

E-zine ÚPV SR - 7. 10. 2011 - číslo 10

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 10/2011

ISSN 1337-5504

*Niektor je najvýkonnejší ráno, inému to najviac „páli“ popoludní. Každý by mal vedieť, kedy je to jeho najvýkonnejšie obdobie a práve na ten čas by si mal nechať priestor na dôležité pracovné úlohy. Riadiť svoj čas znamená všetko stihnúť, napríklad aj prečítať si najnovšie vydanie e-mailového časopisu **E-zine ÚPV SR**.*

Foto: www.junlimited.com



SPRÁVY Z ÚPV SR

Duševné vlastníctvo a jeho ohodnocovanie

Najmä podnikateľom z malých a stredných podnikov a inštitúciám činným v oblasti výskumu a vývoja bol určený odborný seminár o možnostiach ochrany práv duševného vlastníctva a ich ohodnocovaní na

vnútornom trhu Európskej únie, ktorý **29. septembra 2011** zorganizovala v Bratislave Národná agentúra pre rozvoj malého a stredného podnikania v spolupráci s **Úradom priemyselného vlastníctva SR**.

Zástupcovia ÚPV SR predstavili prítomným jednotlivé prostriedky ochrany

predmetov priemyselného vlastníctva, metódy i nástroje ohodnocovania duševného vlastníctva i formy obchodovania s priemyselnými právami.



Foto: J. Bartakovics



Seminár bol organizovaný v rámci európskej podpornej siete *Enterprise Europe Network* (Európska sieť podnikov), v ktorej je **ÚPV SR** asociovaným partnerom.



Foto: www.sovva.sk/noc-vyskumnika-2011/

Úspešná prezentácia úradu v rámci Noci výskumníkov 2011

ÚPV SR sa prvýkrát podieľal na organizovaní európskeho festivalu vedy Noc výskumníkov, ktorý sa tohto roku konal **23. septembra** s ústrednou myšlienkou Researchers are among us/Vedci medzi nami.

Zástupcovia ÚPV SR v prezentačných stánkoch v priestoroch bratislavského OC Avion, banskobystričského Europa SC a košickej Optimy popularizačnou formou priblížili záujemcom problematiku duševného vlastníctva, malým i veľkým návštevníkom odpovedali na rôzne otázky. Zatiaľ čo sa dospelí zaujímali hlavne o pôsobenie ÚPV SR a možnosti ochrany inovatívnych riešení, chlapcov a dievčatá pýtali najmä hry a kvízy a tí, čo boli úspešní, dostali aj symbolickú sladkú odmenu.

Išlo už o 7. ročník Noci výskumníkov, pričom na Slovensku sa konala piatykrát. Cieľom projektu Európskej komisie, nad ktorým má v našej re-

publike gesciu Slovenská organizácia pre výskumné a vývojové aktivity (SOVVA), je priblížiť vedu širokej verejnosti.



Foto: archív ÚPV SR

Aj o monitorovaní technológií a konkurencie

V priestoroch Regionálneho poradenského a informačného centra v Prešove sa 21. septembra 2011 konal seminár, ktorého cieľom bolo priblížiť účastníkom právne a komerčné aspekty duševného vlastníctva.

V role prednášajúcich vystúpili zástupcovia ÚPV SR a v rámci tém *Ako zvýšiť konkurencieschopnosť firmy, Ako ochrániť nehmotné vklady spoločnosti, Monitorovanie technológií a konkurencie prostredníctvom patentových dokumentov, Ako vymyslieť originálnu ochrannú známku* sa venovali na Slovensku stále

zanedbávanej ochrane duševného kapitálu v malom a strednom podnikaní. **Prednášky boli obohatené o praktické ukážky vyhľadávania v databázach**, ktoré možno bezplatne využívať pri monitorovaní existujúcich priemyselných práv (patentov, úžitkových vzorov, ochranných známk a dizajnov).



Foto: archív ÚPV SR

V druhej, popoludňajšej časti seminára mali jeho účastníci možnosť **vyskúšať si nadobudnuté vedomosti v praxi**, a to reálnym vyhľadávaním v databázach a registroch národných a medzinárodných úradov priemyselného vlastníctva. Každý si mohol zvoliť tie priemyselné práva, ktoré súvisia s jeho podnikateľským prostredím, a následne vyselektovať relevantné informácie o aktuálnom

stave techniky a súvisiacej priemyselno-právnej ochrane, resp. informácie o ochranných známkach konkurencie.

Seminár sa stretol s nemalým záujmom, o čom svedčilo aj množstvo konkrétnych cielených otázok počas diskusie i praktických cvičení. **Takýto seminár by jeho účastníci odporučili aj iným podnikateľom:**

- Na zvýšenie konkurencieschopnosti ich firmy.
- Informácie o priemyselnom vlastníctve sme získali priamo zo zdroja; prednášky i praktická časť boli veľmi zaujímavé a osožné.
- V súvislosti s ochranou duševného vlastníctva musí byť človek vždy pripravený a vedieť včas reagovať.



SPRÁVY ZO SVETA

49. zasadanie Valného zhromaždenia WIPO

V dňoch **26. septembra až 5. októbra 2011** sa v Ženeve konalo výročné 49. zasadanie Valného zhromaždenia členských štátov Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO).

