

E-zine ÚPV SR - 6. 7. 2010 - číslo 7

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 7/2010

ISSN 1337-5504

Aj keď sa púť reprezentantov Slovenska na Majstrovstvách sveta vo futbale v Juhoafrickej republike skončila v osemfinále, šampionát pokračuje a stále púta nemalú pozornosť mnohých z nás. Sme zvedaví, ktorý tím napokon získa najcennejšiu futbalovú trofej.

My, tvorcovia e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR, sme však presvedčení, že vaša zvedavosť neochabuje ani v súvislosti s našim elektronickým periodikom a že si nenecháte ujsť ani jeho júlové vydanie.



SPRÁVY Z ÚPV SR

VI. užívateľský deň elektronického podávania prihlášok

Úrad priemyselného vlastníctva SR pokračuje v tradícii organizovania užívateľských dní elektronického podávania prihlášok predmetov priemyselných práv, ktorá sa začala v roku 2006.

V poradí už šiesty užívateľský deň sa konal 17. júna 2010. Bol o to aktuálnejší, že od 1. februára 2010 došlo pri podaniach elektronickými prostriedkami a podpísaných elektronickým podpisom k výraznému zníženiu správnych poplatkov, čo zvýšilo záujem o tento spôsob podávania prihlášok a súvisiacich následných dokumentov.

Cieľom podujatia bolo naučiť účastníkov vyplňať elektronické formulá-

re, ukázať im nové funkcie na uľahčenie podávania prihlášok a takisto vymeniť si skúsenosti v danej oblasti. V rámci podujatia odzneli aj infor-

mácie súvisiace s elektronickým podávaním prostredníctvom Ústredného portálu verejnej správy.



Druhý dozorný audit

V dňoch 17. – 18. júna 2010 Milan Šesták z kremnickej spoločnosti ELBACERT®, a. s., vykonal v ÚPV SR druhý dozorný audit **s cieľom preveriť, či certifikovaný systém manažérstva kvality** podľa normy STN EN ISO 9001/EN ISO 9001:2000

(ÚPV SR získal takýto certifikát 7. júla 2008) **je aj naďalej funkčný a v súlade s danými požiadavkami.** Počas auditu bolo preverené aj zapracovanie zmien systému manažérstva kvality v súvislosti s prechodom z certifikačnej normy EN ISO 9001:2000 na revíziu STN EN ISO 9001/EN ISO 9001:2008.

Výsledkom druhého dozorného auditu bolo **odporúčanie ponechať ÚPV SR certifikát systému manažérstva kvality.** Certifikačný auditor konštatoval funkčnosť a efektívnosť systému, pričom zdôraznil, že úrad pokračuje v nastúpenom trende neustáleho zlepšovania. Zároveň odporučil vedeniu ÚPV SR zväziť realizáciu ďalšieho stupňa systému manažérstva kvality prostredníctvom spoločného systému hodnotenia kvality verejnej správy podľa modelu CAF (The Common Assessment Framework), resp. podľa modelu výnimčnosti EFQM (Európska nadácia pre manažérstvo kvality), ako aj účasť v súťaži Národná cena SR za kvalitu.

Recertifikačný audit čaká ÚPV SR po uplynutí tretieho roka od udelenia certifikátu systému manažérstva kvality, tzn. v budúcom roku.



SPRÁVY ZO SVETA

EPÚ s novým prezidentom a SR EPO s novým predsedom

Dňa 1. júla 2010 sa ujal funkcie prezidenta Európskeho patentového úradu (EPÚ) **Benoît Battistelli**. Bývalý generálny riaditeľ francúzskeho Národného inštitútu priemyselného vlastníctva (INPI) vystriedal v prezidentskej funkcii Alison Brimelowovú z Veľkej Británie, ktorá bola na čele EPÚ od júla 2007. B. Battistelli bol za nového prezidenta EPÚ zvolený na 123. zasadaní Správnej rady Európskej patentovej organizácie (SR EPO) v marci 2010.

B. Battistelli vyštudoval École Nationale d'Administration (ENA) v roku 1978. Do roku 2002 zastával rôzne funkcie na francúzskych minister-



Benoît Battistelli

stvách a na francúzskom veľvyslanectve v Taliansku, Indii a Turecku. Neskôr, od júna 2002 do apríla 2004, pôsobil ako asistent bývalého predsedu Európskeho parlamentu Nicole Fontaina. V máji 2004 bol vymenova-

ný za generálneho riaditeľa INPI. V roku 2008 bol jedným z možných kandidátov na funkciu generálneho riaditeľa Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO), ale napokon bol na tento post zvolený Francis Gurry.

