

E-zine ÚPV SR - 8. 9. 2010 - číslo 9

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 9/2010

ISSN 1337-5504

Keby bolo možné vybrať si, 19 z 20 žien by uprednostnilo štíhlu postavu pred inými lákadlami z dlhého zoznamu, v ktorom sa okrem iného ponúkala inteligencia či stretnutie s vysnívaným mužom. Vyplýva to z prieskumu, ktorý bol zverejnený na webovej stránke tescodiets.com.

Veríme, že vy teraz pred inými lákadlami uprednostníte práve najnovšie septembrové vydanie e-mailového časopisu **E-zine ÚPV SR**.



www.jiunlimited.com



**SPRÁVY
Z ÚPV SR**

Cena Jána Bahýľa 2010

V predchádzajúcom vydaní e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR sme vás informovali, že Úrad priemyselného vlastníctva SR pripravuje na október tohto roka 6. ročník Ceny Jána Bahýľa za mimoriadne hodnotné priemyselnoprávne chránené slovenské riešenie.

Dnes je už známe, že **slávnostný akt** odovzdávania ceny, ktorá nesie meno slovenského konštruktéra a vynálezcu vrtuľníka, **sa uskutoční 21. októbra 2010 v jednej z dominant Banskej Bystrice, v historickom Barbakane** a začne sa o 17:00 hod.

Do uzávierky návrhov na cenu dostal úrad **9 návrhov**, z nich 7 sa týka priemyselnoprávne chránených technických riešení a 2 do registra ÚPV SR zapísaných dizajnov.

Komisia zložená z expertov patentového odboru a odboru známkov a dizajnov ÚPV SR v uplynulých



dňoch hodnotila **inovačný stupeň** jednotlivých návrhov na udelenie Ceny Jána Bahýľa.

Dňa 23. septembra 2010 na pracovisku ÚPV SR v Bratislave zasadne **7-členná hodnotiacia komisia**, ktorá jednotlivé riešenia posúdi aj z hľadiska ich invencie, využitia, finančného prínosu, ale napríklad aj vplyvu na životné prostredie.

Hodnotiacia komisia je zložená zo zástupcov:

- Ministerstva hospodárstva a výstavby SR
- Ministerstva školstva, vedy, výskumu a športu SR

- Ministerstva zdravotníctva SR
- Slovenskej akadémie vied
- Slovenskej technickej univerzity v Bratislave
- Slovenského združenia vynálezov a zlepšovateľov a
- ÚPV SR

V zmysle štatútu Ceny Jána Bahýľa **o udelení či neudelení ceny rozhoduje predseda ÚPV SR** s prihliadnutím na výsledky hodnotenia jednotlivých návrhov komisiou.

Ochrana priemyselného vlastníctva VI

Slovenská komora patentových zástupcov v spolupráci s ÚPV SR už šiestykrát pripravuje odborný seminár zameraný na ochranu priemyselného vlastníctva.

Takéto semináre sa konajú pravidelne každý rok začiatkom októbra a ich cieľom je prehĺbiť informovanosť o nových právnych predpisoch v oblasti priemyselného vlastníctva, praktických skúsenostiach s ich uplatňovaním a tiež o právnych aspektoch dôležitých v rozhodovacích procesoch.

Aj tohtoročný seminár, ktorý sa uskutoční **4. – 6. októbra v hoteli Atrium v Novom Smokovci**, je určený predovšetkým pracovníkom pôsobiacim v oblasti priemyselného vlastníctva, patentovým zástupcom a ich asistentom, advokátom, koncipientom i podnikovým právnikom.

