad tanulságos képet, ismereteket.

Az első két fejezet elméleti ill. makrogazdasági nézőpontú megközelítéseket ad. Címeik/tárgyaik: „Vállalkozás, innovatív vállalat és gazdasági fejlődés”, ill. „A közösségi politikák szerepe az innovációs folyamatban”.

A harmadik, amelynek címe/tárgya „Technológia-alapú innovációk megtalálása, finanszírozása és növekedési pályára állítása - kilátások a Massachusetts Institute of Technology (a nagy hírű MIT) egyetemen”, már a gyakorlat sűrűjébe vág.

A negyedik fejezet a tőkepiac sajátos szereplőit mutatja be, amelyekről eddig nem igazán szóltak a kockázati tőke szakkönyvek, s bevett magyar szavunk sincs rájuk: ezek az ún. angel funds, azaz üzleti angyalokból összeállt befektető szervezetek. Igazán fontossá az teszi őket, hogy abban a nagyságrendben nyújtanak finanszírozást ígéretes növekedési képességű cégeknek, amelyben az üzleti angyalok többnyire már nem - túl nagy nekik -, a kockázati tőke cégek viszont még nem - túl kicsi nekik.

A következő fejezet ismét inkább az elméleti alapvetés felé hajlik. Címe/tárgya: „Az innováció helye a kis- és a közepes cégeknél - a társadalmi tőkének és a kapcsolatrendszer építésének fontossága az innovatív vállalkozásban”. Abból a feltevésből indul ki, hogy a társadalmi hálózatok jelentős szerepet játszanak az innovációs folyamatban, és a bennük rejlő lehetőségek hatékony kiaknázása az innovációs munka kulcsfontosságú mozgatóereje.

A hatodik izzig-vérig gyakorlatias: „Hogyan építünk üzletet nyílt forráskódú szoftverre”. Bemutatja a nyílt forráskódú szoftver koncepciójának három alapvető összetevőjét, felvázolja, hogyan formálta át az ilyen szoftverek térnyerése a szoftver ipart, továbbá a nyílt forráskódú szoftverek jelenlegi helyzete, röviden összegzi a rájuk épülő üzleti lehetőségeket, és részletesebb áttekintést ad a felhasználásukra épülő üzleti modellek főbb típusairól.

A következő stratégiai koncepciót vázol arra vonatkozóan, hogyan használható fel az innovációs fejlesztés a cég versenyképességének erősítésére, valamint megújítására. Az utolsó fejezet egy tömör összefoglalást nyújt az Intel cég és a kaliforniai Berkeley Egyetem Globális Vállalkozás Oktatási Kezdeményezéséről.

dativus Professional 2009 angol-magyar / magyar-angol fordítást segítő programcsomag - Dativus Translator Kft, 2009

Dr. Osman Péter ismertetése

Azoknak, akik ismerik a dativus 2009 ÓRIÁSSZÓTÁR + KLIKK gyorszórtár angol-magyar / magyar-angol és a dativus 2009 STANDARD angol-magyar / magyar-angol fordítást segítő programcsomagokat, elegendő annyit elmondanunk, hogy a Professional 2009 egybe integrálva tartalmazza mindezeket. Így egy közös kezelőrendszerből tudjuk használatra előhívni valamennyi szolgáltatását.

Az előző, Pro 8.4. változathoz képest a Professional 2009 által kínált többlet: ■ továbbfejlesztett fordítómotort tartalmaz, ezzel valamelyest javult a fordítás minősége, ■ a KLIKK funkciónál opcióként választható, hogy elég az egeret a szó fölé vinni, és elkezdődik a szótárakészítés, ■ A fordítási memória funkció jóval felhasználóbarátabb lett.

A dativus Professional 2009 szolgáltatásai: Az **Óriásszótár** 890.000 szót és kifejezést tartalmaz. Az általános szótár mellett tartalmazza szleng-, gazdasági-, politikai-, jogi-, műszaki-, matematikai-, informatikai-, orvosi- és biológiai szakszótárak szókincsét is. Használata rendkívül könnyen és gyorsan megtanulható. Írás, olvasás közben egyetlen kattintással indítható, a kiválasztott szó, kifejezés kimásolható és a saját szövegünkbe egyszerűen bemásolható. A feljövő szócikkek kialakítása kitűnő, nagyon jól áttekinthetőek.

A Fordítóprogram komplett mondatok illetve szövegek fordítására szolgál. Pontos a címe: „fordítást segítő programcsomag”. Valóban jól segíti a fordítást azzal, hogy készít egy többé-kevésbé jó közelítő változatot, olykor egészen jót, amelyből könnyebben elkészíthetjük a magunk változatát. Használatát több speciális szolgáltatás is segíti.

A nyelvi bázisa óriási: 604 ezer mondatmintát tartalmaz. Ehhez járul még a fordítási memória, amely rendkívül hasznos szolgáltatást nyújt: a saját mondatfordításainkat eltárolhatjuk a rendszer memóriájában, s ezekkel bővíthetők a tárolt mondatminták.

A **Dativus KLIKK gyorszórtár és gyorsfordító** egy szótárból és egy fordítóból áll. Segítségével az olvasott szöveg ablakában maradván egy kattintással megkapható egy adott szó vagy mondat fordítása. A szótár felismeri a ragozott szavak szótövét, így olyan segítséget nyújt, amire a nyomtatott szótárak egyáltalán nem, és az elektronikus szótárak közül is csak kevés képes.

Fontos előnye, hogy gyakorlatilag bármilyen programban alkalmazható. A KLIKK fordító használatával mondatok egyszerű és gyors fordítását kapja a felhasználó. Csak nyersfordítást ad, de a fordítandó mondat egy kattintással könnyedén beemelhető a dativus fordítófelületére, ahol annak eszközei segítik a pontosabb fordítás elkészítését.

A **Weblapfordító** az Internet Explorer böngésző eszköztárába épül be, és segítségével az eredeti weblap formázását megtartva, egyetlen kattintással fordíthatjuk le a kívánt weboldalt. Ne tagadjuk, az eredmény olykor vidám perceket okoz.

A **Microsoft Word Eszköztár** lehetővé teszi, hogy közvetlenül a szövegszerkesztőben használhassuk az Óriásszótár és a fordítóprogram szolgáltatásait.

Igen kedvező tulajdonság, hogy a szoftver rezidens programként települ, így a használatához már nem kell a lemez.

Ez előnyös, mert gyorsabb működést eredményez, s mert nem köti le a számítógép lemez meghajtóját. Telepítésénél: a program mindent maga elvégez, csupán az aktiváláshoz kell a közreműködésünk. Ha mégis problémánk akadna, a Dativus Translator Kft ügyfélszolgálatára mintaszerű, e-mailen is elérhető segítőkészséggel áll rendelkezésre.

OROSZ, ukrán, grúz, örmény, azerbajdzsán kulinária - Vince Kiadó, 2008

Dr. Osman Péter ismertetése

Október vége van: jön a fűtésszámla, ami rossz, és már feltűnt a láthatáron a karácsony, ami örömmel tölthet el. Az ember kezd gondolkodni a karácsonyi ajándékokon, kezdi gyűjteni az ajándékozásra méltó könyveket is. A továbbiakban a szakkönyvek mellett ilyenekről szólnak majd. Erős kezdésként most Váncsa István könyve után a Vince Kiadó kitűnő, kultúrában is gazdag konyhaművészeti könyveinek erről a darabjáról.