Od marca 2009 B. Battistelli vykonával funkciu predsedu SR EPO.

Nový prezident EPÚ v prvom verejnom vystúpení poďakoval svojim predchodcom vo funkcii za ich prínos k rozvoju európskeho patentového systému a rovnako aj 7-tisíc zamestnancom EPÚ za záslužnú prácu v prospech európskeho hospodárstva a dodržiavanie schválených štandardov kvality patentového procesu. Uviedol, že je potrebné aj naďalej zabezpečiť vysokú kvalitu a pripraviť EPÚ na nové výzvy.

– *Mojou prioritou v novej funkcii bude vytvoriť atmosféru dôvery medzi vedením a zamestnancami EPÚ. Mimo úradu, vzhľadom na rastúci význam globálnej ekonomiky, je potrebné zlepšiť spoluprácu s členskými štátmi EPO v rámci Európskej patentovej siete a zamerať sa tiež na zredukovanie duplicitných činností v patentových úradoch. Svojimi odbornými znalosťami chceme prispieť aj do dvoch kľúčových projektov Európskej únie – k zavedeniu patentu EÚ a vytvoreniu európskeho súdneho systému na riešenie patentových sporov.*

Dňa 29. júna, v rámci **124. zasadania SR EPO** (28. – 30. jún 2010), zástupcovia členských štátov jednotlivo zvolili za predsedu SR EPO **Jespera Kongstada**, generálneho riaditeľa Dánskeho patentového a známkového úradu a doterajšieho podpredsedu správnej rady (od marca 2009). **Prvého júla 2010 nahradil vo funkcii B. Battistelliho a bude v nej pôsobiť tri roky.** J. Kongstad pôvodne kandidoval na post prezidenta EPÚ, ale v decembri 2009 stiahol svoju kandidatúru.



Jesper Kongstad

Užitočné pracovné stretnutie

V španielskom Alicante, v sídle Úradu pre harmonizáciu vnútorného trhu (ochranné známky a dizajny) (OHIM) sa 10. – 11. júna 2010 konal v poradí už piaty kontaktný **liaison meeting zameraný na problematiku ochranných známok**.

Zástupcovia národných úradov priemyselného vlastníctva boli najskôr oboznámení so situáciou v projekte **Share IP Wiki** – portál slúžiaci na spoluprácu národných úradov a OHIM-u v oblasti priemyselných práv a na informovanie o spoločných projektoch (TMview, EuroClass a pod.). Približne 40 % národných úradov, medzi nimi aj ÚPV SR, poskytlo zatiaľ potrebné údaje pre sekciu



„wiki“, ktorá obsahuje informácie o registračných procesoch týkajúcich sa ochranných známok a dizajnov, ako aj o používaných informačných technológiách. OHIM tiež prezentoval svoju rešeršnú databázu podobných tovarov a služieb „**Dipp**“ ako pomocný nástroj pre potreby námietkového a výmazového konania.

Na stretnutí sa hovorilo najmä **o odborných otázkach súvisiacich**

s prieskumovým, námietkovým, ako aj výmazovým konaním (zrušenie, resp. vyhlásenie ochrannej známky za neplatnú), konkrétne o zápisnej nespôsobilosti označení obsahujúcich znak Červeného kríža chráneného Ženevskými dohovormi, o zápisnej spôsobilosti kombinovaných označení, kde je slovný prvok bez rozlišovacej spôsobilosti a tiež o posudzovaní dobrého mena ochrannej známky Spoločenstva a jej skutočnom používaní.

Stretnutie prebiehalo formou prezentácií jednotlivých vybraných tém a následnej diskusie k nastoleným sporným otázkam, pričom k daným témam boli organizované skupinové workshopy, v rámci ktorých zástupcovia každej krajiny prezentovali prax svojich národných úradov.



Zasadanie V4 + 3

V pražskom Obecnom dome, ktorý je centrom spoločenského a kultúrneho života v hlavnom meste Česka, sa 2. – 4. júna 2010 uskutočnilo jubilejné 20. výročné **rokovanie predsedov patentových úradov krajín Vyšehradskej štvorky**, pričom v posledný deň rokovania **sa k nim pripojili aj zástupcovia patentových úradov Rakúska, Chorvátska a Slovinska**.

