

E-zine ÚPV SR - 3. 2. 2011 - číslo 2

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 2/2011

ISSN 1337-5504

- Viete mi poradiť definíciu (obširnejšiu) technickej správy, príp. kam sa obrátiť, kde hľadať, aby som sa k nej dopracovala?
- Existuje legislatívny predpis, ktorým sa upravuje boj proti korupcii v SR?
- Bolo by možné spracovať vo vašom úrade bakalársku prácu na tému Technická normalizácia a skúšobníctvo?
- Dovoľujem si vás požiadať o nenávratný finančný príspevok, prípadne inú formu pomoci na podnikanie.

Aj takéto otázky, resp. žiadosti dostáva občas **informačné centrum Úradu priemyselného vlastníctva SR**. Niektorí Slováci ani netušia, aké je skutočné poslanie ÚPV SR, hoci úrad aj v oblasti zvyšovania povedomia verejnosti o význame duševného vlastníctva a jeho ochrany, často nad rámec svojich kompetencií, vyvíja nemálo aktivít.

Mimochodom, **infocentrum poskytlo vlani záujemcom vyše 7 000 informácií**, čo je v porovnaní s predchádzajúcim rokom viac ako 20 %, čiže môžeme konštatovať, že verejnosť postupne prejavuje väčší záujem o priemyselnoprávnu ochranu.

E-mailový časopis **E-zine ÚPV SR** je jednou z foriem pôsobenia úradu smerom k verejnosti.



Foto: archív ÚPV SR



SPRÁVY Z ÚPV SR

Stretnutie s primátorom

Predsedníčka Úradu priemyselného vlastníctva SR **Darina Kyliánová** bola iniciátorkou stretnutia s novým primátorom Banskej Bystrice **Petrom Gogolom**, ktoré sa uskutočnilo 27. januára 2011 v mestskom úrade.

Predstavitelia oboch inštitúcií hovorili o možnostiach spolupráce, najmä v súvislosti s podporou inovácií v regióne a zvyšovaním povedo-

mia verejnosti o priemyselnoprávnej ochrane.

Primátor prisľúbil, že významnejšie podujatia bude môcť ÚPV SR organizovať aj v zrekonštruovanej radnici mesta a problematika duševného vlastníctva dostane väčší priestor i v mestských Radničných novinách.

D. Kyliánová **pozvala primátora Petra Gogolu na návštevu ÚPV SR** a v tejto súvislosti pripomenula Svetový deň duševného vlastníctva, ktorý pripadá na 26. apríla.



Colné riaditeľstvo ocenilo aj pracovníka ÚPV SR

Dňa 26. januára, pri príležitosti Svetového dňa colníctva, generálna riaditeľka Colného riaditeľstva SR Mária Machová odovzdala **Čestné uznanie Svetovej colnej organizácie** nielen vybraným desiatim nominovaným colníkom, ale aj štyrom mimocolným subjektom, ktoré tiež

prispeli k naplneniu hlavnej témy na rok 2011 – **Vzdelávanie, predpoklad úspešnej práce colníka.**

Okrem colníkov si čestné uznanie prevzali zástupcovia spoločností Philip Morris Slovakia, Nike, zástupca Veľvyslanectva Spojených štátov amerických na Slovensku a rovnako aj **Emil Žatkuliak** z odboru medzinárodných vzťahov ÚPV SR.

V prípade E. Žatkuliaka Colné ria-

diteľstvo SR, aj v prítomnosti predsedníčky ÚPV SR D. Kyliánovej, ocenilo jeho dlhodobé angažovanie sa pri organizovaní školení pre zástupcov štátnej správy, najmä príslušníkov colnej správy a Policajného zboru SR v oblasti vymožitelnosti práv duševného vlastníctva.

Ocenenie pracovníka ÚPV SR je samozrejme **aj ocenením samotného úradu.**



Foto: archív ÚPV SR

Aj o ochrane duševného vlastníctva

Zástupcovia ÚPV SR sa 26. januára 2011 v úlohe prednášateľov zúčastnili v Bratislave na odbornom seminári **Transfer technológií na európskom trhu a ochrana práv duševného vlastníctva**. Seminár zorganizovala Národná agentúra pre rozvoj malého a stredného podnikania (NADSME) v spolupráci s Univerzitným technologickým inkubátorom InQb Slovenskej technickej univerzity, kde sa seminár aj konal (STU je jedným z partnerov ÚPV SR v rámci informačno-poradenských miest úradu pre inovácie – innoinfo).