Na seminári odznie 7 prednášok

- Nový zákon o ochranných známkach č. 506/2009 Z. z. v praxi (*Zdena Hajnalová, ÚPV SR*)
- Záonné a procesné lehoty v konaniach pred úradom (*Lenka Midriaková, ÚPV SR*)
- Konanie o prieskume prihlášok ochranných známk Spoločenstva v OHIM-e (*Miroslav Stančík, ÚPV SR*)
- Prihlášky ochranných známk Spoločenstva – námietkové ko-

nanie v OHIM-e (*V. Mahelka, Úrad pre harmonizáciu vnútorného trhu*)

- Skúsenosti z rozhodovania vo veciach internetových domén pred súdmi ČR (*Petr Holý, advokát, Praha*)
- Skúsenosti s bojom proti výrobovému pirátstvu v ČR (*Petr Holý, advokát, Praha*)
- Známkovoprávna stratégia pri výbere obchodných názvov pre liečivá (*J. Kertész, Zentiva, a. s.*)



Odbornými garantmi seminára sú Peter Hojčuš a Jozef Kertész zo Slovenskej komory patentových zástupcov.

Bližšie informácie o seminári poskytnie jeho organizačný garant Viera Buriánová; tel. č.: 0907 718 824; e-mail: slovakpatentattorneys@micronet.sk



SPRÁVY ZO SVETA

IPR2 na svetovej výstave EXPO 2010 v Šanghaji

IPR2 je spoločný projekt Európskej únie a Číny a je pokračovaním IPR1, ktorého úlohou v období rokov 1999 až 2004 bola propagácia a podpora medzinárodných štandardov ochrany práv duševného vlastníctva v čínskych právnych predpisoch.

IPR2 má byť funkčný štyri roky (2007 – 2011) a za európsku stranu sa na jeho realizácii podieľajú Európsky patentový úrad (EPÚ) a Úrad pre harmonizáciu vnútorného trhu (OHIM). 70 – 80 % aktivít uvedeného projektu prebieha v Číne.



EU-CHINA PROJECT ON THE PROTECTION OF INTELLECTUAL PROPERTY RIGHTS (IPR2)
中国—欧盟知识产权保护项目(二期)



Projekt IPR2 je prezentovaný aj na tohtoročnej svetovej výstave EXPO v Šanghaji. V dňoch 3. – 4.

septembra 2010 sa práve pod jeho „takovkou“ konali dva semináre v spoločnom belgicko-európskom pavilóne.

Dňa 3. septembra v spolupráci s OHIM-om a s podporou Štátnej správy priemyslu a obchodu Číny (SAIC) zorganizovali zástupcovia IPR2 seminár **Predstavenie systému ochranných známok Spoločenstva (CTM)**. Jeho cieľom bolo zvýšiť povedomie verejnosti o duševnom vlastníctve a význame jeho ochrany v oblasti označení tovarov a služieb v Európe. Seminár bol určený najmä pre malé a stredné podniky (MSP) v Číne, ktoré sú potenciálnymi majiteľmi ochranných známok na európskom trhu. Ako odznelo na seminári, Čína a EÚ úzko spolupracujú najmä pri výmene osvedčených postupov v manažmente ochranných známok so snahou zvýšiť účinnosť ich zápisu

a skrátiť čas registrácie nových ochranných známok. Účastníci seminára sa dozvedeli aj o skúsenostiach v riadení a využívaní systému CTM a tiež o online nástrojoch podávania prihlášok.

Ďalší seminár, ktorý sa konal 4. septembra 2010, otvoril prezident EPÚ Benoît Battistelli za účasti veľvyslancu EÚ v Číne Serga Aboua a zástupcov čínskeho Štátneho úradu duševného vlastníctva (SIPO).

V rámci seminára dominovala téma **Na súde – Ochrana duševného vlastníctva na veľtrhoch**. Išlo o simulované súdne konanie vo veci porušenia práv z patentu, ktoré sa malo udiť práve na takej významnej

udalosti, akou je medzinárodný veľtrh či výstava. Počas simulovaného súdneho konania boli využité rôzne možnosti vrátane *role-play*, aby do prípadu mohli byť zapojené rôzne subjekty. Tým sa tak naskytila príležitosť porovnať zhodné a rozdielne prvky medzi čínskymi a európskymi postupmi a zvyklosťami pri riešení podobných sporov.

