

E-zine ÚPV SR - 6. 11. 2009 - číslo 11

E-mailový časopis Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Číslo 11/2009

ISSN 1337-5504

– Zamestnávateľia by svojim zamestnancom mali občas povedať: – Ďakujeme. Sme radi, že vás máme, – odporúčajú pracovní psychológovia.

V súčasnom svete, kde ľudia podávajú vďaka špičkovej technike špičkové výkony a kde platia prísne pravidlá, zákony a normy, manažéri často vôbec nevedia o ľudských radoostiach či starostiach svojich podriadených a nevedia to ani radoví kolegovia.

V čase tvrdého biznisu sa zabúda na podstatu ľudských bytostí napriek tomu, že sa ľudia chcú v práci cítiť príjemne, chcú mať pocit, že sú potrební a že to, čo robia, je dôležité.

Pracovní psychológovia konštatujú: – Z mnohých pracovísk sa akosi vytratila radosť z práce...

Ponúkame vám najnovšie vydanie e-mailového časopisu **E-zine ÚPV SR**.



SPRÁVY Z ÚPV SR

Ochrana a využívanie duševného vlastníctva v podmienkach vysokých škôl

Úrad priemyselného vlastníctva SR a Ekonomická fakulta UMB v Banskej Bystrici usporiadali 3. novembra 2009 celoslovenskú

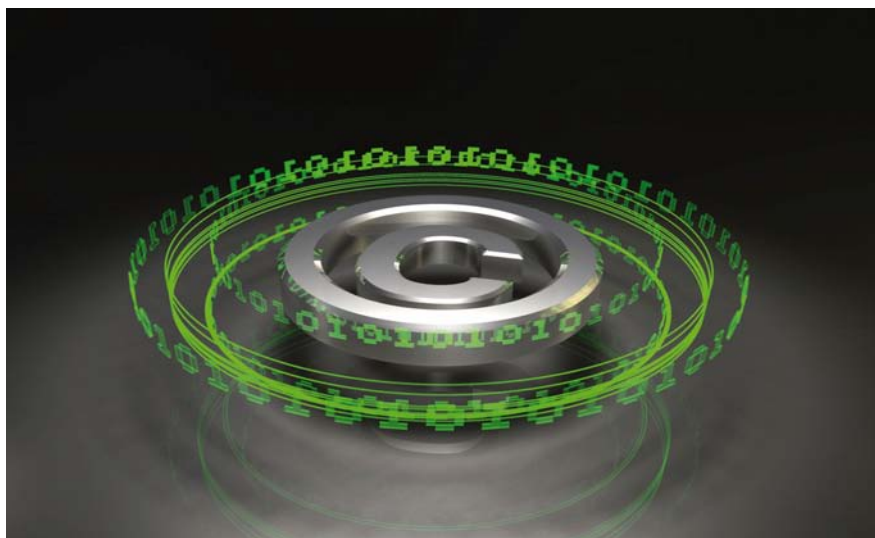
konferenciu s názvom Ochrana a využívanie duševného vlastníctva v podmienkach vysokých škôl.

Konferencia sa uskutočnila v priestoroch Ekonomickej fakulty UMB a bola úvodnou v rámci ďalej pripravovaných konferencií zameraných na **zlepšenie informovanosti vysokých škôl o aktuálnych možnos-**

tiach spravovania duševného vlastníctva, s akcentom na činnosti týkajúce sa prenosu vedomostí v podmienkach zmluvného výskumu, a na problematiku ochrany práv duševného vlastníctva. Má ísť o povzbudenie vysokých škôl do výskumu financovaného z verejných prostriedkov a formovania vnútorných politik škôl v oblasti spravovania duševného vlastníctva.

Na konferencii odzneli napríklad témy: Hodnota za hodnotu – spôsoby realizácie zmluvných vzťahov medzi univerzitami a priemyslom, Dopytom riadený akademický výskum – ilúzia i realita?, Systém ochrany práv duševného vlastníctva na Slovensku, Vedecká tvorivá činnosť v kontexte autorského práva, Ochrana autorských práv na internete atď.

Konferencia bola určená zástupcom akademickej obce, regionálnej a komunálnej správy, odbornej verejnosti, ako aj zástupcom podnikateľskej sféry.



Sedemhviezdičkový úrad

ÚPV SR sa 1. októbra tohto roka stal európskym lídrom v počte prístupných aplikácií elektronického podávania patentových a medzinárodných prihlášok a prihlášok užitočných vzorov, ako aj súvisiacich následne podaných dokumentov. Vyplýva to z informácie, ktorú Európsky patentový úrad (EPÚ) zverejnil na portáli www.epoline.org.

EPÚ spolupracuje s 36 zmluvnými štátmi Európskeho patentového dohovoru (EPD), pričom o elektronické podávanie prihlášok a následných dokumentov prostredníctvom eOLF softvéru, v rámci kooperačných projektov EPÚ, prejavilo dosiaľ záujem 11 zmluvných štátov EPD.