Generálny riaditeľ WIPO Francis Gurry vo svojom prejave spomenul prielom v rokovaní o audiovizuálnych dielach, ďalej pokrok súvisiaci s prípravou medzinárodnej dohody o zlepšení prístupu zdravotne postihnutých osôb k publikovaným dielam, pokrok v činnosti Medzivládneho výboru pre duševné vlastníctvo a genetické zdroje, tradičné vedomosti a folklór, nový pracovný plán na ochranu vysielacích organizácií. Po viacerých rokoch bol prijatý pracovný program Stáleho výboru pre patentové právo a navrhnutá revízia Lisabonskej dohody o ochrane označení pôvodu a ich medzinárodnom zápise

F. Gurry sa zaoberal aj finančnou situáciou vo WIPO. Konštatoval, že v roku 2011 sa **dopyt po službách** – Zmluva o patentovej spolupráci (PCT), Madridský systém pre ochranné známky, Haagsky systém pre dizajny a Arbitrážne a mediálne centrum WIPO – **vrátil do stavu pred hospodárskou krízou a začal narastať**. Poznamenal však, že príjmy sa nezvý-

šili o predpokladanú čiastku pre prudké posilnenie švajčiarskeho franku.

Pokiaľ ide o **zvýšený záujem o ochranu práv duševného vlastníctva** vo svete, F. Gurry zdôraznil:

– *Je potrebný zásah na mnohých frontoch vrátane zlepšenia technickej infraštruktúry, efektívnejšieho využívania globálnych systémov ochrany duševného vlastníctva i novelizácie niektorých legislatívnych predpisov. Žiada sa, aby medzinárodné spoločenstvo využilo svoje schopnosti v prospech celku.*

Nemalým výzvam čelia aj autorské práva. Trendom je digitalizácia, existencia klasických kníh, CD a DVD nosičov aj novín je ohrozená všadeprítomným internetom. Podľa niektorých odhadov noviny v papierovej forme prestanú na svete existovať okolo rokov 2040 až 2050.

– *Je zložitá vytvoriť podmienky umožňujúce globálne licencovanie a ochranu práv na digitálnych trhoch v prostredí kultúrnych zmien, na inštitucionálnu spoluprácu a lepšie obchodné modely. Riešenie si vyžaduje hlbokú angažovanosť a úsilie s cieľom dosiahnuť dohodu,* – podotkol F. Gurry.

WIPO aj naďalej prikladá nemalý význam podpore málo rozvinutým a rozvojovým krajinám s cieľom umožniť im lepšie využívať systém ochrany duševného vlastníctva (napr. početné WIPO databázy a služby), čo im môže pomôcť v ich inovačných aj kultúrnych aktivitách.



Nová administratívna budova

Pri príležitosti otvorenia 49. zasadania Valného zhromaždenia WIPO bola sprístupnená **nová administratívna budova WIPO**. Má päť poschodí s kanceláriami pre asi 500 zamestnancov, štyri podzemné podlažia a 300-miestnu jedáleň. Stavebné práce začali v apríli 2008 a boli dokončené koncom roka 2010. Sťahovanie zamestnancov do novej budovy bolo ukončené v lete 2011.

Nový americký zákon o vynálezoch



Na Strednej škole Thomasa Jeffersona pre vedu a technológiu so sídlom v Alexandrii vo Virgínii americký prezident **Barack Obama**

podpísal **16. septembra 2011** (po predchádzajúcom schválení americkým senátom) nový americký zákon o vynálezoch (America Invent Act).

– *Mám radosť, že môžem podpísať tento zákon. Dlhoočakávaná reforma urýchlí konanie o patentoch, umožní*

vynálezcom a podnikateľom dostať nový vynález do praxe tak rýchlo, ako je to len možné, – povedal B. Obama.

Súčasný systém patentového práva v USA pretrval bez výraznejších zmien takmer 60 rokov (od roku 1952) a často bol terčom kritiky z rôznych strán. Čas potrebný na získanie patentu sa neúmerne predlžoval a **v súčasnosti čaká na udelenie patentu v USA takmer 700 000 vynálezov.**

Hlavnou zmenou oproti minulosti je **prechod od princípu „first to invent“** (právo má prvý vynálezca; tento princíp sa prakticky uplatňoval len v USA) na **„first to file“** (právo má ten, kto prvý podal prihlášku), čím

pominú zdĺhavé a nákladné spory o to, kto bol prvým vynálezcom.

Kritici však tvrdia, že zmena poškodí začínajúce firmy, pretože zatiaľ čo doteraz mohli prihlasovať svoje vynálezy aj s oneskorením, podľa nového zákona budú musieť podať prihlášku ihneď (čo ich môže finančne zaťažiť), v opačnom prípade budú riskovať, že ich predbehne niekto iný.

B. Obama je presvedčený, že – *nový americký zákon o vynálezoch pomôže dostať vynálezy na trh rýchlejšie, a tým sa vytvorí aj nové pracovné miesta. Kreativita doteraz nebola v Amerike až takou prioritou, no pre rast našej ekonomiky je potrebné ju všemožne podporovať.*

EÚ a Čína sa dohodli na ďalšej spolupráci pri ochrane duševného vlastníctva

Zástupcovia Európskej komisie, Európskeho patentového úradu (EPÚ), Úradu pre harmonizáciu vnútorného trhu a veľvyslanec Čínskej ľudovej republiky pre EÚ sa **13. septembra 2011 stretli v Bruseli**, aby podpísali dohodu o pokračovaní spolupráce v oblasti práv duševného vlastníctva (IPR) po úspešnom završení štvorročného projektu v hodnote 16 mil. eur.

V rámci spoločného projektu EÚ a Číny na ochranu práv duševného vlastníctva, **známeho ako IPR2**, európski a čínski experti vrátane odborníkov z priemyslu a akademickej obce, ale aj sudcovia a zákonodarcovia, sa v rokoch 2007 – 2011 aktívne zúčastnili na vyše 200 školeniach a seminároch po celej Číne.

