

E-zine ÚPV SR – 6. 3. 2013 – číslo 3

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 3/2013

ISSN 1337-5504

Vynálezavé ženy je názov knihy od britskej autorky Deborah Jaffeovej.¹ – Keď som písala túto knihu, často som počula: „Ved' ženy nikdy nič nevynašli!“ – povedala Jaffeová pre BBC. – Naša som ale dôkazy. Niektoré sú slávne, iné menej, ale to nie je podstatné.

V knihe, ktorá vyšla začiatkom roka 2004, autorka, od približne polovice 17. storočia do začiatku 20. storočia, našla len vo Veľkej Británii pol tisíc patentovaných ženských nápadov.

Podľa ďalšieho zdroja², na konci 20. storočia bolo iba 10 percent všetkých patentov registrovaných na ženy. Nie je to však nedostatkom invencie žien, ale aj zvykmi tejto doby, od mužov – technikov sa vynálezkyňam málokedy dostane milého prijatia...

Nech je to už tak či onak, zástupkyne nežnejšieho pohlavia vedú vymýšľať ©... a asi sa nemožno čudovať, že viaceré vynálezkyň sa venovali/venuje uľahčeniu života v domácnosti.

Vynálezu, za ktorým stála žena, sa týka aj naša vedomostná súťaž Kto vie, odpovie.

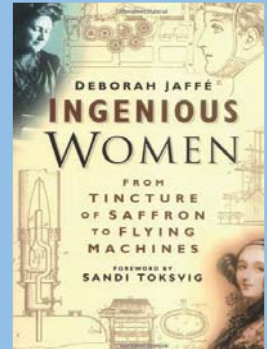


Foto: www.deborahjaffe.net



SPRÁVY Z ÚPV SR

Bilaterálne rokovanie

Z podnetu predsedu Maďarského úradu duševného vlastníctva (HIPO) **Miklósa Bendzsela** sa 19. februára konalo v Budapešti bilaterálne rokovanie s predstaviteľmi Úradu priemyselného vlastníctva SR. Pre predsedu ÚPV SR **Luboša Knotha** to bolo prvé bilaterálne stretnutie na úrovni národných patentových úradov od vymenovania do funkcie v júni 2012.

Luboš Knoth a vedúci služobného úradu ÚPV SR Andrej Legiš si spolu s partnermi z maďarského úradu, predsedom Miklósom Bendzselom a podpredsedom Mihályom Ficsorom, vymenili informácie



týkajúce sa zmien v oboch úradoch, ich strategického smerovania, aktuálnej problematiky európskeho patentu s jednotným účinkom, vzájomnej bilaterálnej spolupráce a tiež otázok spolupráce v rámci medzinárodných inštitúcií.

Obe strany sa dohodli na spoločných aktivitách v podpore inovácií v stredoeurópskom regióne, na výmene skúseností v oblasti IT, možnostiach spolupráce vo vykonávaní rešerší, ako aj novej spolupráci pri výmene skúseností z popularizačných aktivít v oblasti duševného vlastníctva s upozornením i na nebezpečenstvá vyplývajúce z jeho falšovania.

Predstavitelia HIPO a ÚPV SR zhodnotili rokovanie ako **veľmi obohacujúce a inšpiratívne k rozvoju** ďalších pracovných vzťahov.

Foto: archív ÚPV SR

Informačná mediálna kampaň

Falšovanie výrobkov a autorské pirátstvo je vážnym globálnym problémom, ktorý sa negatívne dotýka aj občanov Slovenska. Falšovaný tovar ohrozuje nielen zdravie nás a našich detí, ale i život. Jeho zdrojom je sivá ekonomika, pričom nezdanené zisky bývajú často zdrojom organizovanej trestnej činnosti.



Foto: www.jiunlimited.com

Falšovaný tovar má negatívny vplyv i na tvorbu nových pracovných miest a logickým dôsledkom spomínaného fenoménu je tiež nezaujem o investovanie do inovácií z dôvodu nenávratnosti vložených investícií, čo má v súčasnej hospodárskej recesii ešte nepriaznivejšie účinky.

Vláda Slovenskej republiky vo svojom programovom vyhlásení jednoznačne deklaruje nielen záujem o razantnejší

¹ <http://hn.ihned.cz/c1-13882120-o-dumyslu-zen-svedci-jejich-vynalezky>

² <http://www.techportal.sk/ine/327-10-vynalezov-ktore-nam-dali-zeny>

postup proti pretrvávajúcim hrozbám vyplývajúcim z veľkého rozsahu sivej a čiernej ekonomiky, elimináciu legalizácie príjmov z trestnej činnosti, ale aj o tvorbu pracovných miest, podporu malých a stredných podnikov ako kľúčového predpokladu rozvoja regionálne viazaných pracovných miest a tiež o vzdelávanie spotrebiteľov a zvyšovanie ich informovanosti.

Uvedené ciele naplňajú aj závery rokovania Medzirezortnej komisie na koordináciu spolupráce v oblasti boja proti falšovaniu a autorskému pirátstvu (jej gestorom je ÚPV SR) konaného v decembri 2012. Vtedy členovia komisie jednoducho schválili návrh informačnej mediálnej kampane **Duševné vlastníctvo: vzdelávanie, povedomie, vymožitelnosť**.

Na projekte sa podieľa Svetová organizácia duševného vlastníctva. Jej poradnému výboru pre vymožitelnosť prezentoval projekt predseda ÚPV SR Ľuboš Knoth v závere roka 2012.

Informačná mediálna kampaň bude prebiehať v etapách od druhej polovice roka 2013 a jej cieľom je zvýšiť povedomie verejnosti o duševnom vlastníctve a negatívnych vplyvoch falšovania a autorského pirátstva.

Hlavným posolstvom kampane je zosobnenie znalostí, inteligencie, kvality a imidžu v duševnom vlastníctve.

Kampaň sa zameria na jednotlivé vekové a ekonomicky aktívne skupiny (deti, študenti, spotrebiteľia, výrobcovia, distri-

búcia). V prípade detí a študentov bude dôraz kladený na zmysel tvorivosti, jej podporu, význam a prostriedky ochrany jej výsledkov a v neposlednom rade pôjde aj o aspekty nelegálneho využívania a šírenia autorských diel na internete.

Spotrebiteľom budú v súvislosti s falšovaným tovarom určené najmä témy týkajúce sa ochrany zdravia, ale aj života.

Dôveryhodnosť a imidž sú atribúty, ktoré budú zdôrazňované vo vzťahu k výrobcovi a distribútorom.

V snahe o maximálnu efektivitu bude komunikácia s cieľovými skupinami prebiehať prostredníctvom vybraných informačných kanálov.

1993 – 2013 rok **ÚRADU PRIEMYSelnÉHO VLASTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY**

Dobré treba chrániť!

Z histórie ÚPV SR

ÚPV SR vznikol ako jeden z novokonštituovaných ústredných orgánov štátnej správy **1. januára 1993**, keď Slovenská republika získala svoju novú štátnosť.

odborné útvary a oddelenia, bolo bežné denne pracovať 10 – 12 hodín. K 30. júnu 1993 úrad zamestnával už 75 pracovníkov a bol plne funkčný.