Jednou z dominujúcich tém stretnutia bola spolupráca v rámci Európskej patentovej siete (EPN), ktorej cieľom je **optimalizovať fungovanie patentového systému v Európe a zvýšiť jeho konkurencieschopnosť**. Užšia spolupráca medzi národnými patentovými úradmi a Európskym patentovým úradom by mala zredukovať duplicitné činnosti, umožniť efektívnejšie využíva-



nie ľudského a technického potenciálu, ako aj materiálnych zdrojov najmä v oblasti rešeršnej činnosti a zároveň zvýšiť kvalitu patentového konania (European Quality System Management – EQMS).

Jednotlivé delegácie vyjadrili nespokojnosť najmä s nedostatočným využívaním rešeršných vypracovaných

národnými úradmi prvého podania, čo vedie k nežiaducej duplicitě v konaní o následne podaných európskych patentových prihláškach. Zároveň však konštatovali, že podnety k obsahu a realizácii projektov v rámci EPN by mali v prvom rade vychádzať z národných patentových úradov.

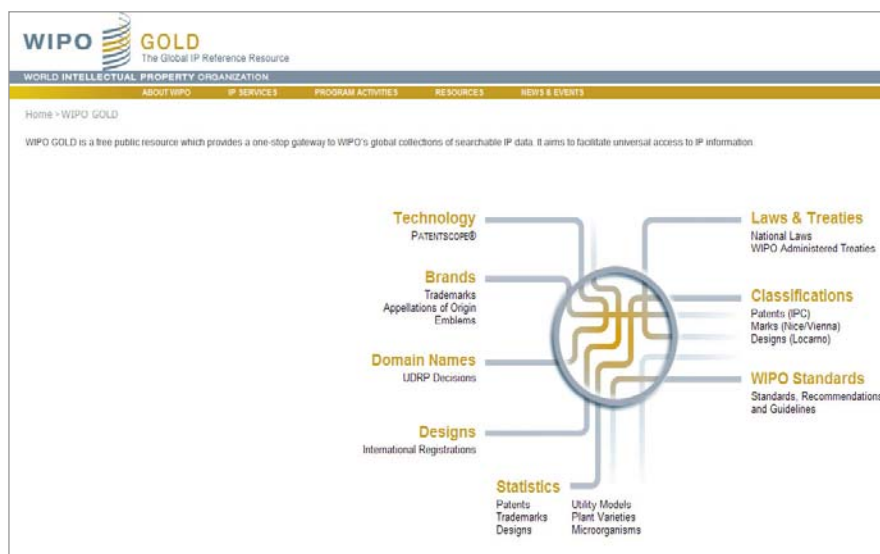
WIPO GOLD

Svetová organizácia duševného vlastníctva 1. júna 2010 sprístupnila na svojej webovej stránke informačný portál WIPO GOLD (<http://www.wipo.int/wipogold/en/>), ktorý **umožňuje bezplatný online prístup ku kolekcii dát a nástrojov** (na jednej adrese) **viažucich sa k duševnému vlastníctvu**. Ide napríklad o systémy triedenia, WIPO štandardy, databázy patentov, ochranných známkov, dizajnov, štatistiky, texty medzinárodných a národných právnych predpisov atď.

– *Spustenie WIPO GOLD je významným krokom k naplneniu jedného zo strategických cieľov organizácie: pôsobiť ako referenčný zdroj na vyhľadávanie informácií o duševnom vlastníctve z celého sveta a súvisiace analýzy*, – uviedol generálny riaditeľ WIPO **Francis Gurry** a dodal: – *WIPO GOLD je obsahovo bohatým portálom, dynamickým a rozvíjajúcim sa informačným nástrojom, ktorý sa časom bude rozširovať a zlepšovať*.

WIPO sa zaviazala zúžiť globálnu znalostnú medzeru tým, že uľahčí voľný tok celosvetových informácií o duševnom vlastníctve a zlepši možnosti ich využívania. Napríklad mnohé technické informácie je možné nájsť len v patentových dokumentoch, pretože inde nie sú zverejnené.

Patentové dokumenty v spoločnosti založenej na poznatkoch predstavujú cenný zdroj informácií. Databáza, ako je **WIPO PATENTSCOPE®**, umožňuje voľne vyhľadávať údaje o viac ako 1,7 milióna medzinárodných prihlášok podaných podľa Zmluvy o patentovej spolupráci a rovnako i patentové údaje z prirúbaných členských krajín WIPO.



Nastupujúci trend v patentových informáciách: patent intelligence

Po niekoľkých mesiacoch intenzívnej práce sú známe prvé výsledky rozsiahleho prieskumu Európskeho patentového úradu o využívaní patentových informácií.