Tímy právnikov, pozostávajúce zo sudcu, poradcu a expertov, mohli uplatniť príslušné právne predpisy na ochranu duševného vlastníctva, platné v Európe a Číne, priamo na výstave EXPO. O seminár bol veľký záujem.

<http://www.ipr2.org/stakeholder>

Potreba zlepšenia fungovania systému PCT

Medzinárodný úrad Svetovej organizácie duševného vlastníctva vypracoval štúdiu Potreba zlepšenia fungovania systému konania podľa Zmluvy o patentovej spolupráci (PCT), ktorá obsahuje odporúčania pracovnej skupiny PCT, na ktoré by sa mali zamerať Medzinárodný úrad WIPO, prihlasovatelia, zmluvné štáty a národné úrady tak, aby systém PCT bol čo najefektívnejší. **Ide najmä o konanie o medzinárodných prihláškach, podporu transferu technológií a technickú pomoc rozvojovým krajinám.**

Návrhy pracovnej skupiny PCT, ktoré sa týkali zlepšenia kvality správ medzinárodných rešerší a medzinárodného predbežného prieskumu,

vyžadujú skvalitnenie spolupráce v rámci úradov, ktoré konajú aj ako medzinárodné orgány (t. j. tie, ktoré majú národné i medzinárodné kompetencie). Je potrebné, aby sa zlepšila ich schopnosť vykonávať rešerše na novosť v širšom rozsahu zdrojov a vo viacerých jazykoch a aby sa delili o výsledky rešerší s ostatnými úradmi.

Aby bolo možné implementovať nové návrhy (v súlade s odporúčaniami) čo najrýchlejšie, **bude potrebné rozšíriť online systém tak, aby:**

- prijímal vyjadrenia tretích strán a umožnil tiež určeným úradom spätnú väzbu vo vzťahu ku kvalite práce medzinárodných autorít (t. j. orgánov pre medzinárodnú rešerš a medzinárodný predbežný prieskum),

- podporoval transfer technológií tak, že prihlasovateľ bude ochotný poskytnúť licenciu na vynález, na ktorý by mal byť udelený patent a
- získaval lepšie informácie z národných úradov o vstupe medzinárodných prihlášok do národnej fázy konania a o ich následnom stave; a aby sa tieto informácie dostali do rešeršného systému tak, aby čo najľahšie umožnili identifikáciu patentov, ktoré sú v platnosti a ktoré nie.

Pracovná skupina PCT zároveň zadala niekoľko štúdií, ktoré by mali stanoviť úspešnosť systému PCT v rozširovaní technických informácií, v uľahčení prístupu k novým technológiám a v zlepšení technickej podpory rozvojovým krajinám.

PCT Newsletter, 7, 8/2010

Zmeny vo Vykonávacom predpise k PCT

Pracovná skupina PCT odsúhlasila niekoľko zmien pravidiel Vykonávacieho predpisu k PCT, ktoré Medzinárodný úrad WIPO predloží **na schválenie Zhromaždeniu Medzinárodnej únie pre patentovú spoluprácu v septembri 2010.**

Zmeny sa týkajú konania o medzinárodných prihláškach, ktoré by národným úradom mali zabezpečiť

náležité sprístupnenie detailov opráv zrejmych chýb a sprievodných listov k zmenám, ktoré sa vykonali podľa článkov 19 a 34 PCT.

Zmeny pravidiel by sa nemali podstatne dotknúť prihlasovateľov. Výnimku budú tvoriť iba pravidlá týkajúce sa zasielania dokumentov, ktoré Medzinárodný úrad WIPO nemohol (zapríčinením neštandardnej situácie) automaticky rozposlať príslušným úradom. V takomto prípade bude mať národný úrad právo požia-

dať prihlasovateľa, aby mu predložil kópiu dokumentov.

Bolo tiež odsúhlasené, aby sa právna podstata opráv chýb, ktoré vykonávajú prijímacie úrady, premietla do smerníc PCT pre prijímacie úrady (PCT Receiving Offices Guidelines), podľa ktorých majú prijímacie úrady právo na opravu chýb.