Expertí ÚPV SR vyše 20 účastníkom seminára, podnikateľom a zástupcom inštitúcií činným v oblasti výskumu a vývoja, **priblížili možnosti ochrany duševného vlastníctva na Slovensku i v zahraničí.**

Podujatie bolo organizované v rámci európskej podpornej siete *Enterprise Europe Network (Európska sieť podnikov)*, ktorá podnikateľom poskytuje komplexné ľahko dostupné poradenstvo a podporu v oblasti podnikania, inovácií a výskumu. Sieť,

v rámci ktorej je **ÚPV SR asociatívnym partnerom**, združuje vyše 600 organizácií s 3 000 profesionálnymi poskytovateľmi svojich služieb v 45 krajinách. Projekt je spolufinancovaný z prostriedkov Európskej komisie.



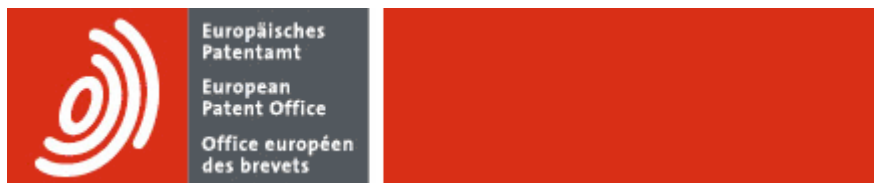
Foto: L. Lalíková



SPRÁVY ZO SVETA

10 %-ný nárast patentových prihlášok v EPÚ

Európsky patentový úrad (EPÚ) v roku 2010 dostal 232 000 európskych patentových prihlášok, t. j. o 10 % viac ako v predchádzajúcom roku (211 000). 39 % prihlášok pochádzalo z 38 členských štátov Európskej patentovej organizácie (EPO), 26 % z USA, 18 % z Japonska a 5 % z Južnej Kórey a Číny.



V roku 2010 EPÚ udelil 58 100 patentov, o 11 % viac ako v roku 2009 (52 400).

– Tieto čísla jasne ukazujú, že po hospodárskom útlme v predchádzajúcich dvoch rokoch je dopyt po

patentovej ochrane opäť na vzostupe, – uviedol prezident EPÚ Benoît Battistelli.

EPÚ očakáva nárast európskych patentových prihlášok aj v roku 2011.

Manažment duševného vlastníctva na univerzitách Spojeného kráľovstva

Spojené kráľovstvo – Úrad duševného vlastníctva Spojeného kráľovstva zverejnil 52-stranovú správu, ktorá je podľa úvodných slov jej autorov – ...*originálnym príspevkom k pochopeniu rozličných modelov manažmentu duševného vlastníctva v procese transferu poznatkov z univerzitného výskumu do priemyslu. Ponúka nové analýzy absolútnej a relatívnej hodnoty rôznych druhov duševného vlastníctva, formálneho (hard IP) a neformálneho (soft IP), pri transfere poznatkov.*

V správe sa autori zaoberajú aspektmi priameho a nepriameho prenosu poznatkov z univerzít nielen do priemyslu, ale aj pre potreby vlády a celkovo pre spoločnosť a zároveň spätnou väzbou celého procesu, ktorá sa k univerzitám dostáva vo forme nadobudnutých vedomostí a financií. Správa mapuje situáciu v akademickom roku 2007/2008.

Autori podrobili výskumu 40 inštitúcií, čo predstavuje 26 % z celkového počtu 154 univerzít a škôl

Tab. Prehľad transferu rôznych foriem duševného vlastníctva na vybraných 40 univerzitách

Forma duševného vlastníctva (DV) určená na transfer	Počet univerzít	%
patent	23	27,5
autorské právo	13	35,2
open source	12	30,0
nechránené inovácie	13	32,5
žiadna z uvedených foriem	13	32,5
iba formálny druh DV	8	20,0
iba neformálny druh DV	2	5,0
obidva druhy DV	4	10,0

Tabuľka zostavená z vybraných údajov zo správy na s. 27.

poskytujúcich vysokoškolské vzdelanie, pričom sa snažili zostaviť ich reprezentatívnu vzorku vzhľadom na históriu, veľkosť, zameranie a región. Informácie od zostávajúcich 114 inštitúcií poslúžili ako referenčné údaje.

Pre potreby tejto správy autori k formálnemu typu duševného vlastníctva radia patent a autorské právo, k neformálnemu typu open-source a inovácie nechránené prostriedkami ochrany duševného vlastníctva.

Výsledky správy potvrdzujú, že **čím vyšší je podiel zamestnancov**

univerzít zapojených do vedy a výskumu, tým väčší je rozsah transferu patentov. Takýto vzťah sa pri iných sledovaných formách duševného vlastníctva nepotvrdil.