Takmer dva a pol tisíc telefonických rozhovorov s respondentmi z 36 zmluvných štátov Európskeho patentového dohovoru (EPD) a USA (referenčné údaje) prinieslo **štvrt' milióna odpovedí**, ktoré práve podstupujú podrobnú analýzu.

Respondentmi boli pracovníci výskumných centier, univerzít, inovačného sektora a priemyslu. Získané údaje budú zároveň porovnané s výsledkami podobného prieskumu z rokov 2002 – 2003, ktorý priniesol „čierne“ čísla.

Hoci sú analytici vo vyjadreniach ešte opatrní, úvodné zistenia sú nasledujúce:

- narastá potreba využívania patentových informácií v rozhodovacích procesoch,



- evidentná je potreba odborného poradenstva a konzultácií ako správne pochopiť a efektívne aplikovať patentové informácie v praxi, potreba dodať základným informáciám pridanú hodnotu – nastupuje trend „patent intelligence“,
- napriek tomu, že verejnosť prejavuje záujem o získanie patentových informácií, vo všeobecnosti je nedostatočne oboznamovaná, ako je možné dostať sa k patentovým informáciám.

Práve posledný bod je veľkou výzvou pre poskytovateľov patentových informácií. Aj keď na trhu s patentovými informáciami v členských štátoch Európskej patentovej

organizácie je množstvo služieb a produktov, zdá sa, že cesta k nim ešte nie je vždy známa. Pred detailnou analýzou výsledkov prieskumu je preto zrejmé, že národné patentové úrady a EPÚ budú musieť **úzko spolupracovať na zosúladení ponuky a dopytu v oblasti patentových informácií.**

Dobrou správou však je, že online databázy EPÚ ako *esp@cenet*[®] a Register Plus sa stali medzi používateľmi oveľa rozšírenejšími, ako tomu bolo pred siedmimi rokmi.



MONITORING

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

Tiché falšovanie bryndze má byť oficiálne

Zmesová bryndza spôsobí podľa ovčiarov zánik tradičnej potraviny. Spotrebitelia sú podľa nich klamaní Bratislava – Ministerstvo pôdohospodárstva chce, aby sa na trhu predávala i bryndza s nízkym obsahom ovčieho syra. Chystá vyhlášku, podľa ktorej môže byť bryndzou aj výrobok s niekoľkými percentami podielu ovčieho mlieka a s väčšinou kravského. Má sa volať zmesová bryndza. „Bude to koniec bryndze, zanikne tra-

dičné bryndziarstvo a dedičstvo našich otcov,“ myslí si Ľuboš Manica, majiteľ tisoveckej bryndziarne Brysyr.

Hospodárske noviny
http://hn.hnonline.sk/2-44542620-k10000_detail-81

Bude slnko nabíjať telefóny?

Bratislava – Nasledujúca generácia obľúbených telefónov možno zmení spôsob, akým sa pozeráme na výdrž

batérie. Technologická firma Apple, ktorá je známa predovšetkým ako výrobca počítačov a telefónov iPhone, si patentovala technológiu, ktorá umožní vložiť solárne panely pod obrazovku telefónu. Zariadenie by mohlo získavať energiu zo slnka bez toho, aby malo na povrchu viditeľné solárne panely.

Sme 24. 6. 2010
<http://mobil.sme.sk/c/5436553/bude-slnko-nabijat-telefony.html>

Jozef Šoltis. Slovák zachraňuje svetový biznis pred hrdzou

Bratislava – Chémia a jej zákony ho lákali už ako chlapca na košickej základnej škole. Počas jedného experimentu v chemickom krúžku sa mu dokonca „podarila“ explózia, ktorá takmer zničila triedu.

Aj vďaka tejto záľube z detstva dnes patrí Jozef Šoltis medzi uznávaných expertov na boj proti korózii hliníkových materiálov.

Výskum Šoltisa, ktorý už deväť rokov žije a pracuje na Novom Zélande, našiel široké využitie v mnohých oblastiach priemyslu, prakticky po celom svete.