PCT Newsletter, 7, 8/2010



MONITORING

Prehľad článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenskej tlači v auguste 2010

Rozhovor. Vynálezca a autor teórie o mechanizme prepólovania zemského magnetizmu

Hruškovič pre HN: Treba mať nos na Nobelove ceny

Čo treba urobiť, aby sa z človeka stal vynálezca?

Univerzálny recept neexistuje. Dôležité sú tri aspekty: chcieť, vedieť a môcť. K akémusi „koumáctvu“ je potrebná vrodená danosť, ako sa vraví, mať nos na Nobelove ceny.

Hospodárske noviny
27. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-46067760-k10000_detail-32

Technológie. Japonská jednotka vyvinula špeciálny systém, ktorým môže „udupat“ rivalov na 3D trhu

3D televízory budú bez okuliarov. Začína Toshiba

Bratislava – 3D bublina sa zrejme opäť nafúkne. Japonská Toshiba sa ako prvá zo svojich konkurentov chystá na trhu uviesť 3D televízor, pri ktorom netreba používať okuliare.

Toshiba vyvinula nový špeciálny systém, ktorý vysiela z obrazovky lúče svetla v rôznych uhloch, čo umožní používateľom sledovať 3D obraz bez okuliarov. Takýto televízor bez špeciálnych 3D okuliarov chce Toshiba na pulty dostať strategicky – pred Vianocami a podľa informácií by mal stáť rádo v tisíckach dolárov. Dôvodov, prečo sa do toho hrnie, je viacero.

Hospodárske noviny
25. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45896240-k10000_detail-1d

Americký súd zastavil výskum kmeňových buniek

Americký federálny sudca zablokoval financovanie výskumu, ktoré sa začína pri vyradených embryách

Washington, Bratislava – Jedno z prvých rozhodnutí Baracka Obamu po nástupe do funkcie amerického prezidenta v januári 2009 bolo zrušenie zákazu financovania výskumu ľudských kmeňových buniek zo štátneho rozpočtu. Svoje rozhodnutie vysvetľoval ako víťazstvo vedy nad ideológiou.

Zvrátil tak reštriktívne financovanie, ktoré v roku 2001 zaviedol jeho predchodca George Bush. Rok a pol po jeho nástupe veda ustúpila etike. Súd nižšej inštancie v pondelok rozhodol, že financovanie výskumu kmeňových buniek je v rozpore so zákazom ničenia ľudských embryí.

Obamove nové pravidlá síce nedovoľovali vedcom použiť rozpočtové fondy na tvorbu nových buniek, ale mohli s nimi pracovať, ak ich vytvorili v súkromnom laboratóriu.

To napadla skupina zastupujúca agentúru na adopciu detí a dvaja výskumníci z odboru kmeňových buniek. „Embryá sú nenarodeným ľudským životom, ktorý sa má chrániť a nie ničiť. Keď vedci získavajú kmeňové bunky bez ich zničenia, neporušujú zákon a nič nám do toho nie je,“ povedal denníku New York Times Ron Stoddart, riaditeľ adopčnej agentúry.

Kmeňové buňky sa získavajú z embryí vyradených klinikami umelého oplodnenia a celý proces s bezplatným súhlasom darcu nebol dostatočne právne ani eticky ošetrený. Ako napísal New York Times, dá sa očakávať, že vláda sa aj s podporou vedeckej komunity odvolá.

Sme 25. 8. 2010

<http://veda.sme.sk/c/5519427/americky-sud-zastavil-vyskum-kmenovych-buniek.html>

Vedci nie sú úradníci

Hoci je slovenská veda už aj tak dosť podvyživená, musí akadémia vied ušetriť desať percent výdavkov. Požaduje to vláda, ktorá si v programovom vyhlásení len nedávno stanovila cieľ zvýšiť podiel financovania vedy aspoň na 0,8 percenta HDP. Súčasné plošné škrtanie výdavkov vlády nazval Robert Žitňanský (analytik SGI) „tupým šetrením“, pretože plošné škrtky ignorujú, že aj výdavky majú svoju hierarchiu dôležitosti a že nie všade sa dá šetriť rovnako efektívne. Typickým príkladom môže byť práve slovenská veda.