Univerzity založené do polovice 19. storočia (tzv. staré univerzity) a bývalé polytechnické školy, ktoré získali status univerzity v roku 1992 (The Further and Higher Education Act 1992), sú v transfere patentov najaktívnejšie. Pri celkovom prehľade transferu rôznych foriem duševného vlastníctva si **najlepšie počínajú práve „staré“ univerzity.**

Zo správy ďalej vyplýva

- 77,5 % univerzít (t. j. 31 zo 40 respondentov) zriadilo interné oddelenie, ktoré sa venuje komercializácii duševného vlastníctva univerzity, 17,5 % sa spolieha na služby externej firmy a zvyšné školy sú bez takejto podpory;
- 57 % univerzít (t. j. 23 zo 40 respondentov) prihlasuje predmety duševného vlastníctva na ochranu prostredníctvom externej firmy, 35 % škôl vo vlastnej réžii;
- vo viac ako polovici univerzít sa požaduje od zamestnancov, aby zverejnili, resp. sprístupnili vynález, počítačový alebo výučbový softvér či databázu; takéto zverejnenie býva v 95 % prípadoch

honorované. Vyššie percento zverejňovania bolo zaznamenané v tých inštitúciách, ktoré na prihlasovanie predmetov duševného vlastníctva na ochranu využívajú služby externej spoločnosti.



Autori správy zistili, že univerzity v relatívne vyššej miere pristupujú k transferu formálneho druhu duševného vlastníctva **za finančnú odmenu** (ide hlavne o predaj patentu

a autorského práva alebo poskytnutie licencie) a v menšej miere v snahe zvýšiť, resp. posilniť prenos poznatkov.

Správu vypracovali pracovníci School of Business (Economics and Informatics, University of London) poverení SABIP-om (Strategy Advisory Board for Intellectual Property Policy¹).

www.ipo.gov.uk



MONITORING

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

Jurzyca: Nekvalitné školy zmiznú z mapy

Minister pripravuje prísnejšie kritériá pre univerzity, študenti sa ľahšie dostanú k údajom o ich kvalite

Bratislava – Študent vie, čo ho na škole čaká. Titul je skutočným odrazom toho, čo ovláda. Na skúšku nepríde len študent, ale aj pedagóg. Skúšky sú férové a vopred známe pravidlá platia pre každého rovnako... Mapu, ako sa priblížiť k novému, lepšiemu svetu univerzít, včera predstavil minister školstva Eugen Jurzyca (SDKÚ-DS).

„Pustíme do systému školy, ktoré sú výrazne kvalitnejšie ako chvost súčasných škôl a súčasne vytvoríme systém, aby nekvalitné školy z chvosta vypadávali,“ vyhlásil minister Jurzyca. Odchod „zlých“ škôl chce dosiahnuť prísnejšími pravidlami pre školy a lepšími informáciami o kvalite školy pre študentov. Tí by sa potom

mali hlásiť najmä na kvalitné školy a tie menej kvalitné by prišli o peniaze a časom zanikli. „V priebehu dvoch-troch rokov sa určite nič také nestane, vnímam to skôr ako snahu ministra nastaviť podmienky smerom k lepšej kvalite škôl,“ myslí si prezident Slovenskej rektorskej konferencie Libor Vozár.

Hospodárske noviny

28. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49608780-k10000_detail-7a

Jurzyca chce zatvárať slabé univerzity (Sme 28. 1. 2011)

<http://www.sme.sk/c/5739890/jurzyca-chce-zatvarat-slabe-univerzity.html>

Na Čínu čakajú skryté hrozby

Bratislava – Globálna pozícia najrýchlejšie rastúcej ázijskej krajiny sa

zdá byť jasná. Čína chce pokračovať v trende krkolomného rastu, v čom ju podporujú aj očakávania mnohých zahraničných analytikov. Dokonca sám prezident Spojených štátov Barack Obama priznal, že v mnohých ekonomických ukazovateľoch ich už predbehla.

„Čína je jedným z najväčších motorov svetového ekonomického rastu,“ vyhlásil na Svetovom ekonomickom fóre vo švajčiarskom Davose predseda japonskej organizácie pre export JETRO, Yasuo Hayashi. Viacerí ekonómovia na fóre pasovali najľudnatejšiu krajinu sveta za lídra v „ťahaní“ sveta z krízy.

Druhá najväčšia ekonomika sveta odsunula krajinu vychádzajúceho slnka na tretiu priečku. Podľa predpovedí sa má do dvadsiatich rokov stať svetovou jednotkou a predbehnúť tak aj Spojené štáty.