Hospodárske noviny
22. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44395360-k10000_detail-14

Slovák, čo víťazí v boji proti hrdzi

(Hospodárske noviny
22. 6. 2010)

http://hn.hnonline.sk/2-44395120-k10000_detail-11

Šoltis pre HN: V tíme získate viac než ako jednotlivec

(Hospodárske noviny
22. 6. 2010)

http://hn.hnonline.sk/2-44395130-k10000_detail-c3

Ak vás párok oprská, je určite spišský

Väčšina výrobcov spišských párkov nedodržiava tradičnú receptúru

Bratislava – Viete, ako spoznáte kvalitné spišské párky? „Ich špeciálnym znakom je zaříkaná kravata,“ vysvetľuje inžinier Ladislav Staruch z Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave. Sú totiž šťavnaté, a keď do nich zahryznete, môžete sa zašpiniť. „Spišské párky musia pri zahryznutí aj „chrupnúť“, dodáva Staruch. Tento úsmevný spôsob zistenia pravosti spišských párkov však napodiv nemá ďaleko od skutočného testu. Hodnotí sa pri ňom chuť, vôňa, farba, celkový vzhľad a kvalita. Túto tému si vybrala pre diplomovú prácu študentka spomínanej fakulty Andrea Romančáková. Najčastejšie kupované spišské párky jej v akreditovanom labora-

tóriu pomáhalo degustovať päťdesiat študentov.

Hospodárske noviny
21. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44374130-k10000_detail-63

V eurofondoch na vás čakajú milióny eur

Aktuálne výzvy sa týkajú podnikateľov aj obcí, peniaze potečú na zatepľovanie, výskum či zamestnanosť

Bratislava – Chcete získať peniaze z eurofondov? Máte šancu, aktuálne sú viaceré výzvy. Niektoré sú určené priamo podnikateľom, ďalšie sú pre samosprávy. Aj tie však majú podporiť napríklad výstavbu priemyselných parkov, a teda nepriamo i podnikateľov, alebo prepojenie špičkových výskumných pracovísk s ich potrebami.

Hospodárske noviny
21. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44373820-k10000_detail-e5

Označenie CE má 23 kategórií výrobkov

Bratislava – Informačná kampaň so sloganom – Označenie CE vám otvára dvere na európsky trh – rozbehla Európska komisia. Označenie znamená, že výrobok je v súlade s príslušnými právnymi predpismi EÚ, a preto je spôsobilý dostávať sa na trh a do predaja na celom území únie. Výrobca uvedením označenia CE na výrobku na svoju zodpovednosť vyhlasuje, že produkt spĺňa všetky požiadavky, a to najmä zamerané na zdravie, bezpečnosť a ochranu životného prostredia.

Hospodárske noviny
21. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44376330-k10000_detail-81

Univerzity držia sedemdesiatnici

Bratislava – Takmer každý siedmy študijný program by do dvoch až štyroch rokov prišiel o garanta, ak by parlament nepredĺžil maximálnu vekovú hranicu docentov a profes-

rov s právom garantovať štúdium. Vyplynulo to z údajov Akreditačnej komisie, ktorá posudzovala stovky študijných programov na slovenských vysokých školách.

Poslanci na poslednú chvíľu posunuli vek garantov na 70 rokov z doterajších 65. Zmenu, ktorá začne platiť od októbra, kritizovali rektori v obave zo zníženia kvality vzdelávania.

Sme 18. 6. 2010

Zahraniční investori čakajú zmeny Vláda má zlepšiť podnikateľské prostredie u nás

Bratislava – Slováci vo voľbách ukázali, že im záleží na tom, ako bude vláda plniť ich očakávania, no nový kabinet s ohľadom na zvýšenie konkurencieschopnosti Slovenska vo svete musí viac zabrať, zhodla sa v prieskume HN väčšina zástupcov obchodných a priemyselných komôr zahraničných krajín pôsobiacich na Slovensku.

„Jednou z hlavných úloh novej vlády bude zvýšiť medzinárodnú konkurencieschopnosť slovenskej ekonomiky. Zahraniční investori očakávajú zlepšenie vymožitelnosti práva, boj proti korupcii vo verejnom sektore, investovanie do dopravného systému krajiny a reformu vzdelávacieho systému,“ tlmočí stanovisko investorov konateľ Slovensko-nemeckej obchodnej a priemyselnej komory na Slovensku Michael Kern.

Hospodárske noviny
15. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44260160-k10000_detail-11

Na jeseň spustíme školenia na univerzitách

Podávajú pomocnú ruku začínajúcim i takým, čo si „začnúť“ s podnikaním už na škole. Vedia sprostredovať aj financie na najlepšie nápady.

Hospodárske noviny
14. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44239180-k10000_detail-2d

„Nobelovku“ získal za dobijací batoh

Švajčiar Michael Grätzel objavil lacný zdroj energie

Helsinki, Bratislava – Predstava, že by sme si mohli dobíjať prenosnú elektroniku priamo zo zdroja na našom ruksaku počas výletu, nám ešte pred niekoľkými rokmi pripomínala utópiu. Vďaka tohtoročnému víťazovi prestížnej Technologickéj ceny milénia 2010 Michaelovi Grätzelovi sa však splnili sny aj tým najväčším elektrotechnickým „fajnšmekrom“. Tento rodený Nemeč, v súčasnosti občan Švajčiarska, získal cenu udeľovanú Fínskou technologickou akadémiou za objav fotovoltaických článkov, ktorých výstupom je elektrický prúd.