EPÚ prideluje národným patentovým úradom za každú online prístupnú aplikáciu označenie vo forme hviezdičky. V priebehu ostat-

ných štyroch rokov sa **ÚPV SR** podarilo sprístupniť online 7 druhov podaní, a tým sa **stal prvým sedemhviezdičkovým úradom**, ktorý výrazne uľahčuje prácu prihlasovateľom a ich patentovým zástupcom.

Na druhom mieste v rebríčku je Fínsky patentový a registračný úrad so šiestimi hviezdičkami a päť hviezdičiek majú Španielsky patentový a známkový úrad a rumunský Štátny úrad pre vynálezy a ochranné známky.

V súčasnosti ÚPV SR umožňuje svojim klientom podávať online nasledujúce typy prihlášok a dokumentov:

- európske patentové prihlášky
- medzinárodné prihlášky podľa Zmluvy o patentovej spolupráci (PCT)
- národné patentové prihlášky
- prihlášky užitočných vzorov

- medzinárodné prihlášky podľa PCT, ktoré vstupujú do národnej fázy konania
- preklady európskych patentových prihlášok a európskych patentových spisov vrátane následne podaných dokumentov¹
- následne podané dokumenty k národným patentovým prihláškam a prihláškam užitočných vzorov²

Elektronické podávanie prihlášok i následných dokumentov sa teší stále väčšej obľube klientov ÚPV SR. V tomto roku je podiel online podaných európskych patentových prihlášok a medzinárodných prihlášok podľa PCT, v porovnaní s prihláškami podanými v papierovej forme, 82 %-ný a pokiaľ ide o národné prihlášky, online podania predstavujú 30 %.

Country	Office	Downloads	Documents	EP	PCT	NP	SFD	EP TR	PCT TR	UM
DE	Deutsches Patent- und Markenamt			-	★	★	-	-	-	-
DK	Patent- og Varemærkestyrelsen	-	-	★	★	★	-	-	-	-
EP	European Patent Office	-	-	★	★	-	★	-	-	-
ES	Oficina Española de Patentes y Marcas		-	★	★	★	-	-	★	★
FI	Patentti- ja rekisterihallitus		-	★	★	★	★	★	★	-
FR	Institut National de la Propriété Industrielle	-	-	★	★	★	★	-	-	-
GB	Intellectual Property Office			★	★	★	★	-	-	-
NL	Octrooicentrum Nederland		-	-	★	★	★	★	-	-
PL	Urząd Patentowy Rzeczypospolitej Polskiej		-	★	★	★	-	-	-	★
RO	Oficiul de Stat pentru Inventii și Mărci		-	★	★	★	-	★	★	-
SE	Patent- och registreringsverket		-	★	★	★	-	-	-	-
SK	Úrad Priemyselného Vlastníctva		-	★	★	★	★	★	★	★

Zdroj: <http://www.epoline.org/>

1 Uvedenú službu ÚPV SR zaviedol 1. októbra 2009.

2 Taktiež.

Stretnutie používateľov elektronických služieb

ÚPV SR, v rámci zmluvných štátov EPD už ako európsky líder v počte sprístupnených aplikácií online podávania prihlášok a následných dokumentov, v spolupráci s EPÚ a Úradom pre harmonizáciu vnútorného trhu (OHIM), zorganizoval 20. – 21. októbra 2009 **Stretnutie používateľov elektronických služieb**.

Patentoví zástupcovia a ich asistenti, prihlasovatelia, zástupcovia kontaktných a informačných miest ÚPV SR a informačno-poradenských miest ÚPV SR pre inovácie mali počas prvého dňa stretnutia možnosť bližšie sa oboznámiť s e-službami EPÚ, OHIM-u a samozrejme aj ÚPV SR i s novinkami v internetovom vyhľadávaní patentových a známkových informácií. Druhý deň stretnutia bol venovaný praktickým cvičeniam online podávania, ako aj vyhľadávaniu patentov, ochranných známok a zapísaných dizajnov vo všetkých sprístupnených databázach ÚPV SR a medzinárodných inštitúcií pôsobiacich v oblasti duševného vlastníctva.

Tohtoročné októbrové **Stretnutie používateľov elektronických služieb bolo už druhým podujatím tohto druhu**, ktoré zorganizoval ÚPV SR. Prvé takéto stretnutie sa uskutočnilo vlani v novembri a predchádzali mu užívateľské dni elektronického podávania prihlášok.



Kurz duševné vlastníctvo

Od 24. septembra tohto roka pokračuje v Úrade priemyselného vlastníctva SR štvormodulový kurz duševné vlastníctvo akreditovaný Ministerstvom školstva SR.

V školskom roku 2009/10 je možné študovať modul D – právo priemyselného vlastníctva, do ktorého sa prihlásilo 37 záujemcov, z nich 25 je externých frekventantov. Ide najmä o vysokoškolských pedagogických pracovníkov, zástupcov informačno-poradenských miest ÚPV SR pre inovácie – innoinfo a absolventov právnických fakúlt, ktorí by

sa v budúcnosti v rámci svojho profesijného zamerania chceli bližšie venovať aj problematike duševného vlastníctva a jeho ochrany.