Proti očakávaniám sa však postavili

zistenia spoločnosti Des Moines. Podľa nej si až 45 percent investorov myslí, že Čína bude v priebehu piatich rokov čeliť kríze.

Hospodárske noviny
28. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49608450-k10000_detail-7a

Na atraktivnosti rekordne strácame

Podľa správy Svetového ekonomického fóra nás predbehli aj Azerbajdžan, Panama či Maurícius
Bratislava – Chýbajúce diaľnice, byrokratické inštitúcie aj zaostávanie v inováciách potápajú atraktivnosť Slovenska. Podľa rebríčka Svetového ekonomického fóra sme v tomto roku spadli najviac z európskych štátov.

Predbehli nás aj také štáty ako Vietnam, Azerbajdžan či Kostarika. „Problémom sú hlavne diaľnice. Nedokážeme konkurovať okolitým štátom len nízkymi platmi, ktoré sa pri preprave automaticky stierajú,“ hovorí Vincent Hlavinka ml., manažér spoločnosti Kovo.

Hospodárske noviny
25. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49568090-k10000_detail-2d

Miesto práce čistíme žiarovky. Firmám uteká konkurencia (Hospodárske noviny)

http://hn.hnonline.sk/2-49568520-k10000_detail-49

Automobilka tvrdí, že má v rukách usvedčujúce materiály o údajnej priemyselnej špionáži

Renault má v špionáži jasno

Paríž – Francúzsky výrobca automobilov má dostatok dôkazov o údajnej priemyselnej špionáži, pre ktorú nedávno zbavil funkcie troch vedúcich pracovníkov. Uviedol to generál-

ny riaditeľ spoločnosti Renault Carlos Ghosn. Dodal, že špionáž sa zrejme zameriavala skôr na získanie investičných plánov firmy v oblasti elektromobilov ako na kopírovanie technológií. Všetci traja bývalí manažéri popierajú akékoľvek pochybenie a chcú automobilku zažalovať za poškodenie povesti. Prípad začala tento mesiac vyšetrovať francúzska prokuratúra po tom, čo automobilka podala žalobu na neznámych páchatelov pre krádež údajov o projekte elektromobilu. V médiách sa tento mesiac objavili správy, že Renault podozrieva zo špionáže čínsku konkurenciu a že francúzska tajná služba túto možnosť prešetruje. To ohrozilo vzťahy medzi Francúzskom a Čínou. Francúzska vláda však spojitosť prípadu s Čínou bagatelizovala a zdôraznila, že žiadnu cudziu krajinu zo špionáže neobviňuje. Čína akékoľvek spojenie s prípadom poprela.

Hospodárske noviny
25. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49567950-k10000_detail-24

Nieko to rád horúce. V Renaulte

(Hospodárske noviny
18. 1. 2011)

http://hn.hnonline.sk/2-49496080-k10000_detail-58

Britskí vedci zisťujú, nakoľko obostojí mobil vo vesmíre

Do vesmíru poletí telefón, ktorý sa dá kúpiť za niekoľko stoviek eur. Vedci veria, že dokáže ovládať malý satelit Londýn, Bratislava – Súčasné bežne dostupné mobilné telefóny už dokážu množstvo vecí. No zvládnu ovládať satelit vo vesmíre? Na túto otázku čoskoro odpovedia britskí vedci. Tím z Guildfordu sa snaží, aby vesmírne lety boli lacnejšie ako v súčasnosti. Chcú preto vyskúšať, či by sa bežné technológie dali využiť aj v tomto extrémnom prostredí.

Sme 25. 1. 2011

<http://veda.sme.sk/c/5735706/britski-vedci-zistuju-nakoľko-obstoji-mobil-vo-vesmire.html>

Každý piaty mobil na svete môže byť falzifikát či kópia

Helsinki – Každý piaty mobilný telefón predaný na svetovom trhu je falzifikátom alebo kópiou prístroja bez licencie. Tvrdí to najväčší svetový výrobca mobilov, fínska spoločnosť Nokia. Dodáva, že to oslabuje pozíciu veľkých výrobcov. Podľa Nokie je väčšina falzifikátov či kópií bez licencie čínskej výroby, ale problém sa týka celého sveta.

„Nie je to len v Ázii, ale aj v Latinskej Amerike a dokonca aj v niektorých častiach Európy,“ povedal Esko Aho z top manažmentu Nokie.