Ako hovoria pamätníci, zrod úradu nebol ľahký. S priestormi pomohlo ministerstvo hospodárstva, úrad získal dočasne štyri kancelárie v budove vedľa ministerstva, v sídle terajšieho Finančného riaditeľstva SR. Neskôr využíval aj niekoľko prenajatých kancelárií na Radlinského ulici a k dispozícii boli tiež priestory v jednej z budov na Námestí slobody, kde predtým pôsobila bratislavská pobočka bývalého Federálneho úradu pre vynálezy. – *Z tejto pobočky sa skupina 10 – 12 odborných pracovníkov stala personálnym základom nového ÚPV SR, – spomína prvý predseda ÚPV SR Peter Porubský* (bývalý poslanec federálneho zhromaždenia a prednosta Obvodného úradu miestnej štátnej správy v Liptovskom Mikuláši). – *Za svojich podpredsedov som vymenoval najvýraznejšie osobnosti Jána Bachratého a Ľudmilu Fabokovú. Neveľký kolektív postupne zriaďoval jednotlivé*



Foto: www.maps.google.sk

Treba si tiež uvedomiť, že bratislavské pracovisko bývalého Federálneho úradu pre vynálezy sa zameriavalo na prieskum patentových prihlášok vybraných odborov techniky, tých, ktoré mali na Slovensku prevahu. **Od 1. januára 1993 nový úrad už prijímal prihlášky zo všetkých odborov techniky.** Spolu s českou stranou bolo potrebné operatívne doriešiť aj delimitáciu federálneho majetku a rozdelenie registrov i prihlášok jednotlivých predmetov priemyselných práv.

– *Do Bratislavy sme z Prahy „previezli“ majetok v hodnote viac ako 20 miliónov korún, – hovorí P. Porubský. – Na druhej strane, v rozpočte na rok 1993, teda na prvý rok existencie úradu zabudli na ministerstve financií naplánovať a v Národnej rade SR schváliť čo i len 1 korunu na dlhodobý hmotný investičný majetok. S vynaložením veľkého úsilia som dosiahol, že Ministerstvo financií SR nám v septembri dodatočne upravilo rozpočet a naplánovalo na investície 5 miliónov korún, ktoré sme použili na nákup výpočtovej techniky.*

Patentové fondy prevezené z Prahy boli uskladnené v hangári na bratislavskom letisku.

Nová kapitola ÚPV SR sa začala písať po jeho presťahovaní z Bratislavy do Banskej Bystrice v roku 1996 na základe zákona Národnej rady SR č.74/1995 Z. z., ktorým sa mení a dopĺňa zákon Slovenskej národnej rady č. 347/1990 Zb. o organizácii ministerstiev a ostatných orgánov ústrednej štátnej správy.

Ako sme sa ďalej dozvedeli, viacerí zamestnanci mali možnosť zúčastniť sa dvoj- a trojtýždňových stáží v niektorých patentových úradoch v Európe, čo bolo pre kvalitu práce veľkým prínosom.



SPRÁVY ZO SVETA

Foto: www.euroskop.cz

Historická udalosť

Podpis Dohody o vytvorení Jednotného patentového súdu



Dňa **19. februára 2013** pri príležitosti zasadnutia Rady ministrov pre konkurencieschopnosť došlo k podpisu medzinárodnej Dohody o vytvorení Jednotného patentového súdu, čím dôjde k jednotnému uplatňovaniu patentového práva na území signatárskych krajín (BE, CZ, DK, DE, EE, IE, EL, FF, IT, CY, LV, LU, HU, MT, NL, AT, PT, RO, SI, SK, FI, SE, UK).

Z ostatných členských krajín Európskej únie Bulharsko avizovalo ochotu podpísať dohodu v najbližších dňoch a Poľsko rieši dilemu, či vôbec pristúpiť k podpisu. Zmena jeho pozície nastala údajne potom, ako priemyselný, najmä farmaceutický lobing prinútil ministerstvo hospodárstva nechať vypracovať štúdiu o vplyve nového patentového systému na jeho trh, pričom výsledky štúdie boli pomerne negatívne.

Jedným z 24 štátov, ktoré dohodu podpísali, je aj Taliansko, ktoré spolu so Španielskom patrilo medzi najväčších kritikov súčasnej patentovej reformy v Európe.

Za Slovenskú republiku podpísal dohodu zástupca stáleho predstaviteľa SR pri Európskej únii – **veľvyslanec Alexander Micovčín**.

Podpisom Dohody o Jednotnom patentovom súde sa zavŕšila niekoľko desaťročí trvajúca diskusia zameraná na zlepšenie európskeho systému patentovej ochrany.

Dohoda nadobudne platnosť 1. januára 2014 alebo v prvý deň štvrtého mesiaca, potom ako bude uložená 13-sta listina o ratifikácii alebo pristúpení vrátane listín o ratifikácii Nemeckom, Francúzskom a Spojeným kráľovstvom, podľa toho, čo nastane neskôr.

Nový Jednotný patentový súd by mal okrem iného zabrániť vzniku paralelných súdnych sporov týkajúcich sa toho istého patentu v rôznych členských štátoch. Tým by sa malo tiež zabrániť protichodným rozhodnutiam na rovnaké otázky a znížiť náklady na patentové spory.

Po nadobudnutí platnosti dohody bude automaticky „spustený do prevádzky“ celý patentový balíček pozostávajúci aj z už v Úradnom vestníku Európskej únie zverejnených dvoch nariadení – nariadenia Európskeho parlamentu a rady (EÚ) č. 1257/2012 zo 17. decembra 2012, ktorým sa vykonáva posilnená spolupráca na účely vytvorenia jednotnej patentovej ochrany, a nariadenia Rady (EÚ) č. 126/2012 zo 17. decembra 2012, ktorým sa vykonáva posilnená spolupráca na účely vytvorenia jednotnej patentovej ochrany so zreteľom na platný režim prekladu patentov.

Desaťročie dizajnov Spoločenstva

Prvé prihlášky dizajnov Spoločenstva začali prichádzať do Úradu pre harmonizáciu vnútorného trhu (OHIM) 1. apríla 2003. Do konca toho istého roka úrad prijal a spracoval takmer 40 500 dizajnov.

Počas 10 rokov existencie dizajnu Spoločenstva OHIM prijal viac ako **690 000 prihlášok z celého sveta**.

Pri príležitosti desaťročia dizajnu Spoločenstva organizuje OHIM v španielskom Alicante 8. – 9. apríla tohto roku **medzinárodnú konferenciu zameranú na dizajny**.

Na konferencii budú prednášať viaceré významné osobnosti zo sveta dizajnu, ako sú Javier Mariscal (Estudio Mariscal), Quique Dacosta (Quique Dacosta Restaurante), Nuria Basi (prezident Armand Basi) a Luis Guzmán Chichi (DG Hispánitas).



V Alicante sa spolu s odborníkmi z oblasti dizajnov stretnú aj právnici, zástupcovia priemyslu a akademickej komunity, ktorí sa zaslúžili o vytvorenie inštitútu dizajnu Spoločenstva. Na konferencii budú dominovať témy týkajúce sa judikatúry, podávania prihlášok a vymožitelnosti práva. Širokú škálu tém doplní módný a urbanistický dizajn, využitie dizajnu vo svete gastronómie a technológií atď.

Konferenciu otvorí profesor práva duševného vlastníctva Sir Robin Jacob z Veľkej Británie príspevkom na tému **Úspechy dizajnu Spoločenstva za posledných desať rokov**. V následnej diskusii vystúpi napríklad aj riaditeľ Európskeho strediska na sledovanie falšovania

a autorského pirátstva Paul Maier, bývalý prezident odvolacích senátov OHIM-u, ďalej odborník na duševné vlastníctvo David Musker z Jenkins & Co z Veľkej Británie a zástupca Svetovej organizácie duševného vlastníctva Grégoire Bisson.

V sekcii, ktorej bude predsedať šéfredaktor dvojmesačníka World Trademark Review Trevor Little, sa bude diskutovať aj o zložitom svete dizajnu náhradných dielcov, zatiaľ čo Jeremy Phillips, známy šéfredaktor časopisu Journal of Intellectual Property Law and Practice z Veľkej Británie, sa bude zaoberať otázkami urbanistického dizajnu.



