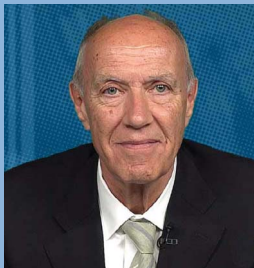


Svetový deň duševného vlastníctva (SDDV) 2017 – „Inovácie zlepšujú život“



Ústrednou myšlienkou tohtoročného SDDV boli inovácie – „**Innovation – Improving Lives**“. **Generálny riaditeľ Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO) Francis Gurry** pri príležitosti svetového dňa zverejnil posolstvo, v ktorom sa zaoberal touto mimoriadne aktuálnou témou:

„Inovácie a technologický pokrok, ktorý predstavujú, významne prispievajú k hospodárskemu rastu a vytvárajú príležitosti pre nové a lepšie pracovné miesta. Často nemáme dostatok času premýšľať o spôsoboch, ktorými inovácie zlepšujú kvalitu nášho života. Stačí porovnať spôsob života, akým žijeme dnes, so spôsobom, akým sme žili pred 100 rokmi. Počas minulého storočia sme vďaka zavedeniu nespočetných nových a vylepšených technológií a produktov zaznamenali mimoriadnu zmenu v našich materiálnych životoch. A s mimoriadnymi novými technológiami, ako je virtuálna realita, umelá inteligencia, 3D tlač, neuromorfne počítačové čipy, nanotechnológie, robotika, génová manipulácia CRISPR a ďalšie, ktoré prichádzajú do praxe, sú vyhliadky na ďalší pokrok veľmi jasné.“

Viac info na: https://www.indprop.gov.sk/swift_data/source/images/novinky/2017/04/Message.pdf
http://www.wipo.int/ip-outreach/en/ipday/2017/dg_message.html

Foto: www.wipo.int



SPRÁVY Z ÚPV SR

Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR) v spolupráci s BIC Bratislava (Business and Innovation Centre) pripravuje workshop pre inovatívnych malých a stredných podnikateľov



V rámci programu Horizont 2020 je pre malé a stredné podniky určený nástroj (SME Instrument), vďaka ktorému mož-

no podporiť inovácie tých ambiciózných. Aktuálne sa o tejto forme podpory, tvorbe návrhov projektov, ale i úspešných príbehoch bude diskutovať v CVTI SR, ktoré zastrešuje sieť

národných kontaktných bodov H2020. **Národný deň k Nástroju pre MSP v H2020** sa uskutoční **16. mája 2017** v priestoroch **Centra vedecko-technických informácií SR (CVTI SR)**, kde pôsobí i Kancelária národných kontaktných bodov pre Horizont 2020.

Viac info na: http://www.cvtisr.sk/aktuality/cvti-sr-v-spolupraci-s-bic-bratislava-pripravuje-workshop-pre-inovativnych-malych-a-strednych-podnikatelov.html?page_id=18721

Foto: www.cvtisr.sk

OP Výskum a inovácie: 17 miliónov eur pre Bratislavský kraj

Ministerstvo hospodárstva SR vyhlásilo **Výzvu na predkladanie žiadostí o poskytnutie nenávratného finančného príspevku** zameranú na podporu inovácií prostredníctvom priemyselného výskumu a experimentálneho vývoja v Bratislavskom kraji.

Podpora je určená pre malé, stredné aj veľké podniky, pričom ich projekt má byť zameraný na priemyselný výskum, experimentálny vývoj, ochranu práv duševného vlastníctva alebo realizáciu inovačných opatrení. Musí obsahovať výskumno-vývojovú a inovačnú časť. V prípade výskumno-vývojových aktivít musí byť dosiahnutý výstup vo forme hmotného majetku a/alebo nehmotného majetku. V prípade inovačných aktivít musí byť výsledkom inovácia procesu, produktu alebo organizačná inovácia a zároveň musí byť

musí byť výsledok výskumno-vývojovej časti zavedený do produkčnej praxe.

Žiadosti o poskytnutie nenávratného finančného príspevku sa budú posudzovať v rámci hodnotiacich kôl. Uzavierky prvého a druhého hodnotiaceho kola sú naplánované na **30. júna 2017**, resp. **31. augusta 2017**. Uzavierky ďalších kôl sú naplánované na posledný pracovný deň každého druhého nasledujúceho mesiaca. K uzavretiu výzvy dôjde po vyčerpaní vyčlenených finančných prostriedkov alebo na základe rozhodnutia poskytovateľa z dôvodu nedostatočného dopytu zo strany žiadateľov.

Viac info na: <http://www.svet-komunikacie.sk/2017/04/op-vyskum-milionov-eur-pre-bratislavsky.html>

Výročná správa 2016

Úrad priemyselného vlastníctva SR zverejnil dňa 5.mája 2017 výročnú správu za rok 2016. Výročná správa v elektronickej verzii je umiestnená na [webovom sídle úradu](http://www.indprop.gov.sk/?vyrocne-spravy).

Viac info na: <https://www.indprop.gov.sk/?vyrocne-spravy>



Konferencia Duševné vlastníctvo na Slovensku XVII

Dňa 26. apríla 2017 sa pri príležitosti Svetového dňa duševného vlastníctva uskutočnil v ÚPV SR v Banskej Bystrici už XVII. ročník konferencie Duševné vlastníctvo na Slovensku s názvom **Inovácie v každodennom živote**.



Slávnostné otvorenie konferencie sa uskutočnilo vo vstupných priestoroch ÚPV SR.