Sme 24. 1. 2011

Mobily a tablety vytlačujú počítače Dotykové zariadenia a inteligentné telefóny tento rok nahradia počítače, u nás najskôr o dva roky. Zaostávanie spôsobuje postoj výrobcov, ale aj nízka kúpyschopnosť

Bratislava – Celosvetový predaj tabletov, notebookov a smartfónov, teda inteligentných telefónov, by mal tento rok prekonať predaj klasických stolových počítačov.

Z odhadov poradensko-audítorskej firmy Deloitte vyplýva, že tento rok sa vo svete predá vyše 400 miliónov inteligentných zariadení do ruky.

„Ešte stále nie je definovaný štandard medzi operačnými systémami smartfónov. Očakávame, že žiadny z operačných systémov nebude mať do konca tohto roka dominantný podiel na trhu,“ uviedol Juan Carlos Garcia zo spoločnosti Deloitte Slovensko.

Dnes sú na trhu dostupné najmä zariadenia s operačným systémom Windows Mobile, s Androidom z dielne Google alebo zariadenie z dielne

spoločnosti Apple s vlastným systémom.

Sme 20. 1. 2011

<http://ekonomika.sme.sk/c/5729003/mobily-a-tablety-vytlacaju-pocitace.html>

Ako žije internetový pirát

Kino je pre nich prežitkom, od filmu ich delí iba internetový prehliadač a klikanie myšou. Generáciu pirátov vychoval digitálny formát DivX, ktorý oslávi desať rokov.

Za monitorom sedí dievčina a bezstarostne preklikáva webstránky s pirátskym obsahom. Nasleduje klip plný výkričníkov: Automobil neodcudzíte! Ani filmy neukradnete! Pirátske sťahovanie odporuje zákonu! Noto­ricky známa kampaň obletela svet, inšpirovala mnohé paródie a nechala za sebou pocit márnosti. Kto čakal, že vo veľkom zasiahne svedomie piráta a zmení návyky nás, musel byť naivný. Zatiaľ boj s filmovým pirátstvom pripomína boj s veternými mlynmi.

Článok pred vami nemá nabádať na nelegálne činnosti ani udeľovať návody. No vymieňanie filmov cez internet existuje, dokonca je masovo rozšíreným životným štýlom a niekde aj legitímnou politickou silou s pozoruhodnými výsledkami (7,13 percenta hlasov pre švédsku Pirátsku stranu vlni vo voľbách do Európskeho parlamentu). Preto pozor, raz môžu piráti vládnuť.

Sme 20. 1. 2011

<http://pocitace.sme.sk/c/5724787/ako-zije-internetovy-pirat.html>

Byť pirátom je veľmi jednoduché

Čo sa nelegálne sťahovalo

Desať najhľadanejších výrazov na jednej z pirátskych sietí

1. inception (film Počiatok)
2. iron man 2 (film)
3. 2010
4. xxx (skratka označuje pornografické filmy)

5. french (francúzsky)
6. avatar (film)
7. dvdrip (pirátske kópie z DVD)
8. despicable me (film ja zloduch)
9. porn (porno)
10. clash of the titans (film Súboj titanov)

Desať najviac pirátsky sťahovaných filmov

1. Avatar
2. Kick-Ass
3. Inception (Počiatok)
4. Shutter Island (Prekliaty ostrov)
5. Iron Man 2
6. Clash of the Titans (Súboj titanov)
7. Green Zone (Zelená zóna)
8. Sherlock Holmes
9. The Hurt Locker (Smrť čaká všade)
10. Salt

Zdroj: torrentfreak.com

Firmy sa snažia pirátov zatlačiť cez lobing vo vysokej politike aj miliónové súdne spory

Bratislava – Nikdy nebolo jednoduchšie stať sa pirátom než dnes. Napríklad cez stránku mladého českého piráta by zvládol vyhľadanie a získanie želaného filmu každý, kto ovláda počítačovú myš a používa internet viac ako pol roka.

Stačí prísť na stránku, kde sú zoradené linky k filmom. Kliknutie na jednu z nich privedie filmového fanúšika na úložisko, čiže server, na ktorom sa nachádza videosúbor.

Mimochodom, práve na tom, že majiteľ stránky sám žiadny nelegálny obsah neskladuje, môže byť postavená obhajoba 16ročného mladíka z Česka, ktorého polícia pred pár dňami obvinila z pirátstva, pretože si za sťahovanie nechal platiť.

„Išlo len o stránku, ktorá sprostredkovala ďalší obsah. Boli to len linky. Ak z toho mal nejaké príjmy, išlo skôr o daňový únik ako o porušovanie autorského práva,“ povedal pre iDnes.cz vedúci mediálneho odboru Českej pirátskej strany Jaroslav Kučera.