Sme 24. 8. 2010

<http://komentare.sme.sk/c/5517806/vedci-nie-su-uradnici.html>

Podnikateľské prostredie. Firmám prekáža najmä korupcia, zlá vymožiteľnosť práva či vysoké odvody

Podmienky na biznis sú podpriemerné

Bratislava – Najväčšími prekážkami v podnikaní na Slovensku naďalej zostávajú korupcia, zlá vymožiteľnosť práva, nestabilita zákonov a vysoké odvodové zaťaženie.

Celková spokojnosť s podmienkami pre podnikanie v krajine sa posunula z mierne nadpriemernej v roku 2006 na podpriemernú. Rovnako sa za posledné štyri roky zhoršili aj podmienky na začatie podnikania. Tie v súčasnosti hodnotí skôr negatívne až polovica podnikateľov a manažérov na Slovensku, zatiaľ čo v roku 2006 prevládala spokojnosť. Vyplýva to zo Správy o stave podnikateľského prostredia na Slovensku v roku 2010, ktorú vypracovala Podnikateľská aliancia Slovenska (PAS).

Hospodárske noviny
19. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45771410-k10000_detail-8a

Harvard je špička. Slovensko sa nechytá

Meno najlepšej univerzity na svete sa nezmenilo. Stále platí, že najkvalitnejší akademický život sa vedie v Spojených štátoch

Bratislava – Ak chcete ísť študovať na najlepšiu univerzitu na svete, váš cieľ sa nezmení ani v tomto roku. Podľa rebríčka šanghajskej univerzity Tiao.tchong, ktorý je považovaný za najprestížnejší, je ňou stále Harvard v meste Cambridge v americkom štáte Massachusetts.

Jeden zo symbolov amerického vysokého školstva si tak udržal svoju pozíciu. Číňania rebríčok zostavujú od roku 2003, Harvard doteraz nikto nepokoril.

Sme 19. 8. 2010

<http://www.sme.sk/c/5511734/harvard-je-spicka-slovensko-sa-nechyta.html>

Čínska ekonomika prebehla japonskú

Čínsky drak má druhé najsilnejšie HDP na svete. Časom by ešte mohol pokoriť aj USA

Bratislava – Čína sa stala druhou najsilnejšou ekonomikou sveta, čím na tretie miesto zosadila krajinu vychádzajúceho slnka, Japonsko. Podľa predbežných odhadov vzrástla japonská ekonomika za posledné tri mesiace iba o 0,4 percenta a čínsky hrubý domáci produkt tak svojou výškou pokoril ten japonský. „Japonsko stráca dych, pretože vyprcháva vplyv vládnych stimulov, ekonomike nepomáha ani posilňovanie kurzu jenu, krajina sa tiež stále trápi s defláciou,“ uvádza pre HN hlavný ekonóm Patria Finance David Marek. Jednotkou sú stále Spojené štáty americké.

Hospodárske noviny

17. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45729600-k10000_detail-63

Spustili elektráreň otáčajúcu sa za slnkom

Dolný Bar – Prvú slnečnú elektráreň na Slovensku, ktorej polohovacie jednotky presne kopírujú pohyb slnka, otvorili včera v Dolnom Bare pri Dunajskej Stredě. Na ploche 2,6 hektára je uložených spolu 5 512 fotovoltických panelov. Ich celkový ročný výkon predstavuje ročnú spotrebu 300 domácností, informoval Ján Otčenáš zo spoločnosti Solar Time. Podľa jeho slov schopnosť polohovania, keď sa panely za slnkom otáčajú ako slnečnice, znamená pre elektráreň zhruba o 40 percent vyšší výkon, ako to je pri staticky umiestnených paneloch. Životnosť elektrárne je naplánovaná na tridsať rokov. „Po ukončení prevádzky sú všetky komponenty stopercentne recyklovateľné, pôda pod panelmi môže byť okamžite použitá na pôvodné účely bez nákladov na revitalizáciu,“ tvrdí Otčenáš.