Jean-Luc Demarty, generálny riaditeľ Európskej komisie pre obchod, uviedol:

– *Práva duševného vlastníctva zohrávajú v EÚ, Číne i vo svete strategickú úlohu v rozvoji inovácií a trhov pre podniky, najmä malé a stredné. Európa a Čína uznávajú, že vzá-*



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)

jomné porozumenie v otázkach ochrany duševného vlastníctva a ďalšieho zlepšenia prostredia na presadzovanie práv duševného vlastníctva v Číne sú kľúčovými faktormi hospodárskeho rastu a rozhodujúcim prvkom medzi obchodnými a investičnými vzťahmi medzi EÚ a Čínou. Vytváranie expertných väzieb medzi oboma stranami bolo a aj naďalej ostáva veľmi účinným prostriedkom na riešenie problémov v konkrétnych oblastiach spoločného záujmu.

Dirk Meganck, riaditeľ pre rozvoj a spoluprácu Ázie, Strednej Ázie a Pacifiku konštatoval: – *Projekt IPR2 splnil očakávania. Je dobrým príkladom spolupráce EÚ a Číny a tiež efektívneho využívania financií daňových poplatníkov EÚ. V oblasti duševného vlastníctva je však potrebné aj naďalej úzko spolupracovať.*

– *Úspešné dokončenie projektu IPR2 je míľnikom v spolupráci veľkého počtu čínskych orgánov a európskych inštitúcií, – povedal Raimund Lutz, viceprezident EPÚ pre práve a medzinárodné záležitosti. – Tento významný projekt je založený*

na informáciách od používateľov systému duševného vlastníctva. Mnoho činností v rámci IPR2 bolo stanovených na základe spätnej väzby od európskych a čínskych podnikov a združení. Som presvedčený, že vzťahy medzi Čínou a Európou budú aj naďalej zohrávať významnú úlohu v úspešnej ochrane duševného vlastníctva na globálnej úrovni.

Počas realizácie projektu IPR2 bolo vytvorených vyše 1 200 dokumentov a informačných nástrojov, poprední európski a čínski odborníci vydali viac ako 50 publikácií vrátane právnych predpisov v čínštine a angličtine.

Projekt IPR2 sa začal v roku 2007 s rozpočtom 16,3 mil. eur a je financovaný EÚ i Čínou. Jeho cieľom je zvýšiť spoľahlivosť, efektívnosť a dostupnosť systému duševného vlastníctva v Číne. Do odbornej spolupráce, vzdelávania, podpory súkromného sektora a iniciatív v oblasti presadzovania práv duševného vlastníctva je zapojených množstvo vládných úradníkov, podnikov i vedcov z Číny a Európy.

Duševné vlastníctvo v inovatívnej ekonomike a priority jeho ochrany

Poľsko – V dňoch 7. – 9. septembra 2011 sa v Galérii poľského umenia devätnásteho storočia a na Jagelonskej univerzite v Krakove konalo VII. medzinárodné sympóziu **Duševné vlastníctvo v inovatívnej ekonomike. Priority ochrany duševného vlastníctva.**



Foto: www.uprp.pl

Sympóziu zorganizoval Poľský patentový úrad v spolupráci s Európskym patentovým úradom, Svetovou organizáciou duševného vlastníctva a viacerými domácimi inštitúciami. Záštitu nad sympóziom mali predseda Európskeho parlamentu prof. Jerzy Buzek a podpredseda poľskej vlády a minister hospodárstva Waldemar Pawlak. Čestnými hosťami boli prezident EPÚ Benoît Battistelli, generálny riaditeľ WIPO Francis Gurry, prezident Úradu pre harmonizáciu vnútorného trhu Antonio Campinos a ďalší.

Na sympóziu sa zúčastnilo **viac ako 300 účastníkov** – podnikatelia, významní zástupcovia poľských a zahraničných vysokých škôl, výskumných ústa-

vov, finančných inštitúcií, nadácií a neziskových organizácií, predsedovia národných patentových úradov **vrátane predsedníčky ÚPV SR Dariny Kyliánovej** a medzinárodné subjekty verejného sektora spojené s tvorbou, financovaním a realizáciou inovatívnych riešení.

Prednášky a diskusie sa týkali najmä priorít ochrany duševného vlastníctva, inovácií v Európe a transferu technológií, prekonania bariér v procese financovania výskumu a jeho komercializácie, patentovej reformy, vymožitelnosti práv a v neposlednom rade boja proti pirátstvu. Spomínané faktory sú dôležité pri definovaní a prijímaní opatrení na prispôbenie systému duševného vlastníctva meniacim sa požiadavkám inovačného hospodárstva, a to tak na národnej, ako aj európskej i globálnej úrovni.



MONITORING

Prehľad článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenskej tlači v **septembri 2011**

Vedcov ocenili za zadržiavanie moču či párenie sa chrobákov s fľašami

Výskum vplyvu zadržiavania moču na pozornosť či zívanie korytnačiek je jedným z víťazov žartovných Nobelových cien. Tzv. Ig Nobel Prizes sa tento rok udeľovali na Harvardskej univerzite už 21. krát. Medzi víťazov sa dostal aj starosta litovského Vilnius Arturas Zuokas.

Dostal cenu za mier za svoju názornú ukážku riešenia problému luxusných áut zaparkovaných v rozpore so zákonom. Jeho receptom je prejsť tieto vozidlá tankom.

Žartovnú cenu za matematiku naopak dostala skupina ľudí. Nešlo však o výskumný tím, ale o samostatne bádajúcich jednotlivcov, ktorí sa v rôznych dobách pustili do výpočtu dňa, kedy nastane koniec sveta.