Hospodárske noviny
10. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44169840-k10000_detail-f1

Apple má iPhone no. 4. U nás bude o chvíľu

Technologický guru spoza Atlantiku predstavil telefón, ktorý je vhodný aj na videokonferencie

Bratislava – Iphonemánia odštartovala svoju štvrtú sériu. Tím okolo šéfa Apple Steva Jobsa dokázal tento revolučný telefón zlepšiť o stovku nových funkcií, zmeniť a zdokonaľiť jeho dizajn. 24. júna iPhone 4 zamieri na prvých päť trhov – do Nemecka, Francúzska, Veľkej Británie, Japonska a USA, a ako sa vyjadril Jobs, v júli už bude iPhone 4 dostupný v 18 krajinách, v septembri v 88.

Hospodárske noviny
9. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44152270-k10000_detail-20

Nový iPhone je krokom vpred

(Sme 9. 6. 2010)

<http://mobil.sme.sk/c/5411962/apple-predstavil-novy-iphone-4.html>

V čerpaní eurofondov patríme medzi najhorších

Bratislava – Slovensko patrilo ku koncu minulého roka v čerpaní eurofondov z programového obdobia

rokov 2007 až 2013 medzi najslabšie krajiny v rámci strednej a východnej Európy. Vyplýva to zo štúdie KPMG. Prijemcom na Slovensku bolo podľa štúdie do decembra minulého roka vyplatených len niečo okolo 5,5 percenta kontrahovaných dotácií z eurofondov vo výške 0,7 miliardy eur. „Pomer vyplatených peňazí k celkovej výške finančných prostriedkov, ktoré sú na sedemročné obdobie k dispozícii, je 4,76 percenta, čo zaraďuje Slovensko medzi desiatimi štátmi strednej a východnej Európy na ôsme miesto. Za nami je Bulharsko a Rumunsko,“ uvádza KPMG.

Sme 8. 6. 2010

Podnikateľom roka je finančník Michael Spencer

Londýnsky pokladník konzervatívcov je známy štedrosťou k charite, ale aj vysokými výdavkami na vlastné večierky

Monte Carlo – Čilský developer, ktorý vymyslel systém, ako lacno vyrábať lagúny s krištáľovo čistou vodou a projekty podľa jeho technológie vyrastajú po celom svete. Novozélandská podnikateľka, ktorá sa po smrti manžela rozhodla postaviť na vlastné nohy a dnes je jej zmrzlina populárna v tridsiatich krajinách sveta. Belgickí autori detských programov, ktorí dnes vlastnia aj horské dievčatko Heidi alebo včielku Maju. Američan, ktorý vás naučí cudzí jazyk tak, ako ste sa s plienkami učili ten vlastný. Českí vývojári, ktorých antivírusový program používa sto miliónov ľudí po celom svete a nájdete ho v každom domácom počítači, ale aj Slovák Michal Štencl, ktorého navigácia bola jedna z prvých v iPhone. Najúspešnejší podnikatelia zo 42 krajín súťažili o titul Podnikateľ roka v Monaku. Všetkým z nich "vypálil rybník" nenápadný Angličan Michael Spencer. Tento finančník, ktorý je jedným z najbohatších Britov, denne otočí na medzinárodných trhoch vyše 2,5 miliardy dolárov jeho klientov a slušne im zarába.

Hospodárske noviny
7. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44108640-k10000_detail-c7

Čína nelegálne kopíruje ruské stíhačky

Moskva, Praha – Rusi sú zdesení. Ich „strategický partner“ Čína im zrejme ukradol ďalšiu stíhačku. V Číne odkopirovali technológiu ruského lietadla Su-33 a teraz si ho vyrábajú sami pod názvom J-15 (Czjaň-15). Ruská agentúra Interfax s odvolaním na vojenské noviny Kanwa Asian Defence, ktoré vychádzajú v Hongkongu a Kanade, včera obvinila Čínu z vojenskej špionáže a krádeže tajných technológií.