Podobných stránok sú na webe desiatky. Návštevník si iba jednoducho vyhledá film či muziku a po opísaní kódu z obrazovky spustí sťahovanie. Aj keď nie je registrovaným používateľom, už o pár minút si môže film spustiť. Kedysi by na uloženie jedného filmu čakal celého hodiny, ba i dni. To bolo v časoch, keď sa nelegálne sťahovanie iba stávalo masovou záležitosťou.

Sme 19. 1. 2011

<http://pocitace.sme.sk/c/5727173/byt-piratom-je-velmi-jednoduche.html>

Vatikán si na vedu najal protestanta

Prezidentom Pápežskej akadémie vied sa prvý raz stane nekatolík

Vatikán, Bratislava – Vatikán zažíva menšiu vedeckú revolúciu. Prezidentom Pápežskej akadémie vied sa prvý raz od jej založenia nestal kresťan katolík. Pápež Benedikt XVI. za neho vymenoval švajčiarskeho mikrobiológa a laureáta Nobelovej ceny za fyziológiu a medicínu Wernera Arbera. Je protestant.

Predchodcu Pápežskej akadémie vied, ktorá má dnes osemdesiat doživotných členov, založil v roku 1603 pápež Klement VIII. Sídlí vo Vatikánskych záhradách a formálne podlieha pápežovi.

Dnes sa podľa agentúry ANI zaoberá šiestimi oblasťami: základným výskumom, výskumom globálnych problémov, výskumom problémov rozvíjajúcich sa krajín, bioetikou, epistemológiou a postupmi vedy.

Sme 18. 1. 2011

<http://veda.sme.sk/c/5725500/vatika-n-si-na-vedu-najal-protestanta.html>

Vláda klame o spolpatnení externého štúdia

V súčasnosti prebiehajú v spoločnosti diskusie k problému spolpatnenia externého vysokoškolského štúdia. Aj keď ide o zložitú a citlivú proble-

matiku, najmä z hľadiska dostupnosti štúdia garantovaného ústavou Slovenskej republiky, sú názory publikované na túto otázku na počudovanie mimoriadne zjednodušené a zmatečné. Dovolím si povedať, že k tomu prispelo aj rozhodnutie vlády na jej ostatnom zasadnutí. Vláda pripravila a schválila novelu zákona o vysokých školách ako reakciu na nález Ústavného súdu. Hneď na úvod treba poznamenať, že vláda buď využila tento nález na presadenie spoplatnenia externého štúdia, aby dala zadosť svojej povesti o pracovnej vláde, alebo nepochopila nález Ústavného súdu.

Hospodárske noviny
17. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49484760-k10000_detail-61

IBM má rekord v patentoch

Spoločnosť IBM zaregistrovala vlani 5 896 patentov, v dôsledku čoho sa stala najinovatívnejšou spoločnosťou na svete. Patenty sa týkali širokého spektra vynálezov z mnohých oblastí, medzi inými metódy zberu, analýzy a spracovania informácií o pacientovi s cieľom zabezpečiť efektívnejšiu diagnostiku zdravotného stavu pacienta. Patentovaný bol aj systém predvídania dopravnej situácie na základe výmeny informácií cez bezdrôtové spojenie alebo aj technika analýzy údajov zo senzorov v počítačových harddiskoch, ktorá umožňuje rýchle zásahy záchranných zložiek pri prírodných katastrofách. V počte zaregistrovaných patentov v USA po IBM nasledujú spoločnosti Samsung so 4 551, Microsoft s 3 094 a Canon s 2 552 patentmi.

Hospodárske noviny
13. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49455870-k10000_detail-6e

Byrokracia. Koalícia plánuje sfunkčoniť tzv. e-Government – elektronický výkon verejnej správy. Ľudia už nebudú musieť oznamovať viacerým inštitúciám ten istý údaj.

Naháňacky po úradoch končia, sľubuje Radičovej vláda

Bratislava – „Keď podám daňové priznanie, Sociálnej poisťovni musím nahlásiť, aký som mala základ dane. A to isté ma čaká aj v zdravotnej poisťovni,“ vyratúva podnikateľka Jana Kostíková. Takýmto naháňackám, kde jeden a ten istý údaj musíte oznamovať viacerým úradom, by mal byť koniec. Koalícia sľubuje sfunkčoniť tzv. e-Government – elektronický výkon verejnej správy. Dokedy byrokraciu odstráni, vládna väčšina však nehovorí.

Hospodárske noviny
13. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49456250-k10000_detail-32

Talent nerozhoduje?!