V dňoch 8. – 9. októbra 2009 záverečnými skúškami a obhajobami záverečných prác ukončili dvojročný kurz duševné vlastníctvo 16 absolventi.

Jednotlivé práce súvisia s ochranou vynálezov a technických riešení, označení tovarov a služieb, dizajnov, zaujímavá je problematika poskytovania licencií na predmety duševného vlastníctva, evidencie priemyselných práv v účtovníctve a zdaňovania príjmov z právne chránených predmetov priemyselného vlastníctva, nechýbajú témy venujúce sa spracovaniu a poskytovaniu informácií súvisiacich s duševným vlastníctvom a v poslednom rade rezonujú aj otázky tvorivosti.

Keďže v legislatívnej oblasti ochrany duševného vlastníctva dochádza v ostatných rokoch k veľ-

kej dynamike zmien, témy záverečných prác kurzu sú vyberané tak, aby odrážali aktuálne požiadavky na konanie o predmetoch priemyselných práv a pre odbornú verejnosť sa tak stali zdrojom potrebných informácií.

Všetky záverečné práce sú záujemcom k dispozícii v študovni v ÚPV SR a niektoré z nich na základe odporúčania odbornej komisie budú v upravenej podobe postupne zverejnené i na stránkach časopisu Duševné vlastníctvo.





SPRÁVY ZO SVETA

Nového prezidenta EPÚ zatiaľ nepoznáme

Hlavným bodom programu 119. zasadania Správnej rady Európskej patentovej organizácie (SR EPO) (27. – 30. október 2009) bola voľba nového predsedu Európskeho patentového úradu (EPÚ). Kandidátmi, ktorí splnili požiadavky výberového konania, boli generálny riaditeľ francúzskeho Národného inštitútu priemyselného vlastníctva **Benoît Battistelli**, generálny riaditeľ Švajčiarskeho

ského federálneho inštitútu duševného vlastníctva **Roland Grossbacher**, generálny riaditeľ Dánskeho patentového a známkového úradu **Jesper Kongstad** a generálna riaditeľka Švédskoho patentového a registračného úradu **Susanne As Sivborgová**.

Na zasadaní predniesli svoje volebné programy všetci štyria uchádzači o post prezidenta EPÚ.

Na to, aby niektorý z nich voľby vyhral a stal sa od 1. júla 2010 prezidentom EPÚ, bolo potrebné získať

75 % hlasov hlasujúcich zástupcov členských štátov EPO, t. j. ak by volilo všetkých 36 zástupcov členských štátov, úspešný kandidát by musel získať 27 hlasov. Ale toto sa nestalo, **ani jeden z kandidátov nezískal potrebnú väčšinu hlasov.**

SR EPO zatiaľ odmietla možnosť vyhlásiť nové výberové konanie na obsadenie miesta prezidenta EPÚ. Rozhodla, že ďalšie kolo volieb bude na 120. zasadaní SR EPO, ktoré sa uskutoční 8. – 11. decembra 2009 a zúčastnia sa ho pôvodní kandidáti.

Zasadanie Valného zhromaždenia členských štátov WIPO 22. 9. – 1. 10. 2009, Ženeva

Už tradične je záver septembra a začiatok októbra obdobím prijímania dôležitých rozhodnutí týkajúcich sa ďalšieho smerovania medzinárodnej ochrany duševného vlastníctva. Podobne tomu bolo aj počas tohtoročnej jesene. **V Ženeve**, v sídle Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO), **sa zišli odborníci a zástupcovia 184 členských krajín** tejto špecializovanej agentúry OSN, aby počas ôsmich dní trvania 47. zasadania Valného zhromaždenia (VZ WIPO) zhodnotili výsledky aktivít Sekretariátu WIPO za predošlý rok, vzájomne sa informovali o dosiahnutých úspechoch a pokroku na národnej úrovni a diskutovali o návrhoch jednotlivých pracovných skupín na ďalšie budovanie a zveľaďovanie medzinárodného systému ochrany duševného vlastníctva.

Zasadanie VZ WIPO otvoril v prítomnosti generálneho riaditeľa WIPO

Francisa Gurryho predseda valného zhromaždenia Martin Uhomoibhi, veľvyslanec Nigérie. Keďže končilo jeho dvojročné funkčné obdobie, na

tomto poste ho vystriedal veľvyslanec Argentíny Alberto Dumont. Priebeh a obsah zasadania bol tento rok značne odlišný od predchádzajúcich.



„Segment na najvyššej úrovni“

Jedným z konkrétnych opatrení na zviditeľnenie WIPO a nadviazanie spolupráce s členskými štátmi na vyššej úrovni bolo pozvanie politických špičiek (ministrov a štátnych tajomníkov) z členských štátov na úvodnú časť tohtoročného zasadania valného zhromaždenia, na tzv. Segment na najvyššej úrovni. Bol pripravený s cieľom zvýšiť povedomie o význame ochrany duševného vlastníctva pre hospodársky a sociálny rozvoj členských krajín.