Hospodárske noviny

13. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45620860-k10000_detail-60

Gén, na ktorý sú antibiotiká krátke

Možno sa končia časy antibiotík. Vedci objavili baktérie, na ktoré tieto lieky nezaberajú. Môže za to šíriaci sa gén

Bratislava – Potrebujete zubára? Alebo transplantáciu obličiek, lacnejší pôrod či dialýzu v kvalite porovnateľnej so západnými nemocnicami, no za zlomok európskej či americkej ceny? Choďte do Indie.

Na prvý pohľad to vyzerá ideálne. Globalizované zdravotníctvo a lekárske turizmus však môžu už v blízkej budúcnosti priniesť veľký problém. Dokonca by mohlo ísť o úplný koniec antibiotík. Hovorí o tom medzinárodný tím vedcov, ktorí objavili baktérie rezistentné skoro na všetky druhy takýchto liekov. Môže za to nový gén.

Sme 12. 8. 2010

<http://veda.sme.sk/c/5502470/gen-na-ktery-su-antibiotika-kratke.html>

Obyčajní ľudia chcú učiť žiakov podnikat'

Základy podnikania ako predmet na školách je ďalší z návrhov Matoviča a spol., ktorý by mala koalícia schváliť

Bratislava – Na školy možno čoskoro pribudne ďalší predmet. Žiaci by sa na ňom mali naučiť, ako podnikat' a viesť vlastnú firmu. Ide o ďalšiu z priorit Obyčajných ľudí, ktorú sa im podarilo presadiť u svojich kolegov z SaS.

Základy podnikania, ako by sa mal nový predmet nazývať, by sa mali vyučovať na druhom stupni základných škôl.

Hospodárske noviny

11. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45563070-k10000_detail-db

Autorom po 1. januári klesne čistý príjem

Zrušenie odvodových výnimiek znamená menej peňazí pre tisíce ľudí

Ak ste doteraz zarábali na autorskú zmluvu a bola pre vás výhodná, lebo ste z nej neplatili odvody, od budúceho roka sa s tým môžete rozlúčiť. Minister práce Jozef Mihál chce presadiť zrušenie všetkých výnimiek z platenia odvodov, čo znamená zvýšenie zaťaženia ľudí s autorskými príjmami.

Hospodárske noviny

11. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45562520-k10000_detail-26

Najviac s technológiami bojujú „chytřé“ mobily

BlackBerry už dávno najlepšia qwerty klávesnica na trhu nestačí, dych strácajú aj Fíni. Najnovšie mobily iPhone či „androidy“ očarili americký trh

Bratislava, Helsinky – Už to nie je len o tom, ako dať dokopy plast, miniprocessor, lacný foťák, mikrofón a nový smartphone je na svete. Odkedy Apple vytasil svoj prvý dotykový mobil iPhone, latka na poli „chytřých“

telefónov sa radikálne zdvihla.

Ak chcete uspieť, musíte mať nielen citlivý dotykový displej, minimálne päťmiliónov pixelový fotoaparát, ale aj rýchly softvér s množstvom aplikácií a pôsobivý dizajn. O to všetko sa usilujú najsilnejší výrobcovia mobilov na svete a ako ukazuje príklad Nokie, ktorá už dávno v tejto kategórii nekraluje, nie je to práve najľahšie.

Sme 11. 8. 2010

<http://mobil.sme.sk/c/5501490/najviac-s-technologiami-bojuju-inteligentne-mobily.html>

Miškov mení šéfov v agentúrach

Časté zmeny generálnych riaditeľov vnímajú investori negatívne. V ich očiach sa stávame nestabilnými

Bratislava – Slovenská agentúra pre rozvoj investícií a obchodu (SARIO) už má opäť novú riaditeľku. Na dočasnú dobu sa ňou stane riaditeľka priamych zahraničných investícií v agentúre Andrea Chovancová. Stalo sa tak len pár dní po tom, čo minulý piatok minister hospodárstva Juraj Miškov odvolal z funkcie Róberta Šimončiča. Ten vo funkcii vydržal len dva mesiace, a to aj napriek tomu, že v biznise, ako i medzi investormi bol považovaný za skvelého manažéra. Kým nastúpil do agentúry, šéfoval divízií Microsoft Dynamics pre strednú a východnú Európu amerického softvérového koncernu Microsoft.