Kulinária: „A Teremtő arra kötelezte az embert, hogy léte fenntartása céljából egyen, erre étvágygal ösztönzi, és az élvezettel jutalmazza” írta Jean Anthelme Brillat-Savarin, a kiváló étek élvezetének nagy filozófusa. A művelt ember azt is tudja, hogy a kifinomult étkezés sohasem áll magában, hanem kultúrából születik, a finomabb étek alkalmakként való megválasztását, elkészítését és elköltését kultúra övezi.

Akik pedig megbecsülik asztalvendégeiket, vagy akár önmagukat azzal, hogy mindennek illően megadják a módját, maguk is hozzájárulnak a kultúrához. Így joggal idézhető ide - kissé módosítva - Brillat-Savarin egy további aforizmája: Mondd meg, mit eszel és hogyan, és megmondom, ki vagy.

Ez a gyönyörűen illusztrált, elegáns kötet a szótári jelentésénél gazdagabb, teljesebb értelmet ad a kulinária szónak: itt a szellem étkezéssel kapcsolatos örömeinek a művészetét jelenti, amelynek révén eljutunk az evéstől az étkezés élvezetéig. A legigazibb nyenceknek való, azoknak, akik ebben nem elégszenek meg a terített asztal, az ízlelés örömeivel, hanem az étkezés élvezetét ki akarják teljesíteni annak a kultúrának a megismerésével is, amelyben ezek az étek születtek.

Mert Brillat-Savarin nyomán az is bizvást kimondható: ha egy népcsoport eljut odáig, hogy kifinomodott konyhaművészete van, ez olyan fejlett igényességre vall, hogy kétség sem férhet ahhoz, hogy a lehetőségei szerint más területeken is magas kultúrával rendelkezik.

Öt ország kulináris kultúrájával ismerkedhetünk meg itt, és annak keretként betekintést kapunk az ottani életbe, kultúrába is. A kötet szerkesztője elmondja: azért éppen ezt az öt országot választották, mert azok - a nagyon eltérő földrajzi, éghajlati és kulturális adottságaik folytán - lélegzetelállítóan gazdag konyhaművészetet tárnak elénk.

Tegyük hozzá: olvasható az ottani élet sok jellegzetes, érdekes vonását bemutató, remek útikönyvként is, hi-

szen a konyhaművészeti ismertetések mellett tele van ilyenekről szóló kis írásokkal. Így olvashatunk sok egyéb közt az azerbajdzsáni tavaszünnepről és annak ünnepi étkeiről, s arról, hogy - mily ismerős! - az iszlám hódítás után a nép ragaszkodott a korábbi, zoroasztriánus tavaszünnepehez, ezért a muszlimok azt iszlám ünnepé alakították át.

Az Örményországról szóló rész szól a ma is gyakorolt állatáldozatról, amelyet a keresztény egyház kényszerült elfogadni, s amely egyfajta hálaadás, például gyógyulás vagy veszélyhelyzetből történt megmenekülés után, a helyszíne pedig többnyire valamelyik híres kolostor vagy zarándoktemplom.

Hím állatokat áldoznak, mert a hagyomány szerint csak azok lehetnek teljesen tiszták! Nagyobb írások szólnak pl. a hagyományos orosz kemencéről, a vodkáról, mint sokoldalú csodaszerről, a kenyér orosz tradíciójáról, az északi itelm nép rituális ünnepéről, az ukrán karácsonyról, és hosszan-hosszan folytathatnánk. Ígyencek könyve e fogalom jobbnál-jobb értelmeiben.

Teljes körű sajtószemle a hazai innováció témaköréből

(Az idézetek csak a figyelem felkeltését szolgálják, a cikkek teljes szövege Titkárságunkon rendelkezésre áll!)
A sajtószemle tagvállalatunk, a Hír-Adás Sajtóügynökség és Médiafigyelő Kft. segítségével készült.

ZSIRÁF DIÁKMAGAZIN, 2009. OKTÓBER, 156. SZÁM, 15. OLDAL

A JÖVŐ TUDÓSÁIT DÍJAZTÁK

„Az EU Fiatal Tudósok Versenyének sorrendben 21. nemzetközi döntőjét 2009. szeptember 11. és 15. között rendezték meg Párizsban. A 30 ezer, 15-20 év közötti fiatalból kiválasztott 124 pályázó között Magyarországot a Magyar Innovációs Szövetség által, a 2008/2009. évben, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal főtámogatásával megrendezett 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny két első díjas pályázója képviselte...”

DUE TALLÓZÓ, 2009. OKTÓBER 8., CSÜTÖRTÖK, 13. OLDAL

A FIATALSÁGÉ A JÖVŐNK

„...Jól szerepeltek a magyar tehetségek az idei EU Fiatal Tudósok Versenyén. Az immár 21. megmérettetés nemzetközi döntőjét szeptember 11. és 15. között rendezték meg Párizsban. A 30 ezer, 15-20 év közötti fiatalból kiválasztott 124 pályázó között Magyarországot a 18. Ifjúsági Tudományos és Innovációs Tehetségkutató Verseny két első díjas pályázója képviselte...”

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 17. OLDAL

MÁSFÉL MILLIÁRDOS INKUBÁTORPROGRAM INDUL

„...Több mint másfél milliárd forintból még idén elindítja inkubátorprogramját a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal - mondta Vass Ilona, az NKTH elnökhelyettese. A pályázatra 1,6 milliárd forintot fordítanak a Kutatási és Technológiai Innovációs Alap forrásaiból. A cél a piacorientált, kutatás-fejlesztéssel foglalkozó, induló vállalkozások támogatása...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 2. OLDAL
K+F INKUBÁTORPROGRAM INDUL MAGYARORSZÁGON

MAGYAR NEMZET MŰSORÚJSÁG, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 2. OLDAL

ÖSSZEFOGÁST A TUDOMÁNYBAN!

„...A még egy évtizede is népszerű természettudományos pálya mostanában nem eléggé vonzó a fiatalok számára. Bartók Marcell tavaly februárban indította el a Tudományos Hasznos Emberi Tehetségkutató és Tudománynépszerűsítő Programot (THE), amely rövid időn belül számos nemzetközi nagyvállalat támogatását szerezte meg. A szervezők az elmúlt másfél évben magazint alapítottak, létrehoztak egy internetes portált, sőt, tudományos roadshow-val igyekeznek felkelteni a középiskolások érdeklődését a technika, a műszaki és a természettudományok iránt...”

ZALAI HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 6. OLDAL

ÁLLÁSBÖRZE ÉS MÉRNÖK NAPOK

„...A Magyar Innovációs Szövetségnek köszönhetően az érdeklődők olyan fiatal, tehetséges magyar mérnökökkel ismerkedhetnek meg, akik szakterületükön valami kiemelkedőt értek el...”

FEJÉR MEGYEI HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 6. OLDAL

ÁLLÁSBÖRZE ÉS MÉRNÖK NAPOK

„...A Magyar Innovációs Szövetségnek köszönhetően az érdeklődők olyan fiatal, tehetséges magyar mérnökökkel ismerkedhetnek meg, akik szakterületükön valami kiemelkedőt értek el...”

NAPLÓ, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 6. OLDAL

ÁLLÁSBÖRZE ÉS MÉRNÖK NAPOK

VAS NÉPE, 2009. OKTÓBER 13., KEDD, 6. OLDAL

ÁLLÁSBÖRZE ÉS MÉRNÖK NAPOK

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA, ÜZLETMENEZET 1. OLDAL

INKUBÁTORPROGRAM ÚJSZÜLÖTT CÉGEKNEK

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA, ÜZLETMENEZET 5. OLDAL

TÁMOGATÁS AUTOMATIKUSAN

„...Napokon belül ismét megnyitják a mikro-, kis- és középvállalkozások technológiafejlesztésére kiírt automatikus pályázat, amelyet 2007 óta minden évben meghirdetnek. Idén másodjára, hiszen első körben, három hónap alatt 61 milliárd forintnyi igény érkezett a 18 milliárdos keretre...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA, 4. OLDAL

NEM SPÓROLNAK A K+F-EN A BÉCSI CÉGEK

„...A bécsi vállalatok évente 1,5 milliárd eurót (több mint 400 milliárd forint) költenek kutatásra és fejlesztésre, s ezzel az osztrák gazdaság k+f kiadásaiból 34 százalékos részesedést mondhatnak a magukénak...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA, 5. OLDAL

ADÓKEDVEZMÉNYT AZ INNOVÁCIÓRA!