Jednou z nich bola Credonia Mwerindeová z Ugandy, podľa ktorej sa mal svet skončiť v roku 1999. Porota na jej úsilí i snahe ďalších ocenila predovšetkým to, že „naučila svet byť opatrný pri tvorbe matematických domniek a výpočtov“.

Pravda 30. 9. 2011

http://spravy.pravda.sk/tlac.asp?r=sk_svet-&c=A110930_075843_sk_svet_p23

Falošné tituly nevezmú všetkým
Novela vysokoškolského zákona rieši odoberanie diplomov zatiaľ len za odpísané práce. Štátnice zostávajú, budú nové poplatky

Bratislava – Pre odpísanú diplomovku príde študent o titul, ak o plagiáte právoplatne rozhodne súd. Iné prípady podvodne získaných diplomov

novela vysokoškolského zákona, ktorú vo štvrtok predstavil minister Eugen Jurzyca (SDKÚ), zatiaľ nerieši. Na Slovensku pritom v rozpore s vysokoškolským zákonom vyštudovala viac než stovka absolventov Trenčianskej univerzity, medzi inými aj deti bývalého dekana Daniela Bánociho. Titul získali expresne rýchlo, namiesto troch rokov študovali len dva. Dekan vtedy prisľúbil, že diplomy vrátia. Rektor univerzity Ivan Kneppo hovorí, že tak doteraz neurobili. „Svojvoľne sme ich odobrať nemohli, nemôžeme si sami vymýšľať legislatívu.“

Sme 30. 9. 2011

<http://www.sme.sk/c/6075977/falosne-tituly-nevezmu-vsetkym.html>

Kópia iPadu obstála v teste dobre Odhliadnuc od patentového sporu medzi Apple a Samsungom je nový Galaxy Tab dobrou alternatívou k iPadu 2

Bratislava – Samsung Galaxy Tab 10.1. je kontroverzný tablet juhokórejského výrobcu, ktorého predaj dal Apple zakázať v Nemecku. Bojuje proti nemu aj v Austrálii, Spojených štátoch či v Holandsku. Patentový spor o dizajn nového tabletu je celkom pochopiteľný.

Po vybalení Galaxy Tabu zo škatule sa nemožno ubrániť pocitu, že ide o skopírovaný iPad 2. Podobný dizajn, podobné balenie, podobné príslušenstvo.

Realita je však iná. Funkčné tlačidlá či konektory usporiadal Samsung inak ako Apple. Galaxy Tab je o päť milimetrov tenší ako iPad 2.

Aj veľkosť strán nového tabletu je v inom pomere, ako má tablet americkej firmy. Odlišuje sa aj spôsob zaoblenia hrán tabletov.

Kým hardvér iPadu chráni kovové telo, Samsung sa spoľahol len na plast. Galaxy Tab síce nepôsobí lacno, no nejde ani o dizajnerský klenot. Tablet prežil bez akejkoľvek ujmy pád na parkety či betón. Použité materiály sa prejavili aj na hmotnosti – 565 gramov oproti 607 gramom, ktoré váži iPad 2.

Sme 28. 9. 2011

<http://pocitace.sme.sk/c/6074033/kopia-ipadu-obstala-v-teste-dobre.html>

Samsung okorenil boj s Apple. Rekordom

(Hospodárske noviny, 27. 9. 2011)

http://hn.hnonline.sk/2-53011790-k10000_-detail-2e

Predaj iPhone 5 je ohrozený

(Sme 24. 9. 2011)

<http://mobil.sme.sk/c/6068924/predaj-iphonu-5-je-ohrozeny.html>

Juhokórejský Samsung žaluje Apple v Austrálii (Sme 20. 9. 2011)

<http://ekonomika.sme.sk/c/6061320/juhokorejsky-samsung-zaluje-apple-v-australii.html>

Experiment strediska CERN vyvolal spory medzi fyzikmi

Vedci zrejme prekonalí rýchlosť svetla

Ženeva, Bratislava – Obrovskú diskusiu medzi vedcami vyvolala senzáčná správa z konca minulého týždňa o tom, že európskym fyzikom sa podarilo prekonať rýchlosť svetla. Zachytiť častice letiace rýchlejšie ako 300-tisíc kilometrov za sekundu mali experti zo švajčiarskeho strediska CERN. „Ak by to bola pravda, išlo by o veľmi unikátny objav, takže mimoriadna opatrnosť je na mieste,“ povedal pre médiá teoretický fyzik John Ellis z centra CERN.

Ak by sa totiž ukázalo, že častice sa pohybovali rýchlejšie ako svetlo, úplne by to nabúrало doterajšie základy fyziky. Väčšou rýchlosťou sa totiž podľa špeciálnej teórie relativity Alberta Einsteina, na ktorej je postavená celá moderná fyzikálna veda, nič pohybovať nemôže.

Hospodárske noviny

26. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52984660-k10000_-detail-b3

Vedci možno predbehli svetlo

(Sme 24. 9. 2011)

<http://veda.sme.sk/c/6068776/vedci-mozno-predbehli-svetlo.html>

CERN: Častice pri pokuse zrejme prekonalí rýchlosť svetla

(Sme 23. 9. 2011)

<http://veda.sme.sk/c/6067518/cern-castice-pri-pokuse-zrejme-prekonal-rychlost-svetla.html>

Noc výskumníkov: vedci rozprávali do noci, mali o čom

Bratislava – „Hovorí sa, že veda a výskum sú u nás na chvoste záujmu, ale naozaj to tak nevyzerá,“ hovorí pani Godálová, jedna z návštevníčok Noci výskumníkov, zatiaľ čo so záujmom skúša mechanické vlastnosti kovového skla. Pri stánku Fyzikálneho ústavu Slovenskej akadémie vied sa dozvedela, že kov, ktorý sa veľmi prudko ochladí, si nestihne vytvoriť kryštalickú štruktúru, získa vlastnosti podobné ako

sklo. Využiť ho možno napríklad v medicíne ako materiál, z ktorého sa vyrábajú umelé kĺby.