MONITORING

Prehľad článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenskej tlači vo februári 2013

Ministerstvo hospodárstva upustilo od plánu obmedziť podporu pre technologické centrá

Malatinský zmenil názor, stimuly pre košické IT neskrátí

Bratislava – Na Slovensku by mohlo v budúcnosti vzniknúť viac technologických centier zameraných na výskum a vývoj. Minister hospodárstva Tomáš Malatinský (nominant Smer-SD) upustil od svojho pôvodného plánu znížiť výšku investičnej pomoci pre takéto typ investícií. K rozhodnutiu prispela aj kritika zahraničných obchodných komôr, ktoré Malatinského varovali, že obmedzenie prispeje k tomu, že na Slovensko v budúcnosti nepríde podobný typ investície. A to minister nechce. „Domnievame sa, že v rokoch 2013 a 2014 čaká slovenské hospodárstvo potreba zásadnej kvalitatívnej obmeny. Technologické centrá sú jedným z nástrojov kvalitatívnej podpory priemyslu,“ zdôvodnil Malatinského ústupok jeho hovorca Stanislav Jurikovič.

Hospodárske noviny 28. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59412020-k10000_detail-ab

Malatinský okreše stimuly pre regióny

Hospodárske noviny 27. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59403290-k10000_detail-e0

Maďarič chce viac chrániť práva novinárov

Bratislava – Autorské práva novinárov by mohli byť po novom chránené dôslednejšie. Umožniť to má novela zákona z dielne rezortu kultúry Mareka Maďariča. V nej sa noviny dopĺňajú medzi súborné diela, na ktoré sa vzťahuje autorské právo. „Obsahom novín môžu byť tak predmety chránené autorským právom (nezávislé diela), ako aj predmety, na ktoré sa ochrana autorského práva nevzťahuje (napríklad denné správy, informácie),“ vysvetľuje rezort kultúry. Noviny by mali dostať právo udeľovať súhlas na každé použitie diela.

Hospodárske noviny 27. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59403330-k10000_detail-e2

Na veľtrhu Mobile World Congress ukázali výrobcovia to najlepšie z mobilnej komunikácie

Futuristický svet aj padfony.

To je Barcelona

Barcelona – Smartfóny s novým operačným systémom FireFox od Mozily, kríženec tabletov so smartfónmi či prehľadné a ohybné displeje schopné zrolovať sa do náramku. Prípadne telefóny, ktoré menia

farbu podľa prostredia. Aj s takýmito novinkami ohurujú v Barcelone výrobcovia mobilných telefónov. Na veľtrhu Mobile World Congress sa odvčera predstavuje 1 500 vystavovateľov. Okrem tradičných lídrov trhu tu svoje produkty predstavujú takmer všetci významnejší hráči.

Hospodárske noviny 26. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59394700-k10000_detail-08

Prehľad noviniek z Barcelony

(Hospodárske noviny 26. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59394720-k10000_detail-a1

Barcelona chrlí novinky. Samsung má zbraň

(Hospodárske noviny 26. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59395080-k10000_detail-88

Do piatich rokov majú nové činnosti v prešovskej firme tvoriť pätinu obratu

Technologický líder Spinea sa púšťa do nového biznisu

Prešov – Líder na poli vývoja a výroby prevodoviek vysokej presnosti, prešovská technologická spoločnosť Spinea, štartuje výrobu s vyššou pridanou hodnotou. „Doteraz sme dodávali len prevodovky, tie sú však vždy súčasťou väčších celkov. Chceme ísť preto ďalej,“ vysvetľuje dôvod riaditeľ firmy Dušan Vasilišín.

Dodajú celok

Prešovské prevodovky sa stali známe inováciami a patentmi. Vďaka nim v špecializovanom segmente na svete súťažia len s tromi ďalšími konkurentmi z Japonska. Na vlastnom vývoji Spinea zakladá i nové projekty. Spinea tak už rozbieha produkciu prevodoviek spojených priamo s motorom. V ďalšej fáze chcú k nej pridávať aj riadiacu elektroniku, softvér, elektrické snímače a čidlá. „Práve tieto časti predstavujú vysokú pridanú hodnotu. Časť zákazníkov uprednostňuje dodávky väčších celkov, aby si ich nemuseli montovať sami,“ hovorí Vasilišín. Kompaktné celky oproti montovaným predstavujú tiež určitú technickú výhodu. „Pre projekt sme vytvorili vývojové oddelenie, predaj prevodoviek s motorom dosiahol zatiaľ jedno percento obratu. Do piatich chceme však v týchto nových činnostiach dosiahnuť podiel 15 až 20 percent z celového biznisu,“ spresnil. Na vývoji nových produktov firma spolupracuje s pracoviskami Technickej univerzity v Košiciach, akadémie vied a firemnými dodávateľmi.

Hospodárske noviny 25. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59385760-k10000_detail-61

V inováciách výrazne zaostávame

Bratislava – Slovensko je v inováciách na chvoste Európskej únie. Potvrdil to rebríčok inovačnej výkonnosti za rok 2011, kde Slovensko obsadilo až 22. miesto. „V roku 2011 pokračoval trend medziročného poklesu investícií privátneho sektora do výskumných a inovačných aktivít,“ uviedlo ministerstvo hospodárstva vo svojej hodnotiacej správe. V produkcii slovenského priemyslu tak chýbali výrobky z vyššou pridanou hodnotou. Jednou z hlavných príčin zaostávania boli nízke výdavky verejného i súkromného sektora na výskum a vývoj. Kým priemer EÚ predstavoval 1,82 percenta HDP, na Slovensku to bolo takmer štyrikrát menej.

Hospodárske noviny 25. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59386020-k10000_detail-ee

Kto u nás patentuje, ten sa vytrestá, tvrdí SAV

Slovensko je v porovnaní s okolitými krajinami prakticky nepatentujúce. V rozhovore pre TASR to povedala podpredsedníčka Slovenskej akadémie vied (SAV) pre výskum Eva Majková. Jedným z dôvodov sú podľa nej peniaze, keďže poplatky sa šplhajú na tisíce eur.

„V Nemecku hradí štát patenty, ktoré vznikajú vo výskumných organizáciách, lebo má záujem o to, aby vznikali. U nás, kto patentuje, ten sa vytrestá. Buď to musí platiť sám, alebo ústav, v ktorom pracuje. A keby bolo patentov priveľa, ústav by s tým mal problém, aj SAV by mala,“ podčiarkla Majková.

Úrad priemyselného vlastníctva SR v minulom roku udelil 161 patentov. „Ide o národné patenty a prihlášky, ktoré boli podávané národnou cestou slovenskými i zahraničnými subjektmi,“ povedal pre TASR hovorca úradu Július Šípoš s tým, že patenty platia na území Slovenska. Okrem toho úrad dostal 2237 prihlášok na ochrannú známku zo Slovenska a 652 zo zahraničia.

Majková hovorí, že v západnej Európe sa realizuje možno len 15 percent udeľovaných patentov. „Ale tie, ktoré sa realizujú, zaplatia náklady na všetky ostatné patenty. Komerčná úspešnosť patentov nie je častý jav a tak pre ostatných je patentovanie strata,“ objasnila. Dodala, že to chce zdravý odhad. „Najhorší je systém, ktorý je u nás, že nechceme dať priveľa peňazí, ale čakáme nejakú aktivitu a úspešnosť. A potom to ani neprináša benefit a stojí to peniaze.“ Slovenský ÚPV nesleduje, koľko z vydaných patentov sa zrealizovalo.