„...Európában a krónikus forráshiány a fiatal innovatív cégek elbukásához vezethet a globális riválisokkal való versenyben. Erre figyelmeztet jelentésében a BusinessEurope üzleti lobbicsoport...”

...A BusinessEurope javaslatai

Adómentesség vagy -kedvezmény az innovatív vállalkozásoknak - Integrált kockázati piac létrehozása - Jobb koordináció a nemzeti k+f politikák között - Rugalmas pénzügyi szabályozás - Több forrás az új technológiákra...

**ORIGO – ÜZLETI NEGYED, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA
CSÜTÖRTÖKTŐL ÁLLÁSBÖRZE KÖZEL KÉTEZER AJÁNLATTAL**

„...A Magyar Innovációs Szövetség segítségével olyan fiatal, tehetséges magyar mérnökök mutatkoznak be, akik szakterületükön kiemelkedőt értek el...”

HIRTV.HU, 2009. OKTÓBER 14., SZERDA

CSÜTÖRTÖKTŐL ÁLLÁSBÖRZE

„...A Magyar Innovációs Szövetség segítségével olyan fiatal, tehetséges magyar mérnökök mutatkoznak be, akik szakterületükön kiemelkedőt értek el...”

**METROPOL, 2009. OKTÓBER 15., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL
CIVILEK AZ INNOVÁCIÓÉRT**

„...Vitasorozatot kezd ma a Piacgazdaság Alapítvány arról, hogyan lehetne ösztönözni az újító megoldásokat válság sújtotta gazdaságunkban. A program neve Innotars...”

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 15., CSÜTÖRTÖK, 1+4. OLDAL

ELIT EGYETEMEK NÉMET MINTÁRA

A KORMÁNY PÉNZSZERZÉSI LEHETŐSÉGGEL HONORÁLNÁ A KIEMELKEDŐ KÉPZÉST

„...Kutató- és vállalkozó egyetemek létrehozását is lehetővé tenné a felsőoktatási törvény parlament előtt fekvő módosítása. Előbbiek elit intézményként emelkedhetnének ki a sorból, utóbbiak pedig rugalmasabb, piacokonform gazdasági keretek közt működhethetnének...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 15., CSÜTÖRTÖK, 5. OLDAL

ELHALÓ KUTATÁSI HÁLÓZATOK

„...Alig tarthatók működésben az uniós támogatással életre hívott kutatási hálózatok - állapítja meg jelentésében az Európai Számvevőszék...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 15., CSÜTÖRTÖK, 7. OLDAL

BIZAKODÓK AZ INFOKOM CÉGEK VEZETŐI

ÉGYRE TÖBB VÁLLALKOZÁS SZÁNDÉKOZIK A JÖVŐBEN TÖBBET FORDÍTANI KUTATÁS- FEJLESZTÉSRE

168 ÓRA, 2009. OKTÓBER 15., CSÜTÖRTÖK, 36. OLDAL

SZEGED NYERT A SZUPERLÉZERREL

„...Magyarország Csehországgal és Romániával közösen elnyerte az Extreme Light Infrastructure nevű lézerkutató központ létrehozására kiírt uniós pályázatot. A projekt magyar helyszíne a Szegedi Tudományegyetemen lesz...”

MAGYAR HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 16., PÉNTEK, 7. OLDAL

A HAZAI FEJLŐDÉS MOTORJA LEHETNE AZ INNOVÁCIÓ

„...Az ország felemelkedésében és a válságból való kilábalásban az innováció és a megújulás játszik elsőrangú szerepet - jelentették ki a szakemberek tegnap a Figyelő Top 200 konferencián...”

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 16., PÉNTEK, 12. OLDAL

ÉGYEDI TERVEK, KÖZÖS KÖZPONT

SZEGEDÉ A NAGYON RÖVID IMPULZUSÚ LÉZER

EDUPRESS.HU, 2009. OKTÓBER 16., PÉNTEK

A VÁLLALATOK HARMADA MÉRNÖKÖT KERES A HVG ÁLLÁSBÖRZÉN

„...Bizonyos cégek két-három nyelv ismeretét várják el” - nyilatkozta Hajdú Csongor a HVG állásbörze főszerzője. A Magyar Innovációs Szövetség ifjúsági tagozata, a THE szervezésében létrejött Mérnök Napok kezdeményezéséről elmondta: "a cél, hogy a felsőoktatásban hallgatók a műszaki pályán maradjanak, meglássák a szakmájukban rejlő lehetőségeket.”...

VEHIR.HU, 2009. OKTÓBER 16., PÉNTEK

INNOVÁCIÓS KONFERENCIA AZ EGYETEMEN

„...A Pannon Egyetemen a régió gazdasági szereplői és több neves szakember ismertette a régió innovációs lehetőségeit...”

...Monszpart Zsolt, a Magyar Innovációs Szövetség általános elnökhelyettese előadását azzal zárta, hogy az oktatási intézmények egyik fontos feladata, hogy a tehetségeket időben kiemelje, hiszen a tehetséggondozás az egyik kulcsa az oktatási intézmények innovációs szerepvállalásának...”

FIGYELŐ, 2009. OKTÓBER 16., PÉNTEK, 28. OLDAL

TOP 200 AZ INNOVÁCIÓ JEGYÉBEN

MAGYARORSZÁG ÚJRAINDÍTÁSA

„...Idei évkönyvünk arra koncentrál, milyen kitörési pontokat kínál a válságból az innováció a magyarországi cégeknek...”

NOL.HU, 2009. OKTÓBER 19., HÉTFŐ

TÉRBE LÁTTAM, GYŐZTEM!

LEONAR3DO, A MEGVALÓSULT KÉPZELET

„...Ki ne szeretne feltaláló lenni? Találmányával megvaltoztatni a világot, jobbá, élhetőbbé, könnyebbé, esetleg élvezetesebbé tenni. Mindez Rátai Dánielnek sikerülni fog. Méghozzá egy világhírű varázsceruzával...”

...Az addig csak „Kütyü” névre hallgató Leonar3Do 2005 májusában robbant be a köztudatba, amikor Dani, a Magyar Innovációs Szövetség kiválasztottjaként a fiatal tudósok és feltalálók világversenyeének USA-ban rendezett döntőjén (Intel-ISEF) hat első díjat zsebelt be...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 19., HÉTFŐ, 6. OLDAL

EU-PÉNZEK BESZÁLLÍTÓKNAK

A TECHNOLÓGIAI INNOVÁCIÓS KIÍRÁS TERHÉRE 30-50-EN NYERHETNEK

FISZ.HU, 2009. OKTÓBER 19., HÉTFŐ

NINCS ELÉGSÉGES SZAKEMBER A MÉRNÖK / MŰSZAKI / PROJEKTMENEDZSMENT ÁLLÁSOKRA

„...Célkitűzésünket remekül egészíti ki a Magyar Innovációs Szövetség, ifjúsági THE programja, akikkel hasonló értékeket támogatunk. Ők a fiatalabb, középiskolás korcsoportot is megszólítják, és terelik őket a műszaki felsőoktatás irányába a Mérnök Napok keretein belül is...”