Do nákupnej galérie Avion prišla až večer po 21 hodine aj s kamarátkou, nie však na nákupy, ale na piaty ročník Noci výskumníkov. „Na túto akciu sme prišli cielene a chceme si prejsť všetky stánky,“ hovorí odhodlane. Čas mali obe návštevníčky najväčšieho vedeckého podujatia do polnoci, keď sa vedecká šou skončila.

Sme 26. 9. 2011

<http://bratislava.sme.sk/c/6069465/noc-vyskumnikov-vedci-rozpravali-do-noci-mali-o-com.html>

Škvryny vyčistí práčka do tašky

Slovenský študent prerazil vo svete s minipráčkou. Vymyslel aj fľašu, v ktorej neostane ani kvapka oleja alebo špeciálne odrážadlo pre deti

Fľaky na tričkách vyprovokovali študenta dizajnu, aby navrhol prenosnú práčku. Vynález vo veľkosti dvoch iPhoneov nepotrebuje na čistenie škvŕn elektrinu ani prací prášok. „Nečistoty čistí parou a pomocou negatívne nabitých iónov, takže si vystačí aj bez vody,“ vraví 22-ročný študent z Vysokej školy výtvarných umení v Bratislave Adrián Mankovecký.

Vôbec netají, že sa inšpiroval vlastným babráctvom. „Stále sa kamsi ponáhlam, jedávam po ceste, a tak nečudo, že sa často popírkam.“

K zostrojeniu špeciálnej práčky ho inšpirovali aj mamine zákazníčky v krajčírstve. „Vďaka nim som zistil, že viac ako 50 percent vecí, ktoré perieme v práčke, nie je špinavých. Majú iba nejakú škvŕnu. Prenosnou práčkou som riešil aj štetenie energiou.“ S bežnou batériou by ste minipráčku nenaštartovali, mladý vynálezca použil biobatériu. „Energiu čerpá z kryštálu cukru. Ale nepredstavujte si obyčajný kryštálový cukor, chemická reakcia prebieha na väčšom kryštále.“

Sme 24. 9. 2011

<http://domacnost.sme.sk/c/6069058/skvryny-vycisti-pracka-do-tasky.html>

Patentová vojna vypukla aj kvôli zbernici PCI Express

Nezmyselné patentové vojny pokračujú každým dňom. Dobrým príkladom je napríklad spoločnosť Internet Machines, ktorá vlastní aj dva patenty týkajúce sa zbernice PCI Express. Spoločnosť nedávno začala obviňovať veľkých výrobcov hardvéru, ako Dell, nVidia, AMD, Asus a Samsung, ale aj reťazce predajcov, či spoločností zaoberajúce sa skladaním PC. Jeden zo „skladačov PC“ sa pre server MaximumPC vyjadril, že pred rokom s touto spoločnosťou mal problémy, ktorých výsledkom bolo mimosúdne vyrovnanie. Bolo v konečnom dôsledku lacnejšie, ako súd. Šlo tiež o patent týkajúci sa zbernice PCI Express. Podľa neho je nová séria žalôb zameraná aj na tých, s ktorými sa už Internet Machines mimosúdne dohodla, keďže „víťazstvo“ v predchádzajúcom patentovom spore berú ako priznanie viny.

Internet Machines bola založená v roku 2000 a zameriavala sa na výrobu súčiastok, aj keď priamo nevlastnila žiadne továrne. Od roku 2007 nevyrába a snaží sa „podnikať“ skôr patentovými spormi. Nevýhodou pre obvinených môže byť fakt, že tieto dva patenty sú tak všeobecné, že by sa pri troche šťastia dali použiť na ľubovoľný presun dát. Jeden z čitateľov MaximumPC popisuje patenty v skratke ako jednoduché nakladanie s dátami. Algoritmus zistí, kam sú adresované, a podľa toho, aká je adresa, ju buď preloží, alebo prepošle na daný port.

www.zive.sk 23. 9. 2011
<http://www.zive.sk/patentova-vojna-vypukla-aj-kvůli-zbernici-pci-express/sc-4-a-296233/-default.aspx>

Priemysel. Naša krajina chce investorov získať najmä výrobou automobilov

Slovensko láka Nemcov aj Japoncov

Frankfurt nad Mohanom – Od nemeckých a japonských investorov prichádzajú nové signály. Tvrdí to generálny riaditeľ Slovenskej agentúry

pre rozvoj investícií a obchodu (SARIO) Róbert Šimončíč. Zároveň vyjadril presvedčenie, že jeho agentúra premení záujem spoločností z týchto krajín na reálne investície.

Hospodárske noviny
 23. 9. 2011
http://hn.hnonline.sk/2-52937220-k10000_detail-d7

Tablety valcujú trhy

Bratislava – Analytická spoločnosť Gartner predpovedá pokračovanie veľkého boomu tabletov. Tento rok by sa podľa jej analytikov malo vo svete predáť takmer 64 miliónov kusov. Oproti vlaňajšku sa tak dopyt nafúkne o 260 percent. „Čakáme, že Apple obháji pozíciu lídra a nadpolovičnú časť trhu bude ovládať až do roku 2014,“ myslí si viceprezidentka výskumu spoločnosti Carolina Milanesi. V mobilných zariadeniach bude preto najviac rozšírený operačný systém iOS od Apple, pomaly ho však bude dobiehať konkurenčný Android od Google. Podľa analytikov však môže prevziť novinka od spoločnosti Research in Motion's s názvom QNX OS, ktorej môže pomôcť dobrá pozícia výrobcu na poli smartphonov, menších príbuzných tabletov.