Šéf SAV Jaromír Pastorek hovorí, že niektorí vedci nechcú patentovať, lebo sa stáva, že sa niekto dostane k ich patentu, skopíruje ho a vyrábajú načierno.

HN online 24. 2. 2013

<http://hnonline.sk/slovensko/c1-59383760-kto-uz-nas-patentuje-ten-sa-vytresta-tvrdi-sav>

Slovensko nemá šancu vychovať nobelistu, tvrdia vedci

(HN online 23. 2. 2013)

<http://hnonline.sk/slovensko/c1-59381640-slovensko-nema-sancu-vychovat-nobelistu-tvrdia-vedci>

Reforma Akadémie vied sa omešká. Pre tender

(Hospodárske noviny 20. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59355600-k10000_detail-45

Úrad priemyselného vlastníctva získal na projekt peniaze z eurofondov

Banská Bystrica – Úrad priemyselného vlastníctva SR v Banskej Bystrici získal na projekt Elektronické služby ÚPV SR nenávratný finančný príspevok vo výške 3 320 000 eur z Európskeho fondu regionálneho rozvoja v rámci Operačného programu Informatizácia spoločnosti.

Ako pre TASR ďalej konkretizoval hovorca ÚPV SR Július Šípoš, cieľom tohto národného projektu je zaviesť v úrade plne sofistikované elektronické služby, ktoré zabezpečia prihlasovateľom komfortné vybavenie agendy týkajúcej sa priemyselného vlastníctva. Taktiež vybudovať súvisiaci integrovaný informačný systém a zabezpečiť používanie elektronických služieb ÚPV SR v kontexte slovenského eGovernmentu podľa Národnej koncepcie informatizácie verejnej správy a Stratégie informatizácie verejnej správy.

Šípoš objasnil, že splnením tohto cieľa sa dosiahne vyššia transparentnosť a kvalita poskytovaných služieb ÚPV SR, úspora nákladov na strane poskytovateľa a používateľa služieb, ďalej elektronická výmena v rámci systému registrácie predmetov priemyselného vlastníctva v Európskej únii a tiež lepšia informovanosť účastníkov konania pred ÚPV SR.

TASR 22. 2. 2013

<http://www.teraz.sk/ekonomika/priemyselne-vlastnictvo-projekt-eurofond/38337-clanok.html>

Google bude bojovať s veternými mlynmi. Prekáža mu nelegálny obsah

Kvôli obvineniam z napomáhania šírenia nelegálneho obsahu Google možno pristúpi k radikálnym riešeniam, ktoré môžu znamenať zánik pre mnohé internetové stránky na zdieľanie obsahu.

Google ako sprostredkovateľ vyhľadávania na internete chtiac-nechtiac vstupuje do sporov medzi vlastníckymi autorských práv a stranami, ktoré autorské práva po-

rušujú. Internetové servery, ktoré umožňujú užívateľom zdieľať prakticky ľubovoľný obsah, v drvivej väčšine prípadov neponúkajú možnosť vyhľadávania súborov. Spoliehajú sa, že tak užívatelia urobia v internetových vyhľadávačoch, ktoré indexujú ich obsah. Google sa nachádza uprostred dvoch mlynských kolies a aby vyhovel všetkým zúčastneným stranám a predišiel prípadným žalobám, z vyhľadávania odstraňoval len výsledky, na ktoré bol priamo upozornený majiteľmi autorských práv.

Pravda 21. 2. 2013

<http://vat.pravda.sk/komunikacia/clanok/259800-google-bude-bojovat-s-veternymi-mlymiprekaza-mu-nelegalny-obsah/>

Google dá milióny za preberanie útržkov článkov na webe

(Sme 4. 2. 2013)

<http://tech.sme.sk/c/6689807/google-da-miliony-za-preberanie-utrzkov-clankov-na-webe.html>

Dnes píše Peter Krištofovič

Made in Slovakia

Kvalita nášho života závisí hlavne od kvality nás ľudí a od kvality prostredia, ktoré si vytvárame. Jeden z kľúčových faktorov zlepšovania prostredia je konkurencia – čiže porovnávanie sa navzájom. Výkon jedného človeka, alebo skupiny ľudí, motivuje iných jednotlivcov k súťaži. A súťaž medzi ľuďmi zvyšuje ich úsilie, ich výkon, zvyšuje ich kvalitu. Takí jednoducho my ľudia sme.

Obmedzením konkurencie, neprimeraným zvýhodňovaním nejakej skupiny ľudí dochádza k pokrievaniu sily pôsobenia voľného trhu a oslabeniu možnosti víťazstva najlepších riešení. A aj preto si myslím, že zvýhodňovanie domácich výrobcov, uprednostňovanie našich výrobcov pred inými, môže ísť finálne proti progresu a špičkovým riešeniam a výkonom nás samých.

Krátkodobo to určite môže priniesť výhodu, no dlhodobý účinok takýchto opatrení sa otočí proti nám. A, samozrejme, zákazník, klient, poslucháč, divák je stavný do roly pasívneho alebo nesvojprávneho odberateľa služby, produktu, ktorý „musí“ akceptovať, respektíve, ktorý je mu podsúvaný.

Prečo by som mal kupovať výrobok slovenského výrobcu, ak je drahší a menej kvalitný ako jeho konkurent zo zahraničia? Prečo radšej podporou investícií do rozvoja kvality našej výroby nebojujeme s kvalitnou konkurenciou? My všetci podnikatelia, ale aj zamestnanci, sa musíme presadiť svojím umom, pracovitosťou, inováciami, kvalitou, a nie apelom na národnú kartu.

Hospodárske noviny 20. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-5935560-k10000_detail-0b

Hackerov na USA zrejme poslala čínska armáda

Bezpečnostná firma Mandiant tvrdí, že za rozsiahlym kyberšpehovaním je priamo čínska armáda

Bratislava – Má to byť jedna z najdlhších, najvytrvalejších, najpremyslenejších a najväčších kyberakcií, aké sa dosiaľ podarilo vystopovať. A útočníkom, po rokoch špekulovania a dohadov, je pravdepodobne priamo čínska armáda a jej špecializované kyberjednotky.

Tvrdí to správa americkej bezpečnostnej firmy Mandiant, ktorá teraz porušila svoje pravidlo nezverejňovať svoje zistenia. Analýza počítačových útokov od roku 2004 totiž ukázala, že istá čínska kyberjednotka mohla zaútočiť na 141 svetových organizácií, z ktorých ukradla obrovské množstvo dát.

Medzi obeťami údajnej Jednotky 61398 boli armádni dodávatelia, energetický priemysel či iné americké a kanadské firmy.

Sme 20. 2. 2013

<http://tech.sme.sk/c/6708153/hackerov-na-usa-zrejme-poslala-cinska-armada.html>

Hackeri napadli Twitter, ukradli státisíce hesiel

Profesionálni kyberzločinci pravdepodobne z Číny ukradli prístupové heslá aj súkromné informácie

Hospodárske noviny 4. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59245790-k10000_detail-63

Čínski hackeri útočia na zahraničné médiá

(Sme 2. 2. 2013)

<http://tech.sme.sk/c/6688041/cinski-hackeri-utocia-na-zahranicne-media.html>

Čínski hackeri špehovali New York Times

(Sme 1. 2. 2013)

<http://tech.sme.sk/c/6685991/cinski-hackeri-spehovali-new-york-times.html>

Číňania už majú aj svoje „Husqvarny“

Colníci zadržali rekordný počet falzifikátov tovarov prestížnych značiek

Bratislava – Zhoršujúca sa ekonomická situácia na Slovensku môže byť vodou na mlyn falšovateľom tovarov prestížnych značiek. Slovenskí colníci hlásia za minulý rok rekord v počte zaistených falzifikátov.