Pozvanie prijalo 48 politických predstaviteľov, Slovenskú republiku reprezentoval štátny tajomník ministerstva hospodárstva **Pavol Krištof**.

Úvodný prejav na valnom zhromaždení, správu o činnosti WIPO predniesol jej generálny riaditeľ Franciss Gurry.

Spomenul, že v závere minulého roka sa vo WIPO začal proces inštitucionálnej reformy v súlade s **programom strategickej reštrukturalizácie** organizácie. Najvýznamnejšou zložkou tohto procesu je zmena firemnej kultúry sekretariátu, ktorý pri rozvoji služieb klientom nemôže zabúdať na efektívnosť. – *V súvislosti so sekretariátom si musíme stále kľásť dve otázky: prvá – aké výsledky dosiahneme s 1 300 pracovníkmi a ročnými výdavkami vo výške 300 miliónov švajčiarskych frankov? a dru-*

há – čo získa členský štát členstvom v tejto organizácii?

F. Gurry ďalej uviedol **konkrétne projekty a iniciatívy zamerané na rozvoj firemnej kultúry**, s dôrazom na poskytovanie služieb – nový systém efektívneho riadenia a profesijný rozvoj zamestnancov, vrcholovému manažmentu pravidelné poskytovanie prehľadov o čerpaní financií, prijatie etického kódexu generálneho tajomníka Organizácie Spojených národov, revízia zmluvného systému pre zamestnancov s cieľom jeho uvedenia do súladu so zásadou „rovnaká odmena za rovnakú prácu“, komplexná revízia pracovného poriadku vypracovaného pred viac ako štyridsiatimi rokmi, príprava stratégie a štruktúry poskytovania služieb klientom, uvedenie projektu „Carbon Neutrality“ a zabezpečenie prístupu do priestorov organizácie pre zdravotne postihnutých. Viaceré projekty je však potrebné ešte dokončiť, program strategickej reštrukturalizácie organizácie bude trvať niekoľko rokov.

Generálny riaditeľ WIPO vo svojom prejave **reagoval aj na globálnu krízu. Utlmila záujem o ochranu jednotlivých predmetov duševného vlastníctva** a prejavuje sa to najmä v globálnom systéme ochrany – v Zmluve o patentovej spolupráci (PCT), v Madridskom systéme pre ochranné známky, v Haagskom systéme pre priemyselné

vzory i v činnosti Arbitrážneho a mediálneho centra WIPO, teda v systémoch, ktoré vytvárajú 93 % príjmov organizácie. V tomto roku sa predpokladá negatívny rast v PCT a Madridskom systéme, a to v rozsahu 5 až 10 % (s presnosťou $\pm 2\%$). – *V súvislosti s poklesom ziskov sme zriadili krízový manažment koordinujúci prijímanie adekvátnych opatrení na elimináciu negatívnych vplyvov. Na základe prijatých opatrení predpokladáme, že v decembri, aj napriek súčasnému hospodárskemu poklesu, ukončíme prebiehajúce dvojročné rozpočtové obdobie s pozitívnym výsledkom. V druhej polovici roka 2010 by sa dopyt po našich službách už mal zvyšovať.*

Pokiaľ ide napríklad o spoluprácu WIPO s členskými krajinami, F. Gurry zdôraznil, že rôzne **projekty navrhnuté sekretariátom organizácie a realizované na národnej úrovni sa musia odvíjať od koordinačného mechanizmu**, ktorým sa zabezpečí plynulý postup od schválenia projektov cez čerpanie finančných prostriedkov až po monitorovanie ich realizácie. Musí ísť skutočne o nové projekty a nie o projekty štandardnej technickej pomoci pod maskou novosti.

F. Gurry tiež vyzval členské štáty, aby hľadali **vyvážený spôsob napredovania v normotvornej agende**, ktorá by bola schopná zaoberať sa celým spektrom nielen najmodernejších technológií, ale aj systémom tradičných vedomostí. Vyzval krajiny, aby prijali účinnejšie opatrenia proti pirátstvu a falšovaniu výrobkov.

WIPO sa chce viacej podieľať na riešení otázok globálnej politiky a v tejto súvislosti sa F. Gurry venoval aj problematike **klimatických zmien**. Konštatoval, že v tomto smere budú ústrednú úlohu zohrávať technologické inovácie, ktoré hospodárskej infraštruktúre dodajú bezuhlíkový charakter. – *Systém ochrany*



duševného vlastníctva je systémovým stimulom i pre vytváranie progresívnych, zelených technológií. Skúsenosti z tohto systému spolu so skúsenosťami spoločenstva s tvorbou, komercializáciou, distribúciou alebo transferom technológií môžu byť veľmi cenným prínosom pri riešení problémov súvisiacich aj s klímou.