NÉPSZABADSÁG, 2009. OKTÓBER 20., KEDD, 17. OLDAL

GYÓGYSZERVÁROS ÉPÜL A RICHTERRE DEBRECENBEN

„...Csaknem hatmilliárd forintért kutatásfejlesztési és innovációs szolgáltató központot hoz létre Debrecenben a Pharmapolis Gyógyszeripari Tudományos Park Kft...”

NÉPSZAVA, 2009. OKTÓBER 20., KEDD, 4. OLDAL

UNIÓS PÉNZBŐL FEJLESZT A RICHTER

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 20., KEDD, 8. OLDAL
DEBRECEN: TUDÁSPARK A GYÓGYSZER-INNOVÁCIÓÉRT

BLIKK, 2009. OKTÓBER 21., SZERDA, 5. OLDAL
ARANYÉRMES A MAGYAR EGÉR

„...Magyarország - Aranyérmet kapott a magyar fejlesztésű mágneses egér a Génius - Európa Nemzetközi Találmányi Vásáron. Az MTA Műszaki Fizikai Anyagtudományi Kutatóintézet által kifejlesztett eszköz húsz ország, többek között az Egyesült Államok, Svédország és Kína tudósainak több száz találmányát utasította maga mögé...”

METROPOL, 2009. OKTÓBER 21., SZERDA, 22. OLDAL
DEBRECEN

„...Kutatás-fejlesztési és innovációs szolgáltató központot hoz létre a Pharmapolis Gyógyszeripari Tudományos Park Kft...”

MAGYAR HÍRLAP, 2009. OKTÓBER 21., SZERDA, 6. OLDAL
HÚSZ ÉVE AZ INNOVÁCIÓÉRT

„...Műszaki és szellemi alkotásokért a megalakulás óta eltelt húsz évben 135 hazai és tíz nemzetközi Gábor Dénes-díjat ítéltek oda - idézte fel Jamrik Péter...”

VILÁGGAZDASÁG, 2009. OKTÓBER 22., CSÜTÖRTÖK, 15. OLDAL

MÉG ÁLLJÁK A VERSENYT

„...Milliárdokat vonnak el a szigorú hazai jogszabályok miatt az amúgy húzóágazatnak mondott gyógyszeripartól. Úgy tűnik, ezt a kormány is érzi már, így a jövő évtől támogatja a k+f tevékenységet. Ez az iparág versenyképessége miatt és azért is fontos, hogy a megtermelt nyereségüket itthon és ne külföldön fektessék be a cégek - mondja Hodász István, az Egis Nyrt. vezérigazgatója...”

HETI VÁLASZ, 2009. OKTÓBER 22., CSÜTÖRTÖK, 44. OLDAL
KISVÁLLALKOZÓI KIÁLTVÁNY

MI KELL AHHOZ, HOGY A MAGYAR KISVÁLLALKOZÓK SIKERESEK LEGYENEK KINT ÉS BENT? HOGYAN TEREMTHETNEK TÖBB SZÁZ-EZER ÚJ MUNKAHELYET? LESZ-E KICSIBŐL INDULÓ MAGYAR VILÁGCÉG?

MAGYAR NARANCS, 2009. OKTÓBER 22., CSÜTÖRTÖK, 30-31. OLDAL

A SZÁLAK ÖSSZEFUTNAK

TERMÉSZETTUDOMÁNYI NOBEL-DÍJAK

„...Telekommunikáció, privát és professzionális képzés, a fehérjeszintézis titkai és a kromoszómakutatás - ilyenekért osztották idén a természettudományos Nobel-díjakat...”

MESE ONLINE, 2009. OKTÓBER 22., CSÜTÖRTÖK
OKTATÁSI PERSPEKTÍVA MEGFOGALMAZÁSA A CÉL - KONFERENCIÁT RENDEZ HETI VÁLASZ ÉS AZ EDUPRESS

„...A konferenciát Pálinkás József, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke nyitja meg, majd délelőtti program plenáris előadásokkal kezdődik, melyen elsőként Pakucs János a Magyar Innovációs Szövetség tiszteletbeli elnöke mutatja be a két éve működő ifjúsági tudomány népszerűsítő programjukat, a THE-t...”

HETIVALASZ.HU, 2009. OKTÓBER 22., CSÜTÖRTÖK
HETI VÁLASZ KONFERENCIA 2009

AZ OKTATÁS NYILVÁNOSSÁGA

A DIPLOMA ÉRTÉKE A TUDOMÁNY, A MUNKAERŐPIAC ÉS A KARRIER HÁROMSZÖGÉBEN

FIGYELŐ, 2009. OKTÓBER 22-28., 6. OLDAL
DEBRECENI INNOVÁCIÓS KÖZPONT

VASÁRNAPI HÍREK, 2009. OKTÓBER 25., VASÁRNAP, 18. OLDAL

A EU JÖVŐ ÉVI KÖLTSÉGVETÉSE HOSSZÚ TÁVON IS SIKERESEN ADHAT VÁLASZT...

„...A költségvetési bizottság tagja szerint a büdzsé előnye, hogy az innovációra, K+F-re fenntartott keret nem sérült, így a válságkezelés nem az európai versenyképesség rovására valósul meg...”

PIAC & PROFIT, 2009. NOVEMBER, 55. OLDAL
K+F

KIAKNÁZATLAN LEHETŐSÉGEK

„...A 2010. január elsejével életbe lépő adótörvényváltozások hatására az iparüzési adó alapja is csökkenthető lesz a K+F tevékenység közvetlen költségével...”

PIAC & PROFIT, 2009. NOVEMBER, 57. OLDAL
FENNTARTHATÓ MOBILKOR

LÁTVÁNYOS INNOVÁCIÓ

„...Az Ericsson most továbbfejlesztette a 2008-ban Technológiai Dizájn kategóriában a Wall Street Journal Műszaki Innovációs Díját elnyert Tower Tube elnevezésű mobiljátárszót...”

Várható események

EURECAN European Venture Contest elődöntő Budapesten

2009. október 28-án rendezik Budapesten az EURECAN European Venture Contest regionális elődöntőjét. A nemzetközi versenyen korai fázisú, az ICT, a tiszta energiák és az egészségügy, élettudományok területén működő technológiai cégek mutatják be növekedési elképzeléseiket és küzdenek a 90000 euró értékű díjért, valamint a befektetők figyelméért.

A páneurópai versenyt ötödik alkalommal rendezik meg. Az eseménysorozat célja, hogy támogassa a vállalkozók növekedési terveit azáltal, hogy nemzetközi tapasztalatokkal és kapcsolatrendszerrel rendelkező befektetőkkel,

szakmai tanácsadókkal, stratégiai partnerekkel ismerteti meg őket. 2008-ban 724 innovatív cég jelentkezett a versenyre 24 országból és 14 jutott a döntőbe, ahol 300 befektető és szakértő látókörébe kerültek be.

2009-ben tíz elődöntőt rendeznek Európa-szerte, melyek közül a legjobb 10-10 cég részt vehet a düsseldorfi European Venture Summit nevű rendezvényen. A legjobb 25 cég a barcelonai döntőben méri össze tudását, melyet december 14-15-én tartanak. Az Első Magyar Üzleti Angyal Hálózat a rendezvény szakmai partnere, eddig nyolc céget és számos szakértőt nevezett a versenyre, illetve a zsűribe.

További információ az INNOSTART-nál **Makra Zsolt**, projektmenedzsertől kérhető a 382-1508-as telefonszámon vagy a zsolt.makra@innostart.hu e-mail címen.