Hospodárske noviny
 23. 9. 2011
http://hn.hnonline.sk/2-52937150-k10000_detail-3b

Televízorom zavarila tablety

(Hospodárske noviny
 23. 9. 2011)
http://hn.hnonline.sk/2-52937170-k10000_detail-e8

Takto to vidím ja Peter Čerešník

Nový rozmer pre 69

Šesťdesiatdeväť ako číslica získala pred pár dňami nový rozmer. Nielenže nám pripomína udalosti turbulentných rokov 1968 – 1969, ale predstavuje aj poradie, ktoré obsadilo Slovensko v rebríčku konkurencieschopnosti pripravenom Svetovým

ekonomickým fórom. Naši „susedia“ v tomto rebríčku sú Kolumbia a Rwanda. Po rokoch toto číslo opäť prináša správu o premárnenej príležitosti, tak, ako v šesťdesiatom deviatom.

Hospodárske noviny
 22. 9. 2011
http://hn.hnonline.sk/2-52922850-k10000_detail-53

Slovenský tiger zaspal. Súperi mu utekajú

(Hospodárske noviny
 8. 9. 2011)
http://hn.hnonline.sk/2-52785210-k10000_detail-d9

Slovenský tiger zaspal, padol na úroveň Rwandy

(Hospodárske noviny
 8. 9. 2011)
http://hn.hnonline.sk/2-52785420-k10000_detail-21

Reformy by nás mohli posunúť vyššie

(Hospodárske noviny
 8. 9. 2011)
http://hn.hnonline.sk/2-52785220-k10000_detail-6d

Radičová: Meškáme s reformami

(Sme 8. 9. 2011)
<http://ekonomika.sme.sk/c/6045787/radico-va-meskame-s-reformami.html>

Exkluzívne v HN: Voda je príležitosť na podnikanie

Keď pridete ku kohútiku a napustíte si pohár čistej, chladnej vody, asi si neuvedomíte, že jednou z najväčších podnikateľských príležitostí tohto stročia je dodávka čerstvej vody.

Dopyt po vode za posledných sto rokov vzrástol šesťnásobne, pričom populácia sa zoštvornásobila. Ak by tento trend pokračoval, súčasné zdroje a infraštruktúra nebudú v budúcnosti stačiť na zásobovanie vodou. Svetový priemysel vody je diverzifikovaný, avšak neprilákal príliš veľa súkromných investícií. Nastal čas pre podnikateľov, aby sa doň zapojili, keďže hľadanie tvorivých riešení bude potrebovať veľkú politickú

podporu, inovatívny výskum aj transformáciu podnikania.

Hospodárske noviny

21. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52909970-k10000_-detail-57

Takto to vidím ja Vladimír Zlacký

Korupcia brzdí ekonomiku

Podľa najnovšieho rebríčka konkurencieschopnosti Global Competitiveness Report patrí Slovensku až 69. priečka. Oblasť, kde je priestor na zlepšenie, je veľa, jednou z nich je problém korupcie. Podľa hodnotenia Global Competitiveness Report patrí Slovensku v oblasti etiky a korupcie až 111. miesto, v podkategórii rozkrádanie verejných fondov 113. miesto a v podkategórii verejná dôvera v politikov dokonca až 132. miesto. Alarmujúce je, že v posledných rokoch došlo skôr k zhoršeniu situácie. Slovensko sa tak týmto zaraďuje v oblasti korupcie medzi rozvojové krajiny.

Global Competitiveness Report

21. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52909800-k10000_-detail-ea

Google skupuje patenty od IBM

Internetový vyhľadávač Google kúpil vyše tisíc patentov od americkej firmy IBM, aby sa „vzbrojil“ na patentovú vojnu so spoločnosťou Apple. Informovali o tom americké médiá, ktoré to zistili zo zmeny zápisov na úrade patentov a ochranných známok.

K transakcii údajne došlo v auguste, zhruba v rovnakom čase, keď Google kúpil za 12,5 miliardy amerických dolárov (9,06 miliardy eur) spoločnosť Motorola Mobility, ktorá vyrába mobilné telefóny, tablety a set-top boxy. Internetový vyhľadávač priznal, že hlavným dôvodom tohto obchodu bolo, že Motorola vlastní vyše 24-tisíc patentov.

Google a jeho partneri totiž uviazli v patentovej vojne so spoločnosťami

Apple, Microsoft a s ďalšími firmami. Dôvodom je jeho operačný systém Android, ktorý je najpredávanejším operačným systémom pre tzv. inteligentné mobilné telefóny.

Hospodárske noviny

19. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52888960-k10000_-detail-a8

Google posilňuje moc. Kúpuje nové patenty (Sme 17. 9. 2011)

<http://ekonomika.sme.sk/c/6057761/google-posilnuje-moc-kupuje-nove-patenty.html>

Firmy tlačia na Miškova, prekáža im byrokracia

Bratislava – Napriek vyhláseniam vlády o vytváraní priaznivého podnikateľského prostredia a spustení projektu Singapur, ktorý má okrem iného podstatne znížiť administratívne zaťaženie podnikateľov, sa situácia nemení. Dokonca podnikatelia zisťujú zhoršenie v tejto oblasti. Konštatovala to v Bratislave Generálna rada Združenia podnikateľov Slovenska. Ako povedal prezident zväzu Ján Oravec, síce od prijatia projektu uplynul iba krátky čas a podnikatelia ani neočakávali okamžité zlepšenie, ukazuje sa, že situácia sa zhoršuje. Členovia Generálnej rady z osobných skúseností zo styku s úradmi zisťujú, že rôzne konania sa časovo predlžujú, narastá byrokracia a v neposlednom rade aj finančné náklady.