Na audiencii u generálneho riaditeľa WIPO

V priebehu rokovania valného zhromaždenia generálny riaditeľ WIPO Francis Gurry postupne prijal na audiencii delegácie jednotlivých členských krajín.

S predsedníčkou Úradu priemyselného vlastníctva SR **Darinou Kyliánovou** sa na vládnej úrovni stretol F. Gurry v sprievode riaditeľa divízie WIPO pre spoluprácu s určitými krajinami Európy a Ázie Michalom

Švantnerom. Bola to prvá oficiálna audiencia slovenskej delegácie u F. Gurryho od jeho uvedenia do funkcie 1. októbra 2008.

Témami stretnutia bolo zhodnotenie úrovne doterajšej spolupráce Slovenskej republiky s WIPO a špecifikovanie oblastí vzájomnej spolupráce v nasledujúcom dvojročnom období.

ÚPV SR očakáva od WIPO pomoc najmä **pri organizovaní podujatí zameraných na zvyšovanie povedomia verejnosti o význame duševného vlastníctva a jeho ochrany a tiež pri aktivitách smerom k univerzitám.**



Švédske návrhy na posilnenie patentového systému v Európe

Švédsko ako predsedajúca krajina v Rade EÚ chce v decembri tohto roka predložiť na schválenie Rade ministrov pre konkurencieschopnosť návrh záverov Rady EÚ (ďalej Rada) k posilnenému patentovému systému v Európe a návrh nariadenia Rady o patente spoločenstva.

Podľa návrhu **záverov Rady k posilnenému patentovému systému v Európe** má byť vytvorený *patent spoločenstva*, prostredníctvom ktorého bude možné chrániť nové a inovatívne technické riešenia na území celej EÚ, a *súd pre európske patenty a patenty spoločenstva*, ktorý bude mať výlučnú právomoc pri riešení sporov týkajúcich sa platnosti a porušovania európskych a komunitárnych patentov. V súvislosti s realizáciou uvedených opatrení zameraných na

posilnenie európskeho patentového systému má Európske spoločenstvo pristúpiť k Európskemu patentovému dohovoru (EPD), ktorý bude náležitým spôsobom revidovaný.

V návrhu **nariadenia Rady o patente spoločenstva**, ktorý má byť predložený na schválenie Rade ministrov pre konkurencieschopnosť, spravilo švédske predsedníctvo radikálne zmeny. Z predchádzajúceho návrhu vyňalo všetky kontroverzné otázky. *Jazykový režim* vzťahujúci sa na prihlášky patentov spoločenstva a patenty spoločenstva nemá byť upravený v nariadení, ale v *dohode o jazykovom režime aplikovateľnom v súlade s EPD na patenty spoločenstva*, ktorú by spoločenstvo a jeho členské štáty mali ratifikovať spolu s revidovaným znením EPD. V nariadení nemajú byť upravené ani pravidlá *spolupráce patentových úradov* pri vykonávaní činností súvisiacich

s udeľovaním patentov spoločenstva. Tieto majú byť presunuté do *protokolu k EPD o posilnenej spolupráci*. Z nariadenia boli vyňaté aj kritériá na stanovenie *výšky poplatkov* za udržiavanie platnosti patentov spoločenstva a *distribučného kľúča* na rozdeľovanie výnosu z týchto poplatkov medzi členské štáty EÚ, ktoré podľa návrhu švédskeho predsedníctva majú byť upravené v *protokole k EPD o udržiavacích poplatkoch za patenty spoločenstva*.

Uvedené návrhy boli predbežne prediskutované na zasadnutiach pracovnej skupiny Rady EÚ pre duševné vlastníctvo (patenty), ktoré sa konali 6., 7. a 22. októbra 2009. Na základe diskusie sa dá usudzovať, že dosiahnutie kompromisu vo vzťahu k obojm uvedeným návrhom bude značne komplikované.



MONITORING

Prehľad článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenskej tlači v októbri 2009

Univerzita v Trenčíne uznala pirátsku diplomovku

Bratislava, Trenčín – Dcéra dekana Daniela Bánociho získala na Trenčianskej univerzite titul aj vďaka pirátskej diplomovej práci. Vážne pochybenia pri rozdávaní diplomov v Trenčíne včera potvrdil minister školstva Ján Mikolaj.

Daniela Bánociová sa stala inžinierkou po deviatich mesiacoch štúdia.

Pravda 30. 10. 2009

http://spravy.pravda.sk/v-trencine-uznali-piratsku-diplomovku-dyt/-sk_domace.asp?-c=A091029_212825_sk_domace_p29

Mikolaj: Univerzita skončí za diplomom na súde

(Sme 30. 10. 2009)

<http://www.sme.sk/c/5085293/mikolaj-trencianska-univerzita-skonci-za-diplomy-na-sude.html>

Mysliace firmy získajú kapitál

Bratislava – Menšie podniky, zamerané na výskum a technológie, sa ľahšie dostanú k peniazom. Vďaka novému podpornému fondu, ktorý vytvorí Slovenská záručná a rozvojová banka a Európsky investičný fond, budú mať lepšie šance získať úver či nájsť si investičného partnera. V hre je 100 miliónov eur. „Budeme poskytovať mix investícií a záruk tak, aby sme stimulovali ekonomický rozvoj,“ povedal riaditeľ Európskeho investičného fondu Richard Pelly.