Konzorciumépítés az EU-s pályázatokban

Tagintézményeink, a Versenyképes Vállalkozások Egyesülete, a Tudományos és Technológiai Alapítvány, valamint a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal 2009. október 29-én, az NKTH épületében rendezi meg a KKV EU Pályázati Klub következő rendezvényét, melynek témája „Konzorciumépítés az EU-s pályázatokban” lesz.

A rendezvény fő kérdései: Hogyan hozzunk létre konzorciumot? Kik legyenek a tagjai? Mik a tagok feladatai? Mi legyen a konzorciumi szerződésben? Hogy néz ki mindez a gyakorlatban?

„A konzorcium: létrehozása, tagok, feladatok, a szerződés” címmel **dr. Szmolenszky Ágnes**, a TÉT Alapítvány igazgatóhelyettese tart előadást, majd „A konzorciumépítés gyakorlati tapasztalatai, nehézségei” címmel **Fráter Miklóst**, az Innoterm Kft. ügyvezető igazgatóját hallgathatják meg az érdeklődők.

A rendezvényen való részvétel ingyenes, de regisztrációhoz kötött. Jelentkezni az info@versenykepes.hu e-mail címen lehet, a résztvevő nevének és a cégnév megadásával, október 27-ig.

Innováció-menedzsment előadás

A Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara a VIVACE+ program keretében „Innováció-menedzsment” címmel előadást szervez 2009. november 2-án, 14:30-tól, a Kamara Klauzál termében (Budapest, Szent István út 10/A.). Az előadó **Buzásné Nagy Zsuzsanna**, a Magyar Szabadalmi Hivatal osztályvezető-helyettese lesz.

Az előadás keretében az alábbi témák körében szerezhetnek ismereteket:

- a szellemi tulajdon szerepe és védelme az innovációs folyamatban – hogyan kerülhető el a kerék újra feltalálása? – iparjogvédelmi oltalmi formák,
- titoktartás vagy szabadalmaztatás? – publikálás okosan – az innovációt segítő hivatali szolgáltatások.

A részvétel díjmentes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

További információk: Győr-Moson-Sopron Megyei Kereskedelmi és Iparkamara, **Török Antal**, tel.: 20/ 956-9721, e-mail: iparjog@gymkik.hu.

Előadás Kecskeméten

A Bács-Kiskun Megyei Kereskedelmi és Iparkamara a VIVACE+ program keretében 2009. november 3-án előadást szervez a Kamara Széchenyi István Konferenciatermében (Kecskemét, Árpád krt. 4.).

Program

14:00	Megnyitó; Sipos Zsolt , BKMKIK titkár
14:10	Mire jó a szellemi tulajdonvédelem?; Dr. Gács János , a Magyar Szabadalmi Hivatal osztályvezető-helyettese
15:00	Veszedelemes viszonyok? Kérdések és válaszok a szoftverek, az internet és a szerzői jog kapcsolatáról; Dr. Gondol Daniella , az Előadóművészi Jogvédő Iroda jogtanácsosa
16:00	Állófogadás

További információ és részvételi szándék jelzése:

Nyerges Tibor, e-mail: nyerges.tibor@bkmkik.hu

Egy délelőtt a tudatosan működő családi vállalkozásokért

A SEED Kisvállalkozás-fejlesztési Alapítvány és a Magyar Szabadalmi Hivatal a VIVACE+ program keretében „Egy

délelőtt a tudatosan működő családi vállalkozásokért” címmel szakmai rendezvényt szervez, 2009. november 5-én, a Tulip Inn Hotel Millenium, Feszty Termében (VIII. Budapest, Üllői út 94.).

Program:

9:30	Megnyitó; Horváth Anna , projektmenedzser, SEED
9:45	Tudatos működés, ösztönző vezetés, növekedés – egy újszerű vállalkozói képzési projekt tapasztalatai; Laczkó Zsuzsa , igazgató-helyettes, SEED
10:30	A tudatos működés egyik alappillére: a család és a vállalkozás szellemi tulajdonainak védelme – 1. rész; Gács János , osztályvezető-helyettes, MSZH
11:15	Szünet
11:30	A tudatos működés egyik alappillére: a család és a vállalkozás szellemi tulajdonainak védelme – 2. rész; Gács János , osztályvezető-helyettes, MSZH
12:15	A SEED Alapítvány harmadszor meghirdetett Családi Vállalkozás Esettanulmány Pályázatának eredményhirdetése, a díjazottak bemutatkozása; moderátor: Soltész Anikó , projektmenedzser, SEED
13.00	Ebéd, kötetlen beszélgetés, kapcsolatépítési lehetőség

A rendezvényen a részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött. Jelentkezés a www.seed.hu honlapról letölthető jelentkezési lapon, vagy a 315-0195 fax számon.

További információ: **Földesi Eszter**, tel.: 212-2179

FP-Akadémia

Tagszervezetünk, a Tudományos és Technológiai (TéT) Alapítvány (www.tetalap.hu) tréningorozatát indított FP Akadémia néven azzal a szándékkal, hogy felkészítse a K+F szektor résztvevőit az EU 7. Kutatási Keretprogramjában való sikeres pályázásra. A Keretprogram projektek a nemzetközi szakmai kapcsolatok továbbépítése mellett további finanszírozási lehetőséget nyújthatnak európai együttműködésben végzett kutatás-fejlesztési tevékenységhez.

A tréningorozat – a nagy érdeklődésre való tekintettel – egy további tanfolyammal bővült, amely a „Tudásrégiók (Regions of Knowledge)” pályázatot mutatja be. A kiscsoportos, gyakorlat-orientált tréning külön-külön vagy sorozatban is látogathatók, az alábbi témákban:

- november 5.: Milyen EU támogatások érhetők el a KKV-k számára a kutatás-fejlesztés és innováció területén?
- november 19.: Felkészülés a 7. Keretprogram társadalmi-gazdasági kutatások és a „tudomány a társadalomban” témájú pályázataira
- november 25. Bevezetés a regionális kutatási klaszterek világába a 7. Keretprogram „Tudásrégiók” pályázatának tükrében
- 2009. december 9.: Ismerjük meg a 7. Keretprogram pénzügyi szabályait!

Az FP Akadémia tréningorozat részletes programja a TéT Alapítvány honlapján a Hírek & Események menüpont alatt érhető el (<http://www.tetalap.hu/hu/rendezvenyek/aktualis.html>). Az FP Akadémia tanfolyamaira történő jelentkezés ugyanezen az oldalon a REGISZTRÁCIÓ-ra kattintva lehetséges. Egy-egy alkalommal legfeljebb 12 hallgató vehet részt a tréningen, így a jelentkezések fogadása azok beérkezési sorrendjében történik.

További tájékoztatás a TéT Alapítvány munkatársaitól kérhető:
e-mail: fpakademia@tetalap.hu, tel.: 30/430-3185

Logisztikai klaszterek szerepe az innovációban

Az Észak-magyarországi Logisztikai Szolgáltató Klaszter (nordLOG) konferenciát szervez „Logisztikai klaszterek szerepe az innovációban” címmel 2009. november 6-án, a Miskolci Egyetem Felnőttképzési Regionális Központjában.