Čím sa tí najlepší skutočne líšia od ostatných? Keby sme mali vysvetliť, prečo je iba pár ľudí vynikajúcich a ako to dokázali, väčšinou by sme uviedli dva dôvody. A tým prvým by bola tvrdá práca. Ľudia sa v niečom stanú výnimočne dobrí preto, že na tom tvrdo pracujú. Aký je druhý dôvod?

Je zrejmé, že ľudia stále pracujú efektívnejšie a nachádzajú lepšie metódy tréningu a sebarozvoja. Či je to šport, umenie, biznis alebo veda, jednotlivec dokáže viac. Napríklad čas zabehnutia maratónu dnešných stredoškôľakov predstihne zlatého medailistu z olympiády 1908 o viac ako 20 minút. Víťaz šprintu mužov na 200 metrov zabehol na olympijských hrách v roku 1908 čas 22,6 sekundy. Dnešný rekord stredoškôľakov je o viac než dve sekundy nižší, čo je obrovský rozdiel. Taktiež v biznise nielen firmy musia neustále zvyšovať svoj výkon oveľa viac než kedykoľvek predtým. Je to aj na každom

z nás. Kvôli historickým zmenám v ekonomickom systéme je na nás vyvíjaný oveľa väčší tlak, aby sme sa zlepšovali, než to bolo v minulosti. Väčšina populácie si však stále myslí, že rozhodujúci pre špičkový výkon je talent. Je to často aj preto, že keď sami skúsime niečo nové a zistíme, že nám to nejde ľahko, povieme si, že na to nemáme talent a prestaneme sa tým zaoberať. Zistenia vedcov, samozrejme, nedokazujú, že talent neexistuje. Naznačujú však zaujímavú vec: ak talent existuje, je možno nepodstatný. V tomto okamihu môžeme tvrdiť iba to, že žiadne konkrétne gény charakteristické pre určitý talent neboli objavené.

Hospodárske noviny
12. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49445660-k10000_detail-18

Exkluzívne v HN: Motivácia sa mení v čase

(Hospodárske noviny
12. 1. 2011)

http://hn.hnonline.sk/2-49445670-k10000_detail-77

Investorom sme schválili stimuly za miliardy eur

Bratislava – Vláda Slovenskej republiky od 1. januára 2002 do 31. októbra 2010 schválila 108 žiadostí investorov o poskytnutie investičných stimulov, respektíve investičnej pomoci v celkovej výške viac ako 6,1 miliardy eur oprávnených nákladov s potenciálom vytvorenia zhruba 41-tisíc nových pracovných miest.

„Zo všetkých schválených projektov sa však nezrealizuje 20 v celkovej výške nákladov 446,18 milióna eur s potenciálom vytvorenia asi 3 500 nových pracovných miest a predpokladom čerpania jednotlivých foriem pomoci v celkovej výške 75,29 milióna eur,“ uvádza ministerstvo hospodárstva v správe o čerpaní štátnej pomoci.

Hospodárske noviny
12. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49445570-k10000_detail-ba

Nokia N8. Boduje nielen svojimi parametrami, ale aj dizajnom

Fínom sa podaril špičkový mobil
Bratislava – Pri pohľade na tento model mnohí neuveria vlastným očiam. Dizajnéri Nokie sa ukázali v tom najlepšom svetle a navrhli mobil, ktorý je nielen krásny na pohľad, ale používa aj kvalitné konštrukčné prvky. Funkčná výbava je bohatá a okrem najnovšieho operačného systému Symbian tu je mnoho technických zlepšení a vyladených funkcií. Hodí sa na hry, fotografovanie alebo na surfovanie po webe.

Hospodárske noviny
11. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49385700-k10000_detail-71

Naša fyzická loví v Ženeve tajomnú vesmírnu antihmotu

Bratislava – Pátranie po počiatkoch vesmíru. Tak sa dá charakterizovať práca fyzičky Márie Smižanskej. Tá to v špičkovom centre CERN neďaleko švajčiarskej Ženevy dotiahla až na šéfkou jednej zo skupín najdrahšieho vedeckého projektu všetkých čias – veľkého hadrónového urýchľovača. „Pracujem na projekte ATLAS, ktorý združuje viac ako tritisíc vedcov,“ hovorí Smižanská, ktorá v strede disku CERN pôsobí už 12 rokov.