Hospodárske noviny

14. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52842000-k10000_-detail-a8

Exkluzívne v HN: Ako naštartovať ekonomiku

Nedávna nestabilita na svetových akciových trhoch odráža krehkosť ekonomickej obnovy v Spojených štátoch či Európe. Dôvera je nízka, dlhy vysoké a niekde sa zvyšujú dane. V niektorých štátoch ako Brazília, Čína a India rastie dopyt po

službách a tovaroch, avšak inde treba niečo urobiť na naštartovanie dopytu. Potrebujeme rýchly ekonomický impulz.

A to je kľúčový čas pre podnikateľov. Na ich pleciach je vždy veľká časť bremana pri naštartovaní zaseknutej ekonomiky. Samozrejme, aj na vládach, ktoré ako jediné dokážu zvládnuť naozaj veľké projekty. Tu je pár mojich tipov na rozbeh ekonomiky.

Hospodárske noviny

14. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52842170-k10000_-detail-8f

Kyberzločin je horší ako drogy

Vlani spôsobili použitím internetu a počítača škody za takmer 400 miliárd dolárov. Je to viac ako celosvetový obchod s drogami

Washington, Bratislava – Nepotrebujú sa predierať džungľou, bojovať proti jednotkám ani prepadávať dediny. Nenosia automatické zbrane ani maskáče, neskrývajú sa pod zemou a často ani v luxusných rezidenciách v krajine, kde platí iba právo silnejšieho.

Napriek tomu dokážu napáchať viac škôd ako ilegálny globálny obchod s marihuanou, kokaínom a heroínom dokopy. A potrebujú na to iba počítač a internet.

Americká firma Symantec odhaduje, že minulý rok spôsobil celosvetový kyberzločin škody takmer za 400 miliárd dolárov.

Sme 14. 9. 2011

<http://www.sme.sk/c/6054777/kyberzlocin-je-horsi-ako-drogy.html>

Súťaž na pištole policajti nezvládli

Ministerstvo vnútra opisalo pištole pre policajtov, aké si želá nakúpiť, podozrivo presne

Banská Bystrica – Tender ministerstva vnútra na nákup 26-tisíc pištoľí pre policajtov za osem a pol milióna eur nebol v súlade so zákonom.

Úrad pre verejné obstarávanie zistil, že niektoré podmienky boli diskrimi-

načné, neprehľadné a mohli by mať vplyv na výsledok súťaže. Ministerstvu nariadil odstrániť protiprávny stav.

„Pre nás je podstatné, že ÚVO nekonštatoval uprednostnenie jedného uchádzača a nenariadil súťaž zrušiť,“ povedal hovorca Gábor Grendel. Náhradný termín na predkladanie ponúk ešte nestanovili, pôvodný bol do augusta.

Podmienky tendra si prevzalo 14 záujemcov, podnet úradu dal slovenský výrobca pištolí Jaroslav Kuracina z Banskej Bystrice. Hovorí, že podmienky boli šité na vopred vybraného víťaza. Ministerstvo mu predtým odpovedalo, že je všetko v poriadku a súťaž „je a bude spravodlivá a transparentná“.

Sme 13. 9. 2011

<http://www.sme.sk/c/6053276/sutaz-na-pistole-policiali-nezvladli.html>

Jobsov tichý úsmev

Jobs vtláčil Applu svoj prístup do „genetického kódu“, a vďaka tomu zrejme firma ešte pár rokov bude fungovať, akoby z nej neodišiel

Ak nemáme vešteké schopnosti, nemali by sme sa púšťať do siahodlhých prognóz. Platí to aj na úvahy o budúcnosti spoločnosti Apple po nedávnom odchode jej šéfa Steva Jobsa. Hoci...

Nech už rozmýšľame o budúcnosti akciových trhov, automobilového priemyslu, našej kariéry či osudu našich detí – väčšinou sme schopní urobiť len veľmi nedokonalú a spravidla chybnú projekciu, založenú na pospájaní známych faktov z minulosti. Lenže nič na tomto svete sa nevyvíja lineárne.

V každej chvíli robíme drobné rozhodnutia, ktoré predurčia smer našej ďalšej cesty – a my spravidla v danej chvíli ani netušíme ako. Klukatý príbeh Steva Jobsa, ešte pred pár dňami výkonného riaditeľa spoločnosti Apple, je toho dobrým príkladom. Na druhej strane, ak uvažujeme o ďalšom osude Applu, len ťažko je nebyť v zajatí očakávaní založených

na minulosti. A tie očakávania nie sú malé. Spoločnosť Apple opakovane prišla s vecami, ktoré nikto nečakal, a zmenila nimi svet osobných počítačov, hudby, filmu či telefonovania. Kto to tušil? Ešte pred 10 rokmi sme nepoznali iPod, iTunes, iPhone ani iPad.

Sme 10. 9. 2011

<http://komentare.sme.sk/c/6049684/jobsov-tichy-usmev.html>

Elektrotechnický priemysel zaznamenal najväčší prepád za posledných 10 rokov

Priemysel potápajú televízory

Bratislava – Slovenský priemysel stráca dych. Aj keď podľa Štatistického úradu priemyselná výroba stále o 5,4 percenta predbieha minulý rok, nárast sa zmenšuje a v júli bol najmenší od začiatku roka. Podpísali sa pod to hlavne výrobcovia televízorov, ktorí zaznamenali najväčší prepád vo svojej histórii.