Sme 5. 6. 2010

<http://www.sme.sk/c/5407875/cina-nelegalne-kopiruje-ruske-stihacky.html>

Šéf Sygicu zabojuje o podnikateľského Oscara

Súťaž Svetový podnikateľ roka určí v sobotu víťaza z päťdesiatky nominantov, v hre je aj Michal Štencl

Bratislava – „Slovensko má všetky šance, ktoré majú ostatné krajiny. Ak môže byť majstrom sveta v hokeji, vo vodných športoch, prečo by nemohlo byť v čomkoľvek inom,“ kladie rečnícku otázku namiesto odpovede Michal Štencl, slovenský podnikateľ roka a jeden z nominantov na rovnomený svetový titul. Ako dodáva, aj on, ako mnohí iní, „odštartoval“ s podnikaním Sygicu v pivnici a dnes je v Monte Carle. Presne tam sa dnes začína súťažné kolo rozhovorov s nominantmi z 50 krajín sveta, z ktorých porota v sobotu určí Svetového podnikateľa roka.

Hospodárske noviny
3. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44036890-k10000_detail-a8

Štencl pre HN: Výhru si ešte nezaslúžim. Nie sme Apple či Google

(Hospodárske noviny 3. 6. 2010.)

http://hn.hnonline.sk/2-44036880-k10000_detail-ee

Spoločnosť U.S. Steel sa vyhla odškodneniu, pochybnosti o narábaní s patentmi pretrvávajú

Ďalší vynálezca zo železiarní neuspel
Košice – Inžinier Mikuláš Horváth

z Čane pri Košiciach šestnásť rokov bojoval neúspešne o uznanie a zaplatenie vlastného nápadu až zomrel. Jeho syn Peter zápas o potvrdenie unikátneho patentu a odškodné za vyše tri milióny eur od spoločnosti VSŽ, teraz U.S. Steel, to po dvoch rokoch vzdáva.

„Nechcem sa ďalej súdiť. Ponúkam spoločnosti U.S. Steel všetku dokumentáciu. Nech ju využijú, ak chcú, a postavia to, o čom otec sníval. Potom budem spokojný. Rozhodnutie o odškodnení ponechám na nich,“ uviedol včera so smútkom v hlase. Nemal to šťastie, ako iný bývalý zamestnanec železiarní Miloš Ihnát, ktorý sa po vyhratých súdnych sporoch nedávno dohodol s vedením fabriky na odškodnom niekoľko stotisíc eur za to, že neoprávnene použila jeho technický zlepšovák.

Hospodárske noviny

3. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44036860-k10000_detail-6c

Ako vytvárať mágiu značky

Prečítajte si komentár britského podnikateľa a dobrodruha Richarda Bransona exkluzívne v HN

Veľa ľudí si kladie otázku, v čom je tajomstvo a mágia značky Virgin. Pravdou je, že sme začali veľmi jednoduchým nápadom, ktorý sa časom optimálne vyvinul. Keď som otvoril predajňu hudobných nosičov, považoval som za úspech už to, že sa mi podarí vytvoriť prostredie, v ktorom budem príjemne tráviť čas a udržím ceny na nízkej úrovni. Dúfal som, že kombinácia týchto predností obchodu spolarizuje natoľko, že vysoký objem tržby mi dovoľí predávať za nižšie ceny.

Táto základná predstava vytvorila začiatky toho, čo ľudia nazývajú hodnotou našej značky.

V skupine Virgin to znamená dať zákazníkom za ich peniaze skutočnú hodnotu, ale navyše ich aj obohatiť príjemným zážitkom. Vtedy rovnako ako dnes sa domnievam, že tieto hodnoty môžete aplikovať na akúkoľvek situáciu v podnikaní. To bol dôvod, prečo som sa nebál začať s budovaním leteckej spoločnosti. Domnieval som sa, že princípy, ktorými sme sa riadili v obchode s hudobnými nosičmi, nám pomôžu uspieť i v leteckej doprave.

Hospodárske noviny

2. 6. 2010

http://hn.hnonline.sk/2-44004970-k10000_detail-c0

Výber z obsahu druhého tohtoročného čísla časopisu Duševné vlastníctvo, ktoré je už v distribúcii

Mgr. et Mgr. Marián Kropaj

– Bc. Mária Martišová: Interdisciplinárny vedecký seminár

Právo duševného vlastníctva v informačnej spoločnosti a v systéme

Dátum a miesto konania seminára – 17. marec 2010, Malé kongresové centrum VEDY vydavateľstva SAV v Bratislave. Viacodborové zloženie účastníkov seminára.

Dve časti seminára:

- prezentácia publikácie *Právo duševného vlastníctva v informačnej spoločnosti a v systéme práva; súvisiaca diskusia,*
- interdisciplinárna diskusia zameraná na viaceré oblasti spoločenského života.