Hospodárske noviny
29. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38840980-k10000_detail-08

Stroj veľkého tresku opäť štartuje

Ženeva, Bratislava – Vyše roka trvalo vedcom, kým odstránili poruchu na urýchľovači LHC a mohli doň opäť vpustiť zväzky častíc. Najväčší stroj aký kedy ľudstvo postavilo, musel byť vypnutý v septembri minulého roka len pár dní po tom, čo bol slávnostne uvedený do prevádzky. Vedci z európskeho výskumného centra CERN už ďalšie zlyhanie nepripúšťajú. „Urýchľovaču LHC rozumieme oveľa lepšie ako pred rokom,“ vyhlásil generálny riaditeľ CERN-u Rolf Heuer.

Pravda 29. 10. 2009

http://vat.pravda.sk/stroj-velkeho-tresku-opat-startuje-d6h/-sk_vtech.asp?-c=A091029_092040_sk_vtech_p09

Chcete byť najúspešnejší? Založte Google

Bratislava – Najúspešnejšími mladými ľuďmi na svete sú tvorcovia vyhľadávača Google, Rus Sergey Brin a Larry Page. Podľa časopisu Fortune išlo v tomto prípade o nápad, ktorý zmenil svet. V minulom roku sa „pošuškávalo“, že títo dvaja géniovia celý projekt skopírovali, na sláve im to však neubralo.

Kríza ich síce poznačila, no teraz sú takpovediac na koni. Oficiálne čísla hovoria, že majetok každého z nich je asi 14 miliárd dolárov, a hodnota spoločnosti je závažná, 174 miliárd dolárov.

Hospodárske noviny
28. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38828820-k10000_detail-dc

Hviezdami biznisu sú tvorcovia Google

(Hospodárske noviny
28. 10. 2009)

http://hn.hnonline.sk/2-38828380-k10000_detail-83

Juhokórejský otec klonovania podvádza

Soul, Bratislava – V roku 2005 ako prvý vedec naklonoval psa. V Južnej Kórei sa stal Hwang U-sok národným hrdinom. Už rok predtým časopis Science písal o Hwangovi ako prvom výskumníkovi, ktorému sa podarilo naklonovať ľudské embryo a odobrať z neho kmeňové bunky.

Súd v Soule včera vyniesol rozsudok, podľa ktorého sa vedec dopustil podvodu a sprenevery štátnych dotácií. Do väzenia však nepôjde, aj keď obžaloba pre neho žiadala štyri roky. Hwang dostal len trojročnú podmienku.

Hwang výsledky práce na embryách sfašoval, za čo ho už pred tromi rokmi vylúčili z Národnej univerzity v Soule. Vláda mu v roku 2006 zastavila dotácie na výskum a postavila ho pred súd.

Sme 27. 10. 2009

Nováčikovia v IT nemajú šancu

Microsoft, Apple a Google si pravdepodobne časom rozdelia celý technologický svet

Bratislava – Microsoft, Apple a Google krízu už pravdepodobne zažehnali. Časom by sa malo ukázať, ktorý z nich má na ktorom trhu silnejšiu pozíciu, avšak už teraz je isté, že si títo traja rivali v najbližších rokoch rozdelia trhy na celom svete. Nováčikovia

preto asi budú mať nulovú šancu uspieť.

Hospodárske noviny
26. 10. 2009

<http://hnonline.sk/podniky/c1-38792800-novacikovia-v-it-nemaju-sancu>

Google uľahčuje nákup hudby na internete

Ľudia okolo šéfa svetovej internetovej spoločnosti Google Erica Schmidta potvrdili, že v spolupráci s veľkými nahrávacími spoločnosťami vytvorí na svojej vyhľadávacej stránke nástroj, ktorý na internete uľahčí vyhľadávanie, zostavovanie a nákup hudobných nahrávok. Na novom servise sa budú podieľať všetky veľké hudobné značky – Universal Music Group, Sony Music Entertainment, Warner Music Group a EMI Music.

Hospodárske noviny 23. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38761120-k10000_detail-94

Nokia žaluje Apple. iPhone ju vraj vykrádal

Bratislava – Inovatívny a lepší ako všetky mobily pred ním. Tak sa prezentoval iPhone od Apple v čase, keď vstupoval na svetové trhy.

Odvtedy sa ho predali milióny kusov a konkurencia vrátane najväčšieho výrobcu mobilov Nokia od neho odpozerala viacero funkcií, s ktorými prišiel ako prvý: veľký displej, intuitívne dotykové ovládanie či spôsob nahrávania aplikácií cez webový obchod, s tisíckami amatérskych vývojárov.

Teraz dva roky po vydaní iPhone je to paradoxne Nokia, kto Apple žaluje za porušenie jej patentov.