Program

10:00	Köszöntő; Prof. Dr. Illés Béla , a nordLOG elnöke, a Miskolci Egyetem tanszékvezető, egyetemi tanára
10:10	A légi áruszállítás lehetőségei Magyarországon; Dr. Mang Béla , a Miskolci Egyetem rektorhelyettese
10:30	A nordLOG klaszter bemutatása; István Zsolt , Bay-Logi osztályvezető, nordLOG klaszter menedzser
10:50	Logisztikai együttműködés a Soproni Régióban; Ács János , Soproni Régió Logisztikai Klaszter, klaszter elnök
11:10	Logisztikai fejlesztési tendenciák a kassai régióban; Prof. Kiss Imrich , intézeti igazgató, University of Security Management in Kosice (Kassa)
11:30	Miskolc – logisztikai központ; Józsa Viktória , a Miskolc Holding Zrt. gazdaságfejlesztési vezetője

11:50	Innovációs lehetőségek Észak-Magyarországon; Dr. Nyiry Attila , NORRIA nonprofit Kft., ügyvezető igazgató
12:10	Ebéd
13:00	Ütemes menetrend kialakításának szimulációs vizsgálata; Sárközi György , a Borsodi Volán Zrt. vezérigazgatója, Ladányi Richárd , a Bay-Logi tudományos munkatársa
13:20	Logisztikai-telematikai fejlesztések szerepe a városi tömegközlekedésben; Braun Csaba , az MVK Zrt marketing vezetője, Forrai Gergely , a Bay-Logi osztályvezetője
13:40	Innováció az alapanyag raktározási folyamatok terén; Kerékjártó István , a Bosch-Rexroth Kft. logisztikai vezetője, Tamás Péter , Miskolci Egyetem, tanszéki mérnök
14:00	Térinformatikai lehetőségek a logisztikai innovációban; Oláh Attila , ESRI Magyarország Kft., ügyvezető igazgató
14:20	Logisztikai fejlesztések nordLOG klaszter tagcégeinél; Vojdyla Judit , ÁTI Depó Zrt., depó igazgató, Fodor Péter , Eger Logisztika Kft. ügyvezető igazgató

A konferencia ingyenes, de regisztráció köteles. Regisztrálni 2009. november 3-ig lehet **Négyesi Barbara**, szervezőnél, a negyesi.barbara@bay-logi.hu e-mail címen, vagy a 46/422-786 faxszámon.

További információ: <http://www.nordlog.hu/>

Szakmai tájékoztató Veszprémben

A Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara őszi szakmai tájékoztató fórumainak sorában 2009. november 10-én, 10 órakor, a VIVACE+ program keretében, a Kamara konferenciatermében (Veszprém, Budapest u. 3.) fontos témákban szerezhetnek információkat az érdeklődők, amelyek nélkülözhetetlenek a korrekt, jogszerű működéshez.

Program:

- Tájékoztató a jövedéki termékek forgalmazásának ellenőrzési tapasztalatairól és a leggyakoribb hibákról; **dr. Aros Csaba**, százados, Vám- és Pénzügyőrség Közép-Dunántúli Regionális Parancsnokság
- Tájékoztató a 210/2009. (IX.29.) „A kereskedelmi tevékenységek végzésének feltételeiről” c. kormányrendeletéről; **dr. Molnár Ferenc**, tanácsos, Veszprém Megyei Kereskedelmi és Iparkamara
- A védjegy és az áruk hamis megjelölése, a tisztességtelen piaci magatartás, és következményeik az üzleti gyakorlatban; **Török Antal**, iparjogvédelmi, igazságügyi szakértő, aki az előadás után konzultációs lehetőséget is biztosít.

A rendezvényen a részvétel ingyenes, de előzetes regisztrációhoz kötött.

További információ: www.veszpremikamara.hu, illetve **Pallósi Krisztinától** kérhető (tel.: 88/429-008, e-mail: pallosi.krisztina@veszpremikamara.hu).

Fiatal Vállalkozók Hete

Az INNOSTART Nemzeti Üzleti és Innovációs Központ és a Fiatal Vállalkozók Országos Szövetsége (FIVOSZ) 2009. november 16-22. között a világ 78 országához hasonlóan, Magyarországon immáron másodsorra rendezi meg a Fiatal Vállalkozók Hetét. Az eseménysorozatra a brit kormány által kiemelten támogatott Global Entrepreneurship Week nemzetközi mozgalom keretében kerül sor.

A Fiatal Vállalkozók Hete idei rendezvényeinek célja, hogy új hagyományokat teremtsenek és hidat építsenek a mai magyar vállalkozók, valamint a vállalkozó szellemű fiatalok között; hogy a magyar fiatalok számára is vonzóvá tegyék a vállalkozói létet és új ötletekre sarkallják őket; hogy hirdessék a tisztességes vállalkozói kultúrát és magatartást; hogy országunkkal bekapcsolódjunk egy fiatalok millióit megszólító nemzetközi rendezvénysorozatba; és hogy összefogva jobb megoldásokat találjunk az üzleti élet legújabb kihívásaira.

2009-ben a magyar események fókuszában a vállalkozói identitás felkeltése, a vállalkozó szellem és attitűd erősítése, valamint az előrevivő vállalkozói kultúra bemutatása áll – összhangban az Európai Unió által meghirdetett kreativitás és innováció évével –, külön kiemelve az innováció szerepét ebben a folyamatban.

Az INNOSTART célja, hogy a tavaly első alkalommal megrendezett Fiatal Vállalkozók Hete tapasztalatra építve még színesebb és még tartalmasabb programokat kínáljon a fiataloknak, illetve tovább szeretné bővíteni mind az események, mind a partnereinek körét.

A Hét eseményei Budapesten és a vidéki nagyvárosokban egyaránt zajlanak majd. A program tartalmaz tematikus napokat, ahol interaktív előadásokat és műhelytalálkozókat szerveznek, ezen programok helyszíne Budapest. Ezeken az eseményeken a résztvevők hasznos tudást szerezhetnek, és játékos tanulás útján ismerkedhetnek meg az adott témákkal. A vidéki helyszínekkel azt próbálják elérni, hogy a fővároson kívül élő vállalkozók és fiatalok is bekapcsolódhassanak egy nagyszabású kezdeményezésbe.

Részletes programleírás elérhető a Fiatal Vállalkozók Hete hivatalos honlapján (www.fiatalvallalkozokhete.hu).

További információ az INNOSTART-nál **Nagy László** projektmenedzsertől kérhető a 382-1513-as telefonszámon vagy a laszlo.nagy@innostart.hu e-mail címen.

A szellemi tulajdon szerepe az innovációs folyamatban

A Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kereskedelmi és Iparkamara a VIVACE+ program keretében „A szellemi tulajdon szerepe az innovációs folyamatban” címmel előadást szervez 2009. november 17-én (kedden), 10 órakor a Kamara dr. Szentpáli István Termében (3525 Miskolc, Szentpáli u. 1., 4. emelet). A rendezésben közreműködik még a Magyar Szabadalmi Hivatal, a NORRIA Észak-magyarországi Innovációs Ügynökség és az ITD Hungary Zrt. – Enterprise Europe Network.

Az rendezvény témái:

1. A szellemi tulajdon védelme; Hogyan kerülhető el a kerék újrafeltalálása?; Iparjogvédelmi oltalmi formák; Titoktartás vagy szabadalmaztatás?; Publikálás okosan; Az innovációt segítő hivatali szolgáltatások.

Előadó: **Dr. Kovács Árpád**, szabadalmi elbíró (Magyar Szabadalmi Hivatal)

2. Az Enterprise Europe Network tevékenységének bemutatása

Előadó: **Papp Andrea**, Aida tanácsadó (ITD Hungary Enterprise Europe Network)

További információ **Dr. Gács János**, osztályvezető-helyettestől kapható a 474-5504-es telefonszámon, vagy a janos.gacs@hpo.hu e-mail címen.