Hospodárske noviny

10. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45543270-k10000_detail-1a

Svetové giganty sklamali. Prišli o miliardy

Značky stratili na hodnote pre prešľapy na trhu. Najbrutálnejší pád má British Petroleum

Bratislava – „Rýchla smrť“. Tak sa dá nazvať pád hodnoty značky britského ropného koncernu British Petroleum (BP) v dôsledku havárie plošiny v Mexickom zálive. BP sa v tom však „nevezie“ sám.

Analytici Daily Finance si vzali na mušku hodnotu značiek podľa prieskumnej agentúry BrandZ a porovnali ju s tou súčasnou. Výsledkom je, že značky desiatich svetových gigantov stratili od začiatku roka na svojej cene dovedna sto miliárd dolárov. No nie kvôli kríze, ale kvôli „prešľapom“ na trhu.

Hospodárske noviny

10. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45543240-k10000_detail-84

Hamé prehralo súd v Rusku

Konzerváreň Hamé prehrala na moskovskom arbitrážnom súde spor s ruským výrobcom paštét, firmou Ruzkom. Na tú podala žalobu kvôli predaju výrobkov pod značkou Naša, ktorej logo sa v azbuke od znaku Hamé takmer nelíši. Spoločnosť Hamé požadovala stiahnutie z obehu, zničenie všetkej produkcie značky Naše a kompenzáciu 8,25 milióna rubľov. Podľa informácií podnik predložil súdu výsledky prieskumu verejnej mienky a dva odborné posudky preukazujúce, že Ruzkom jej označenie odkopíroval. Súd však nakoniec na základe expertízy Ruzkomu rozhodol, že logá rovnaké nie sú, a žalobe nevyhovel. „Sme z toho rozhodnutia v šoku,“ povedala právnička Hamé Viktorija Kroškinová. Vec chcú predložiť Európskemu súdu.

Hospodárske noviny

6. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45475730-k10000_detail-18

Mladý Slovak fascinuje svet, odkrýva záhady vesmíru

Bratislava – Z východoslovenskej Rožňavy ho cesta zaviedla až do legendárneho amerického vesmírneho úradu NASA. Po získaní doktorátu na Utrechtskej univerzite sa dostal na Stanford, kde spolupracoval s vedcami z celého sveta.

Medzi jeho najväčšie úspechy patrí objav tzv. kozmickej pavučiny. Fyzici existenciu tohto riedkeho plynu, ktorý je akýmsi „stavebným materiálom“

vesmíru, síce predpokladali, nikomu sa ho však doteraz nepodarilo nájsť.

Hospodárske noviny

3. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45402020-k10000_detail-51

Slovák, ktorý odkryl záhadu vesmíru (Hospodárske noviny 3. 8. 2010)

http://hn.hnonline.sk/2-45401750-k10000_detail-00

Musíte najmä veriť svojim snom

(Hospodárske noviny 3. 8. 2010)

http://hn.hnonline.sk/2-45401730-k10000_detail-38

V školstve nastal čas prehodnotiť kurz

V súvislosti s programovým vyhlásením vlády Ivety Radičovej hovoria niektorí pozorovatelia o nedostatočnej ambicióznosti. Myslím si, že to nie je pravda, ale s úplnou istotou si to dovoľím tvrdiť o programovom vyhlásení v oblasti školstva a vedy. Naopak, hlavnou výzvou pre ministra Eugena Jurzycu nebude vymýšľať ďalšie nápady, ale úspešne počas štyroch rokov zrealizovať rozsiahlu agendu, ku ktorej sa zaviazal. Plánuje totiž výrazne posunúť vpred každú oblasť vo svojej gescii a požiadal poslancov, aby hodnotili vládu nie podľa formálnych ukazovateľov (počet schválených koncepcií či zákonov), ale podľa toho, do akej miery bude zlepšenie pozorovateľné v praxi. Tento typ záväzku je o to ťažší, že zároveň vláda nechce učiteľov či študentov stresovať reformami pre reformy. Jurzycovo krédo preto bude veľmi náročné – čo najviac skutочnej zmeny za čo najmenšieho rachotu.