„Základným princípom v biznise mobilných telefónov je, že firmy, ktoré priniesli na trh inovácie, si svoje duševné vlastníctvo chránia a ostatné firmy to akceptujú,“ povedal pre TheRegister Ilkka Rahnastor, hovorca Nokie.

„Od firmy Apple očakávame, že tieto zásady bude tiež dodržiavať. Tá to však odmietla,“ povedal, „čím sa vlastne snaží zadarmo zvieť na chrbte našich vlastných inovácií.“

Nokia Apple zažalovala za porušenie desiatich jej patentov, „ktoré sú zásadné pri výrobe zariadení podporujúcich GSM a UMTS štandardy“.

Žaloba prichádza v období, keď Nokia ohlásila pokles ziskov v prvom štvrťroku tohto roka.

Podľa analytikov za jej prepadom stojí popularita iPhone od Apple a BlackBerry od RIM.

Sme 23. 10. 2009

Vladimír Frecer pátra po nanočipe proti rakovine

Terst, Bratislava – Do celosvetového boja proti rakovine sa čoraz výraznejšou mierou zapájajú aj slovenskí vedci. Jedným z nich je Vladimír Frecer, ktorý v severotalianskom Terste vedie malé výskumné laboratórium. Jeho tím prostredníctvom počítačových simulácií a vývoja nanomateriálov prispieva na boj proti zhubnej chorobe.

Laboratórium je súčasťou veľkého vedeckého a technologického parku v Terste, ktorý patrí medzi najväčšie v Európe.

Hospodárske noviny

20. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38708510-k10000_detail-21

Slovák, čo pátra po čipe proti rakovine

(Hospodárske noviny

20. 10. 2009)

http://hn.hnonline.sk/2-38708790-k10000_detail-b5

Značky, ktoré prežili

Veľké idey sú len malou súčasťou života človeka. Tú väčšiu tvoria veci všedné. Táto časť je vyplnená pro-

duktmi. Niečo jeme, niečo pijeme, maškrtíme, niečo si obliekame a obúvame, niečím sa mydlíme, krémuje-me. Značky hovoria veľa o našom spôsobe života. A tak sa stalo, že ani po revolúcii neodišli z nášho života.

Sme 17. 10. 2009

<http://www.sme.sk/c/5067286/kofola-vinea-horalka-jar-a-dalsi-co-prezili.html>

Sedia na chémii a je im dobre. Naozaj?

Bratislava – Chemické laboratória sa riadia novými predpismi. Množstvo chemikálií sa už pri výučbe nesmie používať. V mnohých školách majú chemické laboratória zastarané.

Sme 16. 10. 2009

<http://veda.sme.sk/c/5064515/sedia-na-chemii-a-je-im-dobre-naozaj.html>

K Nobelovej cene pomohli Ostromovej i naši vedci

Bratislava – Za úspechom čerstvej laureátky Nobelovej ceny za ekonomiu Elinor Ostromovej stoja aj Slováci. Experti Prognostického ústavu Slovenskej akadémie vied totiž pomáhali tejto americkej ekonómke získavať materiály, vďaka ktorým dokázala vedecky podložiť svoju teóriu o riadení spoločného majetku. Práve za ňu jej v pondelok Švédská kráľovská akadémia udelila najprestížnejšie ocenenie vo vedeckom svete. „S Ostromovou spolupracujeme už niekoľko rokov. Slovensko je pritom jediná krajina strednej a východnej Európy, ktorá sa empiricky podieľala na výskume jej teórie,“ povedala pre HN zástupkyňa riaditeľky Prognostického ústavu Tatiana Kluvánková-Oravská.

Hospodárske noviny

14. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38642020-k10000_detail-31

Nobelova cena? Pomohli i Slováci
(Hospodárske noviny
14. 10. 2009)

http://hn.hnonline.sk/2-38641830-k10000_detail-a0

Mikolaj chce pre vedu viac peňazí od podnikateľov

Bratislava – Veda a technika na Slovensku by mala dostať viac peňazí z podnikateľských zdrojov. Predpokladá to nový model financovania vedy a techniky, ktorý pripravuje minister školstva Ján Mikolaj. Rezort chce prostredníctvom neho splniť ciele Lisabonskej stratégie, podľa ktorej sa má celková podpora vedy a techniky v Európskej únii zvýšiť na tri percentá HDP. Štátny rozpočet má pre vedu a techniku poskytovať len tretinu požadovaných peňazí, zvyšné dve tretiny podľa stratégie zabezpečujú podnikateľské zdroje.

Hospodárske noviny
12. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38615000-k10000_detail-28

Peniaze do vedy majú dať firmy

(Sme 12. 10. 2009)

<http://ekonomika.sme.sk/c/5057784/peniaze-do-vedy-maju-dat-firmy.html>

Sen, čo sa nemal nikdy skončiť

Bratislava – Československá zázračná prezentácia výdobytkov vedy, techniky a umenia na EXPO 58 v Bruseli bola pre svet šokujúca. V čase atómovej energie, vypúšťania prvých družíc do vesmíru, prvých počítačov a robotov, televízií a farebných plastov sa stala centrom pozornosti malá socialistická krajina. Preto, že sa na pohľad ľahučko a rýchlo z postalínovského obdobia presunula do obdobia prosperity, rozvoja a ničím nehatenej tvorivosti.