Tri a pol tisíc falzifikátov

Značkové oblečenie je síce pre falšovateľov cieľ číslo jeden, neváhajú sa však pustiť ani do kopírovania omnoho komplikovanejších tovarov. Colníci napríklad zadržali tri a pol tisíc falzifikátov motorových píl Husqvarna. „Mnoho našich predajcov oslovili čínske firmy s ponukou motorových píl, ktoré sa veľmi podobali na tie naše,“ potvrdzuje problémy s falšovateľmi technický riaditeľ Husqvarny pre Slovensko a Česko Milan Haluška.

Poukazuje na to, že falšovateľi dnes už dokážu vyrobiť omnoho kvalitnejšie napodobeniny.

„Pred tromi – štyrmi rokmi urobili model jednej našej motorovej píly, ktorý sa však na ňu podobal veľmi málo.“ Podľa Halušku ponuku Čičanov môžu využiť predajcovia, ktorí nie sú schopní a ochotní splniť požiadavky na autorizovaného predajcu. Haluška napríklad neodporúča nakupovať motorové píly cez internet.

Hospodárske noviny 19. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59346210-k10000_detail-70

Začínali v garážach, dnes ich volajú svetové giganty

Rodinná firma Elvys vstupuje do segmentu pobrežnej bezpečnosti. Po Baltskom chce obsadiť i ďalšie moria

Tak ako sa na správnu technologickú firmu patrí, aj Košičania zo spoločnosti Elvys začínali v garážach. Dnes po 22 rokoch vývoja a zlepšovania produktov vstupujú do partnerstiev so svetovými hráčmi ako Alcatel či Motorola. „Boli sme partia štyroch ľudí. Baviť nás elektronika. Venovali sme sa oprave a prenájmu vysielaciek,“ hovorí o začiatkoch ako keby o úplne bežnej veci zakladateľ firmy Karol Rohrer starší.

Inžinierstvo v génoch

Nadšenci techniky však oproti nám ostatným majú v genetickom kóde veci skúmať, zlepšovať a zdokonaľovať. „Skúšali sme z dnešného pohľadu jednoduché produkty, ako napríklad vzdialené ovládanie rádiových staníc,“ spomína Karol Rohrer starší. Dispečer si tak mohol dať anténu vysielaciky na strechu, čo mu prinieslo efektívnejší príjem a pritom ju stále mohol ovládať zo svojej pracovne na prízemí. „Neskôr sme mu umožnili ovládať aj viacero staníc na viacerých miestach a podobné veci. Nešlo o výroby, ktoré nik iný nerobil, my sme však na trh prichádzali s našou verziou,“ spomína. Tak postupne prišli viaceré zákazky pre železniciu, mestskú polícia, hasičov, ale aj pražské metro. Tí všetci potrebovali spoľahlivú a efektívnu komunikáciu dispečera s výkonnými zložkami cez rádiové siete. Elvys svoj komunikačný systém medzitým naďalej sofistikoval. Pribudol ovládacie pulťky, zlepšovali sa kapacitné a výkonnostné parametre.

Hospodárske noviny 19. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59345840-k10000_detail-2a

Úspešný vývojár: Chceme hrať prvú ligu, preto sme odišli zo Slovenska

Za aplikáciu na vytvorenie webu cez mobil mal so spoločníkom zinkasovať milióny dolárov. Netají, že má celosvetové ambície a chce hrať v softvérovom biznise prvú ligu, preto plánuje biznis rozvíjať za hranicami Slovenska. Dominik Balogh.

Prečo ste odišli so svojím biznisom zo Slovenska?

„Chceme sa naučiť hrať v softvérovom biznise prvú ligu, nie druhú či tridsiatu. Za skutočný úspech považujeme, ak sa presadíme medzi najlepšími na svete.“

To bol jediný dôvod?

„Ďalším dôvodom sú nefinančné zdroje. Vedenie ľudí, sieť investorov, právne a podnikateľské skúsenosti v tejto oblasti. To všetko sa vytvorilo za posledné desaťročie v Silicon Valley. Na Slovensku to podnikateľ s celosvetovými ambíciami nevie získať, lebo softvérový a technologický biznis sa tu nerozvinul v takej veľkej miere.“

Sme 18. 2. 2013

<http://ekonomika.sme.sk/c/6705691/uspesny-vyvoj-ar-chceme-hrat-prvu-ligu-preto-sme-odisli-zo-slovenska.html>

Česko-slovenský start-up kúpil za 11 miliónov eur

(Sme 14. 2. 2013)

<http://tech.sme.sk/c/6699778/cesko-slovensky-start-up-kupil-za-11-milionov-eur.html>

Vedecký stĺpček: Všetko zrátať?

Žijeme v období, keď čísla ovládli svet. Na tom by nebolo nič zlé, keby sa čísla nebrali tak vážne

Ako väčšinu revolúcií, aj túto naštartovali vedci. Pri revolučných zmenách však treba zbrane obrátiť aj do vlastných radov, a tak sa stalo aj teraz.

Vznikla veda, ktorá sa zaoberá kvantifikovaním vedeckých výstupov, takzvaná scientometria. Od počtu prác sme sa prepracovali k počtu citácií, neskôr k h-, g- či s- indexom. Všetky majú za cieľ určiť produktivitu aj kvalitu vedeckej práce. Prečo o tom písať teraz?

Je začiatok roka a rôzne indexy sa používajú na delenie peňazí, ľudí, tímov, univerzít a pseudouniverzít. No už určenie vedeckých výstupov jediným číslom nesie v sebe prvky satiry.

Vedecká komunita nie je náboženské spoločenstvo. Skôr „pohanské“, založené na uctievaní svojich bohov. Práve vytváranie si takýchto bohov potrebuje ranking a indikátor, dokonca taký jednoduchý, aby bol jasný aj menej chápaným.

Jedno číslo však nemôže nahradiť kvalitné a komplexné hodnotenie. Áno, to môže byť subjektívne, no číselné indexy subjektivitu v manažmente či dokonca zlý manažment vedy nedokážu eliminovať. Veľa manažérov (aj vedy) nemá skúsenosti, ale počítať s celými číslami vedľa (aspoň porovnať, ktoré je väčšie). Preto takéto indexy zbožňujú. Aj pre nich však platí odkaz Alberta Einsteina: „Nie všetko, čo sa dá spočítať, sa aj započítava. A nie všetko, čo sa započítava, môže byť spočítané.“

Sme 15. 2. 2013

<http://tech.sme.sk/c/6703156/vedecky-stlpcek-vsetko-zrataat.html>

Nemci začali loviť plagiátorov na internete

Bratislava – V Nemecku sa začala poľovačka na prominentných plagiátorov, ktorí podvodom prišli k doktorským titulom. Tajní lustrátori na internete odhaľujú podvody v záverečných prácach. Zoskupujú sa na stránke VroniPlag. Anonymní vedci takto odhalili už 43 ľudí.

Vyhrážky sa naposledy nevyhli ani manažérovi Deutsche Bank. Vydierač ho žiadal, aby ho zamestnal a dal mu plat vyše 10-tisíc eur. Inak sa celý svet dozvie o jeho podvodnom doktoráte. Vraj už len objavenie mena na takomto zozname zničí reputáciu, hrozil vydierač. Manažér sa však nezľakol a na vydierača poslal políciu.

Práve na lovcov plagiátorov doplatil predlani minister obrany Karl Theodor von Guttenberg, ktorý musel po škandále odstúpiť z ministerského kresla. V jeho doktorandskej práci totiž nebola ani strana z jeho hlavy.