Ani ďalšie vyhliadky pritom nie sú najlepšie. „Jeseň bude v priemysle pravdepodobne slabá a priemysel sa môže medziročne dostať až na medziročne záporné hodnoty,“ predpovedá Dávid Dereník, analytik UniCredit Bank.

Hospodárske noviny

9. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52794130-k10000_-detail-93

Svet v roku 2025: roboty aj katastrofy

Počítače namiesto kamarátov, technika rozšírená vo všetkých veciach vrátane ľudských tiel. Taký môže byť svet v roku 2025

Bratislava – Podobný rituál sa opakuje každý deň. V rovnakom čase príde spolu s košíkom na poštu, dáte mu veci určené na odoslanie a on vám zase listy, ktoré treba vybaviť.

Jeden veľký rozdiel tu však existuje: poslíčkom nie je žiadny brigádnik ani študent. Je ním robot.

Podobné roboty pribúdajú v japonských úradoch každý rok. Pomáhajú v kanceláriách, v domovoch dôchodcov, zúčastňujú sa na výučbe študentov. Menšie z nich niektorým rodinám nahradili domácich miláčikov, ďalšie priateľov – aj keď iba vo virtuálnej podobe v rôznych počítačových hrách.

Sme 7. 9. 2011

<http://veda.sme.sk/c/6043939/svet-v-roku-2025-roboty-aj-katastrofy.html>

Takto to vidím ja Todd Bradshaw

Prečo lákať imigrantov

Pre nových investorov aj etablovaných zamestnávateľov na Slovensku je ťažké nájsť kvalifikovaných ľudí, ktorí majú záujem pracovať. Slovensko stráca a bude strácať investorov v prospech okolitých krajín pre nedostatok kvalifikovanej pracovnej sily. Štatistiky nezamestnanosti často nemajú žiaden súvis s ponukou ochotných a schopných pracovníkov. Tieto štatistiky ignorujú sivú ekonomiku a zlyhávajú v meraní toho, koľko z nezamestnaných je skutočne motivovaných hľadať si trvalé zamestnanie. I keď je dôležité, aby vláda podporovala nezamestnaných v hľadaní si práce, nemôže očakávať, že títo nezamestnaní vôbec niekedy vyplnia prázdne miesta na našom pracovnom trhu. Selektívna imigračná politika zameraná na špecifické potreby trhu práce je nevyhnutná na zabezpečenie budúceho rastu ekonomiky.

Hospodárske noviny

6. 9. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-52761600-k10000_-detail-f4

Z obsahu tretieho tohtoročného čísla časopisu Duševné vlastníctvo, ktoré je už v distribúcii

Ing. Štefan Holakovský: Editoriál – „Užitočnejšie ako tvrdo pracovať je tvorivo myslieť“

JUDr. Ján LAZUR, LL.M.: **Aktuálny európsky vývoj v oblasti porušovania práv z ochranných známk. Doktrína zámenny pri prvotnom prejavení záujmu o produkt a doktrína zámenny pri kúpe produktu**

Náčrt európskeho právneho kontextu regulujúceho porušovanie práv z ochranných známk. Stručný opis slovenských prameňov práva upravujúcich porušovanie práv z ochranných známk. Určenie času, keď k porušeniu práv z ochranných známk dochádza. Pôvod doktríny zámenny pri prvotnom prejavení záujmu o pro-

dukt a doktríny zámenny po kúpe produktu v americkom práve ochranných známk. Inkorporácia oboch doktrín do európskeho práva. Aktuálne rozhodnutia Súdneho dvora (ESD/SDEÚ) a európskych národných súdov týkajúce sa uvedených doktrín. Právne implikácie súčasného európskeho vývoja na aplikáciu práva ochranných známk na Slovensku.

JUDr. Jozef Brázdil: **Netradičné ochranné známky v Európskej únii – 1. časť**

Právna úprava ochranných známk v EÚ. Požiadavky na grafické znázornenie ochranných známk. Chýbajúca možnosť registrácie čuchových

a chuťových ochranných známk z dôvodu neexistencie prostriedku grafického znázornenia spĺňajúceho požiadavky stanovené Európskym súdnym dvorom. Prostriedky grafického znázornenia zvukových ochranných známk a súvisiaca prax OHIM-u.

Ing. Marián Michalovský: **Prinesie Minerva oživenie v inováciách?**

Strategická koncepcia rozvoja slovenskej ekonomiky. Opatrenia na podporu inovácií a budovanie vedomostnej ekonomiky, Minerva a duševné vlastníctvo; zodpovednosť Úradu priemyselného vlastníctva SR za legislatívu a postupy ovplyvňujúce duševné vlastníctvo.

KTO VIE, ODPOVIE

S ktorými dvoma spoločníkmi založil S. Jobs v roku 1976 spoločnosť Apple Computers? Na túto súťažnú otázku z predchádzajúceho vydania e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR prvý správne odpovedal doc. Ing. Peter Kriššák, PhD., z Považskej Bystrice (Steve Wozniak a Ronald Wayne).

Súťažná otázka č. 10

Oto Dub (1902 – 1979). Patril k priekopníkom modernej hydrológie na Slovensku. Bol zakladateľom Výskumného ústavu vodohospodárskeho a Ústavu hydrológie a hydrauliky Slovenskej akadémie vied. Vypracoval hydrologické podklady na projekciu a výstavbu všetkých významných vodohospodárskych diel na Slovensku.



Kde sa narodil Oto Dub?

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