Hospodárske noviny
4. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49175280-k10000_detail-69

Slovenka odkrýva záhady veľkého tresku (Hospodárske noviny
4. 1. 2011)

http://hn.hnonline.sk/2-49175000-k10000_detail-59

Mnoho sa naučíte aj od podriadených (Hospodárske noviny
4. 1. 2011)

http://hn.hnonline.sk/2-49174990-k10000_detail-e7

Automobilky. General Motors aj japonský Nissan zaznamenali v decembri prvé úspechy s predajom elektromobilov

„Elektroautá“ prelomili prvé bariéry
Detroit – Americký General Motors a japonský Nissan sa dostávajú bližšie k svojmu cieľu vyrábať automobily s elektrickým pohonom v masovom rozsahu. GM predal v decembri podľa odhadov 250 až 350 vozidiel Chevy Volt s hybridným pohonom, kým elektrické Nissany Leaf si za posledné dva týždne kúpilo menej ako 10 Američanov. Výroba elektromobilov v oboch koncernom začala mierne rásť.

Hospodárske noviny
3. 1. 2011

http://hn.hnonline.sk/2-49145300-k10000_detail-f3

Výber z obsahu štvrtého vlnajšieho čísla časopisu Duševné vlastníctvo, ktoré je v distribúcii

Mgr. Gabriela Simková: **Princípy pre konflikt práv v duševnom vlastníctve**

Tretí predbežný návrh princípov vytvorených Európskou skupinou Maxa Plancka pre konflikt práva v duševnom vlastníctve (CLIP) zriadenou v roku 2004. Princípy ako možná inšpirácia pre medzinárodných a národných zákonodarcov; pomoc zmluvným stranám formovať ich zmluvné a extrazmluvné rokovania vrátane vyriešenia ich sporov cestou súdu či arbitráže. Preambula a štyri časti dokumentu – Účel a rozsah princípov pre konflikt práv v duševnom vlastníctve; Súdna právomoc; Rozhodné právo; Uznanie a výkon cudzích rozsudkov.

Návrh princípov prístupný verejnosti na webovej adrese www.cl-ip.eu; verejná diskusia o návrhu. Predpoklad konečnej verzie princípov – koniec roka 2011.

Ing. Štefan Holakovský – MVDr. Peter Holakovský: **Pohnime rozumom! – 18. časť.** Anaglyf tajomstiev zbavený

Bionika (pokračovanie). Skladacia stereoskopická pohľadnica podľa úžitkového vzoru a prihlášky vynálezu. Fotografie vyrábanej stereoskopickéj prehladačky. Definícia pojmu anaglyf. Vysvetlenie princípu tvorby a prezerania anaglyfov. Originálne schématické znázornenie princípu. Deskriptívna geometria

videná priestorovo. Anaglyfy na obrázkoch. Úvaha o výhodách a nevýhodách anaglyfov.

Úspešné príbehy

SPL: Medzinárodná patentová a známková ochrana zábezpekou licencií

Spektrum dobrých nápadov a riešení

Rubrika venovaná zaujímavým priemyselnoprávne chráneným alebo na ochranu prihlášeným slovenským riešeniam.

Zaujalo nás

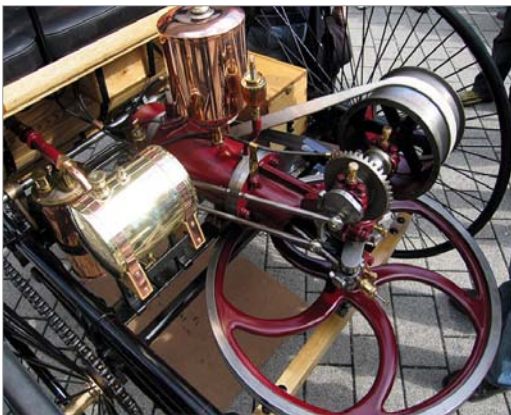
Štúdia stavu techniky zameraného na technológie využívajúce obnoviteľné zdroje energie a ich potenciál k riešeniu klimatických zmien

KTO VIE, ODPOVIE

PaedDr. Michal Pankevič, PhD., z Bratislavy je víťazom vedomostnej súťaže uverejnenej v prvom tohtoročnom vydaní e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR. Prvý správne odpovedal na otázku – Pod akým názvom vyšla jedna z najznámejších učebníc Jána Ambra? (Kniha o pôrodníctve pre baby.)

Súťažná otázka č. 2

V Nemecku 29. januára 2011 oslávili deň zrodu automobilu. Pred 125 rokmi, 29. januára 1886, berlínsky patentový úrad zaregistroval pod číslom 37 405 „vozidlo s plynovým motorovým pohonom“ od Carla Benza. Stalo sa prvým motorovým automobilom na svete, pričom malo tri kolesá.



V ktorom roku začal Benz vyrábať štvorkolesové vozidlá?

- a) v roku 1888
- b) v roku 1891
- c) v roku 1893

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

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