Pred pár dňami zase prišla o doktorát aj miesto vo vláde ministerka školstva Annette Schavanová. Musela abdikovať, hoci si pochybenia odmietla priznať. Schavanová svoju dizertačnú prácu objavovala v roku 1980, keď ešte vedci nemali prístup na internet a bolo podstatne ťažšie preveriť, či je dielo odkopírované. Ďalším previnilcom bola europoslankyňa Silvana Koch-Merlinová, ktorej odobrali titul a musela rezignovať zo všetkých funkcií v Európskom parlamente.

Doktorský titul znamená priepustku pre každého Nemca, ktorý sa chce dostať medzi spoločenskú elitu. Má ho každý piaty poslanec Bundestagu.

Hospodárske noviny 14. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59307580-k10000_detail-c4

Nemecká ministerka školstva pre plagiátorstvo odstúpila

(Sme 11. 2. 2013)

<http://www.sme.sk/c/6696950/nemecka-ministerka-skolstva-pre-plagiatorstvo-odstupila.html>

Nemecká ministerka podvádzala v škole

(Hospodárske noviny 7. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59269800-k10000_detail-85

Nemecká ministerka školstva prišla o titul. Odišť z vlády sa jej nechce

(Sme 7. 2. 2013)

<http://www.sme.sk/c/6693095/nemecka-ministerka-skolstva-prisla-o-titul-odist-z-vlady-sa-jej-nechce.html>

Slovenských vynálezcov patentovanie neláka

Slovensko je dlhodobo na chvoste v počte patentov a v inovačnej výkonnosti spo medzi európskych krajín. Priznáva to aj ministerstvo hospodárstva, ktoré v správe o plnení inovačnej stratégie uvádza,

že spomedzi 27 krajín Európskej únie sme z hľadiska inovačnej výkonnosti až na 22. mieste. Práve inovácie a nahlasovanie patentov na nové vynálezy by mohlo pomôcť nielen pri zvyšovaní príjmov pre samotných vynálezcov a vedcov, ale aj potiahnuť slovenskú ekonomiku, ktorá sa v priebehu posledných rokov stala skôr „montážnou linkou“ Európy ako technologicky pokrokovou krajinou. „Ľudia podceňujú ochranu duševného vlastníctva a neuvedomujú si, že v čase krízy víťazí práve inovácia,“ uviedol hovorca Úradu priemyselného vlastníctva Július Šípoš. Počet patentových prihlášok dlhodobo stagnuje okolo 200 ročne. V roku 2011 bolo podaných 223 slovenských patentov, rok predtým 235 a v roku 2009 dokonca len 176. Slovenskí vynálezcovia si najčastejšie patentujú technické riešenia z oblasti dopravy, dizajnu motorov, čerpadiel osvetlenia či vykurovania a ďalšej elektrotechniky. Jednou z hlavných príčin nízkeho počtu patentov sú nízke výdavky verejného i súkromného sektora na výskum a vývoj.

Pravda 14. 2. 2013

<http://vat.pravda.sk/technologie/clanok/258963-slovenskych-vynalezcov-patentovanie-nelaka/>

Európsky superstroj bude mať dva roky pauzu

Veľký hadrónový urýchľovač stopnú do konca roku 2014. Potom zvýšia energiu jeho zrážok

Bratislava – Môže sa zdať, že svoju úlohu už splnil. No aj keď fyzici minulý rok oznámili objav novej častice ponášajúcej sa na Higgsov bozón, európsky superstroj ukrytý v podzemí na hraniciach Francúzska so Švajčiarskom fungoval iba na polovicu svojho výkonu.

Aby však možno najväčší fyzikálny experiment v dejinách ľudstva mohol fungovať naplno, musia ho vedci až do konca budúceho roka odstaviť. A opraviť či nahradiť niektoré jeho časti za novšie či presnejšie.

„Počas tohto dlhého odstavenia prebehne celá séria obnovovacích prác,“ hovorí vo vyhlásení Európskej organizácie pre jadrový výskum (CERN) Simon Baird.

V priebehu prestávky v zrážaní protónov však vedci a inžinieri neprestanú pracovať. Kým stovky odborníkov budú pripravovať Veľký hadrónový urýchľovač na nové energie a upravovať tisícky súčiastok, ďalší fyzici budú analyzovať množstvo nazbieraných dát.

Chcú napríklad presnejšie určiť vlastnosti Higgsovho bozónu a spoznať jeho spin. Ale aj preskúmať údaje, či náhodou neukrývajú nejaké dosiaľ neznáme exotické náznaky novej fyziky.

Sme 14. 2. 2013

<http://tech.sme.sk/c/6701873/europsky-superstroj-bude-mat-dva-roky-pauzu.html>

Štát stratil rekordný počet firiem

Do tzv. daňových rajov presunulo svoje sídlo viac ako 500 subjektov zo Slovenska

Bratislava – Slovensko opustil vlani rekordný počet firiem, ktoré sa rozhodli platiť dane radšej v zahraničí. „Zatiaľ čo v roku 2011 sa počet spoločností s vlastníkom z daňového raja zvýšil o 263, v roku 2012 išlo už o 551,“ vyhlásila Petra Štěpánová, analytička poradenskej spoločnosti Bisnode.

V pozadí mimoriadneho nárastu záujmu Slovákov o tzv. daňové raje sú najmä vyššie dane pre naše firmy, ktoré od januára (z 19 na 23 percent) zaviedla vláda Roberta Fica. „Dá sa preto očakávať, že v tomto roku by mal záujem o daňové raje ustať, keďže tí, čo uvažovali o takomto kroku, si to už zariadili,“ vysvetľuje pre HN ekonomický analytik Tatra banky Boris Fojtík.

Nemusí však ísť iba o vyššie dane: podľa Štěpánovej zohráva dôležitú úlohu aj ochrana majetku, anonymita vlastníctva či ešte stále pomerne nízky počet firiem zo Slovenska, ktoré takúto možnosť vôbec využili.

Spolu s presunom sídiel do zahraničia odchádzajú z nášho územia aj nemalé sumy peňazí, ktoré by firmy inak do štátneho rozpočtu odvedli.

Hospodárske noviny 12. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59300380-k10000_detail-f3

Firmy na Slovensku ubúdajú. Pre krízu Priemysel sa vlani zmenšil najviac od roku 2009. Dôvodom je nedostatok zákazok

Hospodárske noviny 4. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59245870-k10000_detail-e9

Podnikatelia nie sú pre vládu prioritou. Biznis upadá

Celosvetový prieskum podnikania potvrdil, že Slovensko stráca pozitíva. Štát tu nezaštartoval podporu biznisu

Hospodárske noviny 4. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59237210-k10000_detail-e7

Problém podnikania? Štát ho podceňuje (Hospodárske noviny 4. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59237180-k10000_detail-6c

Chuť podnikat' ničia podpriemerné podmienky

(Hospodárske noviny 4. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59237200-k10000_detail-a3

Fico sľubuje podporu rastu

(Hospodárske noviny 4. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59245840-k10000_detail-64

Ficova vláda chystá novú vlnu stimulov (Sme 4. 2. 2013)

<http://ekonomika.sme.sk/c/6689799/ficova-vlada-chysta-novu-vlnu-stimulov.html>

Elektromobily sú u nás stále vzácnosťou

Elektromobilita vo svete zažíva útlm aj vo svete, svetlou výnimkou sú Česi
Bratislava – Vidieť na slovenských cestách jazdiť auto na elektrický pohon je skôr vzácnosť ako bežný jav. Je ich totiž iba niekoľko desiatok. „Minulý rok si u nás kúpilo elektromobil 25 Slovákov, ale rok predtým to bolo iba päť,“ hovorí Dušan Koblišek, generálny tajomník Združenia automobilového priemyslu. Slovensko tak kopíruje svetový trend. Hoci záujem o autá na baterky stúpa, ich predaný počet je minimálny.