Potreba interdisciplinárneho prístupu k riešeniu spoločenských problémov.

JUDr. Anton Škreko, PhD.: **Rozhovor ako možný predmet ochrany autorského práva**

Legálna aj doktrinálna definícia a výklad pojmových znakov autorských diel, ako i typológia týchto diel predstavujú jeden zo základných stavebných prvkov systému autorsko-

právnej ochrany. Napriek bohatému spracovaniu výkladov k pojmovým znakom autorských diel sa stále vynárajú nové, resp. dosiaľ nedostatočne popísané a v rámci systému charakterizované a zaradené konkrétne predmety ochrany. Jedným z nich je i rozhovor, resp. literárny rozhovor, ako sa s ním často v praxi stretávame najmä v podobe knižných publikácií. Tento konkrétny druh autorského diela je potrebné podrobiť dôslednému posúdeniu práve optikou pojmových znakov diela. Článok osobitne upriamuje pozornosť aj na posúdenie optikou režimu spoluautorského vytvorenia diela, pretože charakteristickým pre rozhovor je „prítomnosť“ zväčša dvoch subjektov – dopytujúceho sa a dopytovaného.

Ing. Anna Čechvalová – Ing. Zdenka Valtýniová: **Zmeny vo Vykonávaní predpise k EPD**

Cieľ zmien platných od 1. apríla 2010 – zlepšenie efektívnosti patentového konania a kvality európskych patentov. Tri hlavné oblasti zmien – vylúčené prihlášky, rešerš a prieskum prihlášok, odpoveď na rešeršnú správu

a medzinárodnú rešeršnú správu. Komentár k jednotlivým zmeneným pravidlám. Praktické rady pre prihlavovateľov a patentových zástupcov. Tabuľkové porovnanie aktuálnych zmien s pôvodnými pravidlami platnými do 1. apríla 2010. Informácia o zmenách, ktoré vstúpia do platnosti 1. januára 2011.

Ing. Ľudmila Hladká: **Obnovenie práva priority v medzinárodnej prihláške podanej podľa PCT**

Možnosti obnovenia práva priority prijímacím alebo určeným úradom v medzinárodnej prihláške podanej podľa Zmluvy o patentovej spolupráci (PCT), ktorej dátum podania je po prioritnom období. Kritériá obnovenia práva priority: „unintentional“ – „neúmyselnosť“ a „due care“ – „napriek náležitej starostlivosti, ktorú vyžadovali okolnosti“. Kritérium uplatňované Úradom priemyselného vlastníctva SR – „due care“. Nezlučiteľnosť národnej legislatívy niektorých zmluvných štátov PCT s pravidlami 26bis.3 and 49ter PCT.

OZNAMY

Kurz duševné vlastníctvo

Dňa 23. septembra 2010 Úrad priemyselného vlastníctva SR otvorí vo svojom Inštitúte duševného vlastníctva ďalší ročník rovnomenného kurzu akreditovaného Ministerstvom školstva SR.

V školskom roku 2010/11 sa kurz začne modulom **A – základy práva duševného vlastníctva a autorské právo**, pokračovať bude modulom **B – tvorivosť – jej manažovanie, marketing a ekonomika** a skončí sa modulom **C – informácie v oblasti duševného vlastníctva**.

Bližšie informácie spolu s prihláškou na kurz duševné vlastníctvo nájdete na webovej stránke úradu – <http://www.upv.sk/?kurz-dusevne-vlastnictvo>

Prihlášky do kurzu je možné zasielať **do 31. augusta 2010** na adresu:

Úrad priemyselného vlastníctva SR
Jána Švermu 43
974 04 Banská Bystrica

KTO VIE, ODPOVIE

V ktorom roku bolo vydané dielo Ľudovíta Kneppa – Základy teórie transduktorov? Na túto otázku uverejnenú v predošlom vydaní e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR prvá správne odpovedala (v roku 1954) Katarína Bogdalíková z Ivanka pri Dunaji.

Súťažná otázka č. 7

Britský fyzik maďarského pôvodu Dennis Gabor (narodil sa 5. júna 1900, pred 110 rokmi v Budapešti) bol vedcom aj vynálezcom s mnohými originálnymi nápadmi. Pôvodne chcel zlepšiť mikroskop, no napokon v roku 1947 objavil princíp niečo iného..., za čo v roku 1971 dostal Nobelovu cenu.



Za aký objav získal Dennis Gabor Nobelovu cenu?

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

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