Sme 9. 10. 2009

<http://kultura.sme.sk/c/5053852/sen-co-sa-nemal-nikdy-skoncit.html>

Brusel ignorujeme. V zelenej energii

Dali sme sľuby, no elektrinu stále vyrábame po starom

Bratislava – Zelený sľub, ktorý sme dali EÚ, sa nám pravdepodobne splniť nepodarí. Závazok, ktorý Slovensko prijalo v prístupovej zmluve do únie, totiž žiadna vláda nebrala vážne. „Stanovený cieľ dosiahnuť 19 percent spotreby elektriny vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie je v súčasnosti na Slovensku nereálny,“ hovorí Peter Pilinský, predseda Strany zelených.

Hospodárske noviny

6. 10. 2009

http://hn.hnonline.sk/2-38546420-k10000_detail-b9

Nobelove ceny vzbudzujú rozpaky aj úžas

Štokholm, Bratislava – Medicína, fyzika, chémia, literatúra, mier a ekonómia. Presne v tomto poradí a prvá už dnes. Tak budú vyzerat' tohtoročné oznámenia azda najprestížnejších svetových ocenení, Nobelových cien.

Sme 5. 10. 2009

<http://veda.sme.sk/c/5047197/nobelove-ceny-vzbudzuju-rozpaky-aj-uzas.html>

Študenti môžu znova testovať manažérsku tvorivosť

Bratislava – Talentovaní študenti všetkých špecializácií si môžu otestovať svoju tvorivosť a odbornosť aj v medzinárodnom meradle. Práve sa začína tretí ročník medzinárodnej inovačnej študentskej súťaže Henkel Innovation Challenge. Budúci účastníci sa môžu zaregistrovať na adrese www.henkelchallenge.com do 14. decembra.

„Aj slovenskí študenti majú veľké šance vyhrať. Potvrdilo sa to v minuloročnom medzinárodnom finále, do ktorého sa spomedzi 2 100 študentov z jedenástich európskych krajín

dostal aj slovenský tím. Slovenský tím predložil projekt multifunkčného čističa, ktorý nepotrebuje vodu, mení špinu na organický odpad a teda nezaťažuje životné prostredie,“ píše Simona Miščíková zo Seesame.

Sme 5. 10. 2009

<http://www.sme.sk/c/5047345/studenti-mozu-znova-testovat-manazersku-tvorivost.html>

Génus aj šialenec? Rovnaký gén

Bratislava – Hovorí sa, že každý skutočný génus musí byť tak trochu bláznom. Výnimočnosť v jednej oblasti robí človeka úplne nepoužiteľným v inej, prípadne vo všetkých ostatných.

Vedci teraz potvrdili, že to tak naozaj môže byť. Zistili, že kreatívni ľudia majú gén, ktorý pravdepodobne súvisí s depresiou a rôznymi psychózami.

Sme 1. 10. 2009

<http://veda.sme.sk/c/5041543/genius-aj-sialenec-moze-za-to-rovnaky-gen.html>



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

Z galérie tvorcov

Prispel k tomu, že sa Slovensko dostalo na mapu vedy. Prof. RNDr. Vladimír Bužek, DrSc.

Úspešné príbehy

Šírenie odkazu o potrebe inovácií (publikované so súhlasom Európskeho patentového úradu)

skeho patentového úradu)

Spektrum dobrých nápadov a riešení

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

Zaujalo nás

História sa snúbi s modernou. Na návšteve v Múzeu kolies ETOP

KTO VIE, ODPOVIE

Roman Hromádka zo Žiaru nad Hronom je víťazom vedomostnej súťaže z predošlého vydania e-mailového časopisu E-zine ÚPV SR. Prvý správne odpovedal na otázku – Kto vynášiel bakelit? (Leo Hendrik Baekeland)

Súťažná otázka č. 11

Minulý mesiac udeľovali v Štokholme azda najprestížnejšie svetové ocenenia – Nobelove ceny. Ešte predtým skupina vedcov z Massachussettského technologického inštitútu, Harvardu i Oxfordu napísala otvorený list riaditeľovi Nobelovej nadácie, v ktorom tvrdia, že prírodovedné kategórie už nezodpovedajú súčasnej podobe vedy a mnohé výskumy do týchto oblastí nemožno zaradiť. Vedci chcú rozšíriť cenu za medicínu na ocenenia za vedy zaoberajúce sa životom, genetikou či neurovedami, ako aj o nové ceny týkajúce sa životného prostredia a verejného zdravia. Podľa nich by sa tak sprehľadnila aj Nobelova cena mieru.



Ako sa volá výkonný riaditeľ Nobelovej nadácie?

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

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