Zachráni nás UPI?

„V prípade týchto áut je stále problémom infraštruktúra a krátky dojazd,“ vysvetľuje slabý záujem Slovákov o elektromobily Koblišek. Zároveň dodáva, že žiadny elektromobil nedokáže poskytnúť taký komfort ako auto so spaľovacím motorom. Najväčší problém je však nízky počet dobijacích staníc. „Máme šesť verejných staníc a asi desať súkromných,“ priblížil Peter Ševce z oddelenia korporátneho vývoja Západoslovenskej energetiky (ZSE). „V budúcnosti by však mal ich počet dosiahnuť číslo asi 40-tisíc,“ dodáva s tým, že ide len o návrh Európskej komisie, teda ich nemôžeme očakávať v najbližších rokoch.

Hospodárske noviny 11. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59290550-k10000_detail-db

Jeden z 20 najvýznamnejších investorov do technológií v Európe podľa vplyvného denníka The Telegraph Paul Jozefak:

Slováci by nemali len kopírovať to, čo tu už je

V porovnaní s Poľskom majú naši IT nadšenci nevýhodu. „Poliaci môžu svoje výrobky testovať na domácom trhu, nakoľko je veľký. Slovenské produkty musia byť hneď medzinárodné,“ vraví Jozefak.

Hospodárske noviny 11. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59290720-k10000_detail-19

Businessleaders

Jozefak: Otravovali ma, „vycicali“, a dnes zarábajú milióny eur

Hospodárske noviny 4. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59245900-k10000_detail-60

Diskusia. Nie je dôležitý nápad, ale to, kto vám ho prinesie

(Hospodárske noviny 4. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59245910-k10000_detail-9f

„Vymyslel som šumivý Red Bull.

No neujal sa“

(Hospodárske noviny 1. 2. 2013)

http://hnonline.sk/2-59231330-k10000_detail-c8

Slovenské univerzity vypadli z elity
Slovenským vysokým školám sa nedarí prebojovať medzi svetovú ani európsku univerzitnú špičku

Bratislava – Dve najlepšie univerzity na Slovensku – Univerzita Komenského a Slovenská technická univerzita v Bratislave – sa tento rok umiestnili len v prvej tisícke najlepších škôl sveta podľa rebríčka Webometrics. Vlni ešte obe patrili do prvej päťstovky. „Posuny v rebríčku sa ťažko komentujú, pretože kritériá sa medziročne menia. Posuny pritom významne ovplyvňujú aj počet kliknutí na stránku školy,“ tvrdí hovorkyňa bratislavskej techniky Andrea Hajdúchová.

Rektora školy Roberta Redhammera teší, že škola dosiahla dobré výsledky v kritériách – odkazy na informácie na externých stránkach a publikovanie výskumov. „Blahoželáme Univerzite Komenského a veríme, že o rok sa poradie obráti,“ dodal. Pred rokom tieto školy skončili v opačnom poradí.

Hospodárske noviny 1. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59290830-k10000_detail-dd

Anketa. Aký je záujem o štúdium na vašej univerzite?

A na aké fakulty a odbory chcú ísť študenti najčastejšie? Opýtali sme sa rektorov a prorektorov vybraných škôl.

Hospodárske noviny 7. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59267550-k10000_detail-57

Hľadá sa elita medzi univerzitami. Hlavnú rolu hrá výskum

Školy prejdú prísnyim sitom

(Hospodárske noviny 5. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59253790-k10000_detail-17

Predseda Akreditačnej komisie Ľubor Fišera pre HN:

Nie je cieľom spoločnosti mať samé univerzity

(Hospodárske noviny 5. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59253780-k10000_detail-fa

Najperspektívnejšou firmou podľa Forbesu je 3Cinteractive. Stojí za ňou John Sculley

Budúci biznisový zázrak má v rukách Jobsov kat

Bratislava – Americký sen stále funguje. Nedávno sa o tom presvedčil John Duffý z Floridy, zakladateľ 3Cinteractive. Prestížny magazín Forbes označil jeho projekt za najperspektívnejšiu americkú spoločnosť tohto roka. Za jeho chrbtom, respektíve v predstavenstve, navyše sedí jedna z ikon technologického priemyslu, John Sculley. Ten je v biznise známy najmä ako muž, ktorý vyhodil z Applu Steva Jobsa.

Službu 3Cinteractive (3Ci) využívajú americké giganty ako BestBuy alebo športová stanica ESPN, patriaca pod Disney. V skratke ide o službu, ktorá posiela zákazníkom esemesky, ktorými im pripomína novinky a akcie, alebo nezaplatené účty. Správa obsahuje aj odkaz,

prostredníctvom ktorého môžete zabudnúť splátku uhradiť svojou kreditkou. Z každej platby si 3Ci naúčtuje poplatok. Cieľ je jednoduchý, a to zastihnúť zákazníka priamo cez jeho mobil.

Hospodárske noviny 8. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59276750-k10000_detail-8e

Vyhnal z Applu Jobsa. Dnes sa vracia a trh mu verí

(Hospodárske noviny 8. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59277240-k10000_detail-2d

Hackeri z Anonymous dobyli servery Fedu

Washington – Hackeri zo známej skupiny Anonymous naďalej pokračujú v útokoch na americké vládne servery. Tentoraz si vzali na mušku centrálnu banku Fed, keď sa im podarilo nabúrať do jej interných serverov. Na webe sa tak ocitli citlivé osobné údaje štyroch tisícok prominentných bankárov spolu s ich kontaktnými údajmi vrátane telefónnych čísiel. Išlo o zoznam najvyšších predstaviteľov Fedu, ktorý si úrady v Spojených štátoch viedli pre prípad, že by krajinu zasiahla živelná pohroma. Americká centrálna banka incident potvrdila, útok však údajne nenarušil žiadne jej kľúčové operácie. Anonymous útočí na americké weby s doménou .gov už od januára. Ide o ich pomstu za smrť Aarona Schwartza, súdeného v súvislosti s počítačovou kriminalitou. Schwartzovi v prípade odsúdenia hrozilo dlhoročné väzenie a na protest proti svojmu procesu ešte pred mesiacom priamo vo väzenskej cele spáchal samovraždu.

Hospodárske noviny 8. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59277100-k10000_detail-17

Slovensko vyčerpalo z eurofondov necelých štyridsať percent

Bratislava – Čerpanie fondov Európskej únie (EÚ) pridelených Slovensku v rámci aktuálneho programovacieho obdobia dosiahlo ku koncu minulého roka sumu 4,336 miliardy eur, čo predstavuje 37,72 % alokácie v rámci Národného strategického referenčného rámca (NSRR) na roky 2007 až 2013.

„Nárast čerpania finančných prostriedkov v rámci NSRR k 31. decembru 2012 v porovnaní s čerpaním k 30. júnu 2012 predstavuje 6,61 percentuálneho bodu. Celkové čerpanie za zdroje EÚ a spolufinancovanie zo štátneho rozpočtu dosiahlo výšku 5,157 miliardy eur,“ uvádza Ministerstvo dopravy, výstavby a regionálneho rozvoja (MDVRR) SR v aktuálnej správe, ktorú predkladá na dnešné zasadnutie vlády.