Hospodárske noviny

3. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45401710-k10000_detail-57

Naše školy? Elita je ďaleko

Bratislava – Ani jedna zo slovenských univerzít sa pravdepodobne

v priebehu štyroch rokov nedostane medzi 500 najlepších na svete. „O štyri roky? To je takmer nemožné,“ uviedol minister školstva Eugen Jurzyca (SDKÚ-DS). Prisľúbil, že vláda Ivety Radičovej sa bude usilovať, aby to bolo čo najskôr, aj keď štyri roky na to asi stačiť nebudú.

Hospodárske noviny
2. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45381020-k10000_detail-29

Luxusu bude vo svete viac

Väčšina značiek chce zvýšiť počet predajní hlavne na ázijskom trhu
Bratislava – Ak by luxusné značky

narazili na slabý dopyt v Spojených štátoch či Japonsku, ich výsledok za druhý štvrtrok, prípadne celý prvý polrok tohto roka, by mohol byť rekordný. Vysoko luxusné značky LVMH Moët Hennessy Louis Vuitton, Armani či PPR, pod ktoré patria značky ako Gucci alebo Puma, preto neskrývajú, že sú pripravené na rýchlejšiu expanziu.

Hospodárske noviny
2. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45380680-k10000_detail-e9

Veľká časť finančného balíka má ísť pre malé a stredné podniky

Brusel dá na výskum ďalšie miliardy

Brusel – Európska komisia vyčlenila na podporu vedy 6,4 miliardy eur. Ide o doteraz najväčšiu európsku investíciu do oblasti výskumu a inovácií. Peniaze sa majú použiť na vytvorenie nových pracovných miest.

Hospodárske noviny
2. 8. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-45380510-k10000_detail-53

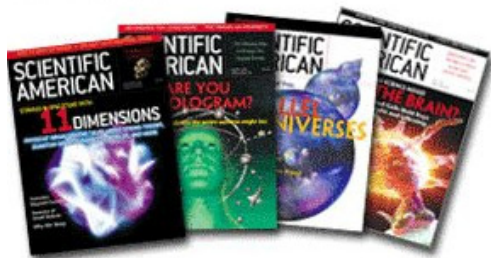
Tretie tohtoročné číslo časopisu Duševné vlastníctvo vyjde začiatkom októbra

KTO VIE, ODPOVIE

Suveníru ÚPV SR sa tentoraz poteší Viola Babková z Dolnej Lehoty v okrese Brezno. Prvá správne odpovedala na tohtoročnú súťažnú otázku č. 8 – V ktorých rokoch bol Jur Hronec predsedom Matice slovenskej? (V rokoch 1945 – 1954.)

Súťažná otázka č. 9

Začínal ako týždenník, dnes je mesačníkom. Americký vedecko-populárny žurnál Scientific American. Na svojich stránkach uverejňuje články vedcov, ktorí sa snažia ľuďom vysvetliť, čo sa skrýva za najvýznamnejšími objavmi alebo vynálezmi. V časopise prezentovalo svoje práce aj 140 nositeľov Nobelovej ceny vrátane Alberta Einsteina. Dnes je tento bohato ilustrovaný mesačník rozšírený prakticky po celom svete, čítajú ho milióny ľudí nevynímajúc Slovákov.



Kedy vyšlo prvé číslo časopisu Scientific American?

Suvenír Úradu priemyselného vlastníctva SR získa ten z vás, kto pošle elektronicky ako prvý správnu odpoveď.

e-mail: julius.sipos@indprop.gov.sk