2009 – Az innováció éve

A Magyar Iparjogvédelmi és Szerzői Jogi Egyesület (MIE) 2009. november 23-24-én konferenciát rendez Mezőkövesd-Zsóryfürdőn „2009 – Az innováció éve” címmel, az „Aktuális kérdések a szellemi tulajdon védelme területén '09” sorozat részeként.

Előzetes program:

November 23.

- 14:00 Megnyitó; **Dr. Sasvári Gabriella**, a MIE alelnöke, ügyvéd, S.B.G.&K. Ügyvédi és Szabadalmi Irodák
 14:15 Köszöntő és bevezető; **Dr. Bendzsel Miklós**, a Magyar Szabadalmi Hivatal elnöke
 14:30 Innováció, kutatás-fejlesztés és a szellemi tulajdon védelme; **Prof. Dr. Szabó Gábor**, tanszékvezető egyetemi tanár, a Magyar Innovációs Szövetség elnöke
 15:00 A kreativitás és innováció évéről; **Tordai Péter**, igazgató, Tempus Közalapítvány
 15:30 Kávészünet
 16:00 A Fogyasztók megtévesztése a Gazdasági Versenyhivatal eljárásai során; a Gazdasági Versenyhivatal delegáltja
 16:30 Kérdések és konzultáció; moderátor: **Dr. Bendzsel Miklós**

November 24.

- 9:00 A jóhírű védjegyek az EU Bíróságok előtt; **Dr. Bacher Gusztáv**, ügyvéd, Szecskey Ügyvédi Iroda
 09:30 Egy nemrég lezárult gyógyszerpiaci ágazati vizsgálat; **Dr. Lendvai Zsófia**, ügyvéd, Kajtár Takács, Hegymegi-Barakonyi Baker & McKenzie Ügyvédi Iroda
 10:00 Felelősségi és szavatossági kérdések a licencszerződésekben; **Dr. Molnár István**, szabadalmi ügyvivő, a Biopolisz Kft. igazgatója (Az előadást támogatja az LES Magyarország!)
 10:30 Kávészünet
 11:00 Plágium a borospalackon – karikatúrák engedély nélküli felhasználása; **Dr. Szinger András**, főigazgató, Artisjus Magyar Szerzői Jogvédő Iroda Egyesület
 11:30 Biológiai sokféleség védelem a génektől a tányérunkig; **Dr. Rodics Katalin**, főosztályvezető-helyettes, Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium, Biodiverzitás osztály
 12:00 A virtuális szex a marketing eszköze; **Dr. Tóth Emese**, EOS Institute EC Kft.
 12:30 Ebéd
 13:30 Egy sikeres védjegy és termék kialakításáról; **Balogh Levente**, tulajdonos-ügyvezető, Szentkirályi Ásványvíz Kft.
 14:00 Tartalomhoz a forma – a térbeli védjegyek oltalma; **Dr. Lukácsi Péter**, ügyvéd, S.B.G. & K. Ügyvédi Iroda
 14:30 Kérdések, konzultáció; moderátor: **Dr. Sasvári Gabriella**

Részvételi díj: 40000 Ft + ÁFA, mely tartalmazza a szállás és az ellátás költségeit. Jelentkezési határidő: 2009. október 26.

További információ és regisztráció: <http://www.mie.org.hu/>

Tudásközpontok szerepe az innovációs folyamatokban

A Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal konferenciát szervez „Tudásközpontok szerepe az innovációs folyamatokban” címmel, 2009. november 24-én, az NKTH épületében, a Magyar Tudomány Ünnepe „Tudomány és innovatív környezet” témakörű rendezvénysorozatához kapcsolódóan. Levezető elnök: **Dr. Csopaki Gyula**, a Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal elnöke.

A konferencia többek között arra keresi a választ, hogy a Regionális Egyetemi Tudásközpontok révén milyen mértékben valósult meg az egyetemi és PhD hallgatók bevonása a kutatás-fejlesztésbe, továbbá, hogy az innovációs és üzleti szemlélet erősödött-e a felsőoktatásban. A rendezvényen a sikeres tudásközpontok példáján keresztül megismerhető, miként valósul meg az egyetemek és vállalatok közötti tudás- és technológia-transzfer.

Program:

- 14:00 Köszöntő; **Dr. Csopaki Gyula**, elnök, Nemzeti Kutatási és Technológiai Hivatal
- 14:10 Az innováció szerepe a gazdasági fejlődésben; **Varga István**, miniszter, Nemzeti Fejlesztési és Gazdasági Minisztérium
- 14:30 eScience Regionális Egyetemi Tudásközpont hatása a tudás- és technológia-transzferre; **Dr. Papp Gábor**, igazgató, eScience Regionális Egyetemi Tudásközpont, Eötvös Loránd Tudományegyetem
- 15:00 GENOMNANOTECH Debrecen Regionális Egyetemi Tudásközpont szerepe a tudás- és technológia-transzfer folyamatban; **Dr. Fésüs László**, akadémikus, rektor, GENOMNANOTECH Debrecen Regionális Egyetemi Tudásközpont, Debreceni Egyetem
- 15:30 Kávészünet
- 15:50 Dél-Alföldi Neurobiológiai Tudásközpont hatása a tudás- és technológiatranszferre, valamint az innovatív oktatási környezet kialakulására; **Prof. Dr. Penke Botond**, akadémikus, Dél-Alföldi Neurobiológiai Tudásközpont, Szegedi Egyetem
- 16:20 Járműipari Regionális Egyetemi Tudásközpont hatása az innovatív oktatási környezet kialakulására; **Szilasi Péter Tamás**, stratégiai és fejlesztési igazgató, Járműipari Regionális Egyetemi Tudásközpont, Széchenyi István Egyetem
- 16:50 Zárszó

A konferencián való részvétel díjmentes, de regisztrációhoz kötött. További információ kérhető **Dömötör Erzsébet**, vezető főtanácsostól (telefon: 484-2595, e-mail: erzsebet.domotor@nkth.gov.hu), illetve a www.nkth.gov.hu oldalon olvashatóak.

Pályázati felhívások

Mikro-, kis- és középvállalkozások technológiai fejlesztése GOP-2009/2-2.1.1/A, KMOP-2009/2-1.2.1/A

A Nemzeti Fejlesztési Ügynökség meghirdette a „Mikro-, kis- és középvállalkozások technológiai fejlesztése GOP-2009/2-2.1.1/A, KMOP-2009/2-1.2.1/A” nevű pályázatát. A kiírás alapvető célja a mikro-, kis- és középvállalkozások jövedelemtermelő képességének növelése technológiai fejlesztésen, korszerűsítésen keresztül.

Támogatható tevékenységek:

- technológiai fejlesztést eredményező beruházásokra igényelhető új, vagy 3 évnél nem régebbi használt eszköz beszerzésére,
- információs technológia-fejlesztésre,
- domain név regisztrációra és a hozzá kapcsolódó honlap-készítésre,
- minőség-, környezet és egyéb irányítási, vezetési, hitelesítési rendszerek, szabványok bevezetésére és tanúsításra.

A meghirdetéskor a támogatásra rendelkezésre álló tervezett keretösszeg a 2009. és 2010. évre a GOP pályázat esetén 15 milliárd forint, a KMOP-pályázat esetén pedig 2,588 milliárd forint. A támogatható pályázatok várható száma a GOP-pályázatnál 1000-1700 darab, a KMOP esetében pedig 250-300 darab.

A pályázat benyújtása 2009. november 30-tól 2010. december 31-ig lehetséges. A pályázatok elbírálása a beérkezés sorrendjében történik, a rendelkezésre álló kötelezettségvállalási keret kimerüléséig.