Hospodárske noviny 6. 2. 2013
<http://hnonline.sk/slovensko/c1-59264240-slovensko-vycerpalo-z-eurofondov-necelych-stryridsat-percent>

Eurofondy idú pod Úrad vlády
(Hospodárske noviny 1. 2. 2013)
http://hnonline.sk/2-59231190-k10000_detail-86

Silné prepojenie odborného štúdia a praxe pomohlo Nemecku k najnižšej nezamestnanosti medzi mladými v EÚ

Nemci našli recept na prácu mladých

Bratislava – Nezamestnanosť mladých je v Európskej únii čoraz väčší postrach. No aj keď je bez práce už takmer každý štvrtý, niektoré krajiny sú na tom stále dobre. V Nemecku aj Rakúsku bolo koncom decembra bez práce zhruba 8 percent ľudí. Jedným z dôvodov síce je, že tieto krajiny majú dosť práce pre všetkých, a teda aj pre mladých. No je to tiež preto, že sa o nich aj vedľa postarať. Školy sa viac prispôbujú potrebám firiem. A tie sa zase vo väčšej miere podieľajú na vzdelávaní.

V tomto by sa od nich mohlo učiť i Slovensko, ktorému s 36-percentnou nezamestnanosťou mladých v rebríčku patrí piate najhoršie miesto. Predbehli ho len krajiny južnej Európy zasiahnuté dlhovou krízou.

„Tajnou“ zbraň Nemcov aj Rakúšanov je takzvaný duálny vzdelávací systém postavený na silnom prepojení odborného štúdia s platenou praxou v podnikoch. Ide o obdobu našich stredných odborných škôl, no s väčším dôrazom na prax.

Hospodárske noviny 6. 2. 2013
<http://hnonline.sk/ekonomika/c1-59261460-nemci-nasli-recept-na-pracu-mladych>

Harvard trestá za škandál, študenti podvádzali

New York, Bratislava – Jedna z najprestížnejších svetových univerzít sa rozhodla radikálne vyriešiť jeden z najväčších škandálov vo svojej histórii. Vedenie amerického Harvardu vyhodilo desiatku budúcich špičkových politikov a právnikov kvôli obrovskému podvodu, do ktorého malo byť zapletených 125 študentov.

K podvodu došlo ešte vlni na seminári Úvod do Kongresu. Študenti dostali za úlohu vypracovať doma seminárku. Ako sa neskôr ukázalo, takmer polovica z 280 účastníkov seminára sa dohodla a pri písaní si pomáhala. Za to ich stretne prísny trest. „Tento škandál nemá v dejinách Harvardu obdoby,“ vysvetlil vyhodenie 70 študentov dekan fakulty Michael Smith. Zvyšných potrestali miernejšie.

Hospodárske noviny 4. 2. 2013
http://hnonline.sk/2-59245930-k10000_detail-83

Obama ocení imunológa Jána Vilčeka zo seriálu HN

Najvyššie vedecké ocenenie v USA preberie od prezidenta uznávaný imunológ Ján Vilček

Washington, Bratislava – Slovensko sa dnes bude sklňať v Bielom dome. Naj-

vyššie vedecké ocenenie v USA totiž preberie od prezidenta Baracka Obamu celosvetovo uznávaný imunológ Ján Vilček. Tento rodák z Bratislavy výraznou mierou prispel k objaveniu nového lieku proti artritíde, psoriáze a ďalším zápalovým ochoreniam. „Mojím hlavným cieľom vždy bolo odhaliť neznáme mechanizmy životných procesov,“ komentoval pred časom svoju prácu v seriáli HN Slovenský recept na úspech. Vilček žije v USA už takmer 50 rokov.

Úspešný Slovák sa tak zaradí medzi osobnosti, ako zakladateľ spoločnosti Apple Steve Jobs, ktorý ocenenie dostal v roku 1985.

Vilček sa pritom ocitol v pozornosti médií aj charitou. „V roku 2005 venoval Newyorskej univerzite dar vo výške približne 105 miliónov dolárov z práv na lieky vyvinuté vďaka jeho výskumu,“ uvádza sa vo vyhlásení rezortu slovenskej diplomacie, ktoré HN poskytol jej hovorca

Boris Gandel.

Úlohu Vilčeka a ďalších nositeľov Národnej medaily za technológiu a inovácie ocenil aj samotný Obama. „Predstavujú vynaliezavosť a predstavivosť, ktorá počas dlhých rokov robila náš národ veľkým. Pripomínajú nám tiež, aký obrovský dosah môže mať zopár dobrých nápadov, ak dostanú priestor v podnikateľskom prostredí,“ uvádza sa vo vyhlásení Bieleho domu.

Hospodárske noviny 1. 2. 2013

http://hnonline.sk/2-59231360-k10000_detail-e7

BlackBerry majú zachrániť dva nové telefóny

Dvojica mobilných telefónov ukáže, či slávna značka zvládne vek múdrych telefónov

Bratislava – Žiaden klavír, žiadne piesne o láske. Alicia Keys stojí v manažérskom

kostýme vedľa riaditeľa kanadskej firmy a hovorí o technológiách a inováciách. Stala sa totiž kreatívnou riaditeľkou spoločnosti BlackBerry, ktorá bojuje o prežitie. Aj s pomocou hviezd.

Pred rokmi bola táto slávna značka synonymom telefónu pre profesionálov a technologických nadšencov. To sa zmenilo a jej nezládnutie nástupu smartfónov priviedlo firmu do existenčnej krízy.

Málo noviniek, výpadky služieb a slabo prijatý tablet spôsobili prepad trhového podielu. A BlackBerry, donedávna RIM, začalo zaostávať za konkurenciou.

Dva nové mobilné telefóny to majú teraz zmeniť a firmu zachrániť pred úplným koncom. Spolu s nimi prichádza aj nový operačný systém, aplikácie a hry.

Sme 1. 2. 2013

<http://tech.sme.sk/c/6686664/blackberry-maju-zachranit-dva-nove-telefony.html>

Časopis Duševné vlastníctvo vyjde tohto roku prvýkrát v júni ako dvojčíslo 1 – 2/2013 a jeho súčasťou budú aj aktuálne informácie z osláv 20. výročia vzniku ÚPV SR.

KTO VIE, ODPOVIE

Jana Porubčanová z Ivanky pri Dunaji zvíťazila vo vedomostnej súťaži druhého tohtoročného vydania e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR. Prvá správne odpovedala na otázku: Od ktorého roku bol Ivan Stanek predsedom Slovenskej spoločnosti pre dejiny vied a techniky? (1965)

Súťažná otázka č. 3

Bohatú paničku Josephine Cochraneovú z amerického štátu Illinois (pochádzala z vynálezcovskej rodiny, jej pradedo John Fitch bol vynálezcom parníka) rozčuľovalo, že po večierkoch, ktoré často organizovala, služobníctvo pri umývaní riadu neraz rozbilo aj vzácny čínsky porcelán. V deväťdesiatych rokoch 19. storočia preto vymyslela prvú funkčnú umývačku riadu so silným tlakom vody a za tento stroj získala aj patent. Slovo funkčná sme použili zámerne, pretože takýto vynález bol patentovaný už v roku 1850, no jeho zložitosť ho robila nepoužiteľným. Josephine zostrojila umývačku oveľa praktickejšiu a jej vynález sa rýchlo rozšíril do celého sveta.

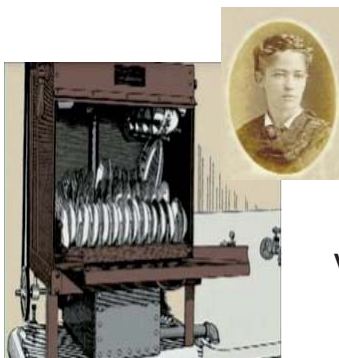


Foto: www.magazin.atlas.sk

V ktorom roku získala Josephine Cochraneová patent Stroj na umývanie riadu?

Suvenír Úradu priemyselného vlastníctva SR získa ten z vás, kto prvý elektronicky pošle správnu odpoveď.
e-mail: julius.sipos@indprop.gov.sk