A pályázati feltételekkel, tudnivalókkal kapcsolatban információk az NFÜ honlapján találhatóak, felvilágosítás az NFÜ telefonos ügyfélszolgálatára küld (40/638-638).

További információ: <http://www.nfu.hu/doc/2050>

PBKIK Innovációs Díj

Pályázható az 1996-ban alapított Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara Innovációs Díj. A Díj alapítója ezzel az elismeréssel kívánja honorálni azt a kiemelkedő eredménnyel járó fejlesztő munkát, amely

- termékfejlesztést,
 - technológiai fejlesztést,
 - technológia transzfert,
 - informatikai rendszerfejlesztést,
 - szolgáltatásfejlesztést,
 - szervezetfejlesztést,
 - high-tech termelő beruházást
- valósított meg az elmúlt 2 év során.

A pályázat minden évben egy alkalommal kerül kiírásra és évente egy díjazott részesülhet a kitüntetésben. Beérkezési határidő: **2009. november 16.**

További információ: <http://www.pbkik.hu/index.php?id=13186>

PBKIK Környezetvédelmi Díj

Pályázható a Pécs-Baranyai Kereskedelmi és Iparkamara 2006-ban alapított Környezetvédelmi Díja. A Díj alapítója ezzel az elismeréssel kívánja honorálni azt a kiemelkedő teljesítményt, amely

- a) az előző évhez viszonyítva kiemelkedő környezetvédelmi tevékenységet folytatott,
- b) hozzájárult a megye környezetvédelmi helyzetének javításához,
- c) új környezetbarát technológiák kifejlesztéséhez, bevezetéséhez vezetett.

A pályázat minden évben egy alkalommal kerül kiírásra, és évente három díjazott részesülhet a kitüntetésben. Beadási határidő: **2009. november 16.**

További információ: <http://www.pbkik.hu/index.php?id=13187>

"Legyen újra cool a tudomány!"

A THE – Tudományos Hasznos Emberi Program és a Solart Reklámügynökség és Kereskedelmi Kft. mint a Heuréka! Megtaláltam! című innovációs magazinműsor készítője közösen, hagyományteremtő szándékkal, első alkalommal, pályázatot hirdetnek középiskolások, egyetemi- és főiskolai hallgatók, illetve fiatal pályakezdekők számára.

Egyénileg vagy többfős csapatba szerveződve pályázhatnak azok, akik aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkeznek vagy fiatal pályakezdekők. Felső korhatár 26 év.

A pályázat középpontjában Te állsz: körülötted barátaid, osztálytársaid, iskolatársaid.

A cél: minél több fiatal érdeklődését felkeltsd a műszaki- és természettudományok iránt!

Legyen trendi tudományos filmeket nézni, könyveket, szaklapokat olvasni, műszaki pályára lépni! Te hogyan indulnál el? Téged mi érdekelne? Te hogyan népszerűsítenéd Magyarországon, az iskolában/városodban a műszaki- és természettudományokat?

Az alábbi kategóriában várjuk pályázataitokat, ötleteiteket: **TV Műsor, rádióműsor, kisfilm, rövidfilm**

A pályázatnak tartalmaznia kell:

1. az elérendő célt,
2. a megvalósításhoz kapcsolódó költségbecslést, költségtervet és a tervezett ráfordítások előteremtésének lehetőségét,
3. a konkrét megvalósítás módját.

A TV Műsor, rádióműsor, kisfilm, rövidfilm kategóriában pályázóknak egy forgatókönyvet kell készíteni, és az alábbi elvárásoknak kell megfelelniük, a Solart Reklámügynökség és Kereskedelmi Kft-vel együttműködve:

A pályázat mutassa be a mérnök-/természettudományos képzés valamely újszerű elemét, vagy a képzésben résztvevők valamely újdonság értékű munkáját, példaként állíthat kiemelkedő, iskolateremtő, a hallgatók életére meghatározó módon hatással lévő tanáregyeniségeket, bemutathat egyéneket vagy alkotói csoportok által elért tudományos

eredményeket, megmutathatja a mérnöki/műszaki pálya szépségeit, vonzó oldalát, bármit, ami a műszaki- és természettudományos képzés népszerűsítésére alkalmas.

A benyújtott rövidfilmek, illetve reklámfilmek maximum 2 perc hosszúságúak lehetnek. A forgatókönyvnek tartalmaznia kell a televíziós összeállítás témáját, megvalósításának, kivitelezésének módját az adott terjedelmi határok között. Derüljön ki belőle világosan, hogy a pályázó(k) mit akar(nak) megmutatni, és milyen módon képzelel(k) el az összeállítás megvalósítását. A bírálóbizottság által kiválasztott legjobb tíz forgatókönyv készítője egy – a Solart Reklámügynökség és Kereskedelmi Kft. által rendelkezésére bocsátott – mobil stáb és stúdióháttér segítségével elkészítheti a televíziós összeállítást. Az összeállításokat a Duna Televízió fogja bemutatni.

A pályázatok beküldése:

A pályázatokat e-mailen, a coolatudomany@the-online.hu címen lehet benyújtani. Az e-mail tárgyaként kérjük feltüntetni: "Legyen COOL a tudomány!". Minden esetben visszaigazolást küldünk, amint regisztráltuk pályázatodat.

A pályázat beérkezési határideje 2009. október 30., 17 óra

A pályázat formai követelményei:

Minden pályázat borítóján (első oldalán) szerepelnie kell az alábbi adatoknak:

- a pályamunka „címe”
- a résztvevő(k)
 - neve, születési időpontja;
 - lakcíme, telefonszáma, e-mail címe;
 - iskolájának, felsőoktatási intézményének neve, címe és telefonszáma.

Mit lehet nyerni?

I. díj: 300 000 Ft

II. díj: 200 000 Ft

III. díj: 100 000 Ft

Mit értékelnek?

A kidolgozott pályaműveket a zsűri az alábbi szempontok alapján értékeli:

- az ötlet megközelítésének eredetisége és kreativitása;
- az ötlet megvalósíthatósága;
- a kidolgozás alapossága, ill. tudományos és népszerűsítő értéke;
- az írásos anyag színvonala;
- az erőforrásigény felmérése, a költségbecslés realitása;
- a források előteremtésére vonatkozó javaslat.

A zsűri meghívott tagjai magyarországi nagyvállalatok és a tudományos élet jeles képviselői.

A zsűri döntése végleges, fellebbezésnek helye nincs.

A verseny titkára: **Burus Tünde**, a THE program munkatársa.

A versennyel kapcsolatban a coolatudomany@the-online.hu e-mail címen lehet érdeklődni.

Telefon: 06-20-3829-778, hétköznapokon 10-16 óráig. Portál: www.the-online.hu

A HÍRLEVÉL MEGJELENTETÉSÉT A NEMZETI KUTATÁSI ÉS TECHNOLÓGIAI HIVATAL (NKTH) TÁMOGATTA.



Lapunkat rendszeresen szemlézi Magyarország legnagyobb médiafigyelője az



»OBSERVER«
BUDAPEST MÉDIAFIGYELŐ KFT.

1084 Budapest, Auróra u. 11.
Tel.: 303-4738, Fax: 303-4744
E-mail: marketing@observer.hu

Felelős szerkesztő: **dr. Antos László**
Munkatárs: **Kincses Anna**

Felelős kiadó: **dr. Szabó Gábor**
Design: **Visualia**

A Hírlevél minden páratlan hét keddi napján jelenik meg.

Hírlevél-szerkesztőség:

1036 Budapest, Lajos u.103., tel.: 453-6572, fax: 240-5625,
e-posta: innovacio@innovacio.hu.
A Hírlevélre a www.innovacio.hu c. portálon lehet regisztrálni.