Pozvanie na slávnostné otvorenie prijali aj Martin Turčan - zástupca primátora mesta Banská Bystrica, Marína Spírová - riaditeľka banskobystrickej regionálnej komory SOPK, Július Ernek - prednosta Okresného úradu Banská Bystrica, Peter Hojčuš, zástupca Slovenskej komory patentových zástupcov, Marián Blaha, predseda Okresného súdu Banská Bystrica, Eduard Korpáš - vedúci katedry justičného vzdelávania z Justičnej akadémie SR - Pezinok a Pavel Rohárik, sudca Okresného súdu Banská Bystrica. K zúčastneným sa prihovril predseda Úradu priemyselného vlastníctva SR Richard Messinger.



Príhovor predsedu ÚPV SR JUDr. Richarda Messingera

Nasledovala konferencia **Duševné vlastníctvo na Slovensku XVII**, ktorú moderovala Lucia Bocková. Cieľom konferencie, ktorej sa zúčastnilo viac ako 90 hostí, bolo priblížiť tematiku inovácií, najmä ich význam, uplatnenie v praxi a v bežnom živote.



Zľava: Ing. Gabriel Gašpar, PhD., Ing. Martin Gondár, RNDr. Jaroslav Noskovič, PhD., Ing. Lucia Bocková a prednášajúca Ing. Darina Kyliánová

V dopoludňajšom bloku prednášok sa predstavili Ing. Darina Kyliánová, RNDr. Jaroslav Noskovič, PhD., Ing. Artur Bobovnický, PhD., Ing. Martin Gondár a Ing. Gabriel Gašpar, PhD.

Popoludňajší blok začal videoodkazmi od Martina Ferianca, následne pokračovali Ing. Andrea Čorejová, doc. Ing. Peter Drgoňa, PhD., Ing. Jozef Baťalík, JUDr. Lenka Midriaková a Ing. Miloš Pardavý.



Konferencie sa tento rok zúčastnilo viac ako 90 hostí.

V rámci diskusie rezonovala najmä téma mladých inovátorov. Účastníkov v tejto súvislosti zaujali videá Martina Ferianca na tému: „Aj mladí vedia byť vynálezcami“.

26. apríl bol v úrade aj **Dňom otvorených dverí**.
<http://www.wipo.int/ip-outreach/en/ipday/>

IP PANORAMA

ÚPV SR v spolupráci s CVTI SR a so súhlasom Svetovej organizácie duševného vlastníctva (WIPO) a Kórejského úradu duševného vlastníctva (KIPO) pripravili preklad 10 vzdelávacích modulov na tému duševné vlastníctvo pre podnikateľov s názvom **IP PANORAMA™** v rámci projektu **Národná infraštruktúra pre podporu transferu technológií – NITT SK**.

Projekt realizácie e-learningového on-line vzdelávacieho programu s názvom IP PANORAMA je výsledkom spolupráce Svetového úradu duševného vlastníctva (WIPO) v Ženeve, Kórejského úradu duševného vlastníctva a Kórejskej asociácie na podporu inovácií. IP PANORAMA vznikla ako súčasť projektu „Spoločný vývoj e-learningového programu“ v rokoch 2004 až 2007. Program bol navrhnutý pre malých a stredných podnikateľov s cieľom oboznámiť sa s proble-



matikou duševného vlastníctva a manažovaním duševného vlastníctva v podniku.

V minulosti boli vzdelávacie materiály o duševnom vlastníctve zamerané predovšetkým na právnu problematiku, manažersky orientovaná literatúra pre podnikateľov chýbala.

IP PANORAMA je dôležitým nástrojom zvyšovania povedomia o duševnom vlastníctve pre podnikateľský sektor a širokú škálu študentov z univerzít, pretože poskytuje praktické poznatky o využívaní duševného vlastníctva pre podnikateľský sektor. IP PANORAMA bola navrhnutá ako on-line animácia prostredníctvom rozprávania príbehov animovaných postáv. Skladá sa z 10 modulov, kde každý modul bol navrhnutý tak, aby prerazoval iný príbeh týkajúci sa duševného vlastníctva.

Viac info na: http://npt.cvtisr.sk/sk/multimedialna-galeria-o-transfere-technologie/ip-panorama.html?page_id=1127



SPRÁVY ZO SVETA



Štatistika prístupov na webové stránky sk.Espacenet

Európsky patentový úrad poskytol štatistické údaje prístupnosti na webové stránky národných rozhraní Espacenetu. Deje sa tak v rámci projektu Espacenet New, štatistické údaje pre sk.Espacenet sú dostupné od septembra 2016:

Počet návštev Espacenetu							
č.	Úrad krajina	2016-09	2016-10	2016-11	2016-12	2017-01	2017-02
1.	Holandsko	5208	5241	5571	4720	5340	5812
2.	Poľsko	1419	4121	4210	4302	3794	2581
3.	Fínsko	2309	2319	2516	2084	2415	2313
4.	Taliansko	1366	1542	1863	1365	1897	2092
5.	Rakúsko	1554	1675	1840	1489	1682	1596
6.	Španielsko	1495	1767	2065	1558	1652	1596
7.	Turecko	423	1026	1165	1365	1280	1062
8.	Švédsko	860	888	893	825	879	890
9.	Írsko		93	617	515	671	873
10.	Dánsko	145	828	1029	698	689	757
11.	Srbsko			96	105	316	618
12.	Portugalsko	575	588	547	379	438	482
13.	Slovensko	118	317	367	282	373	308
14.	Chorvátsko	130	230	278	235	280	301
15.	Rumunsko		48	227	197	314	301
16.	Albánsko	128	196	257	275	287	279
17.	Slovensko	34	174	220	186	211	260
18.	Grécko		57	285	206	235	247
19.	Estónsko	284	266	346	274	241	243
20.	Litva	89	477	266	238	269	220

Počet návštev Espacenetu - Slovensko

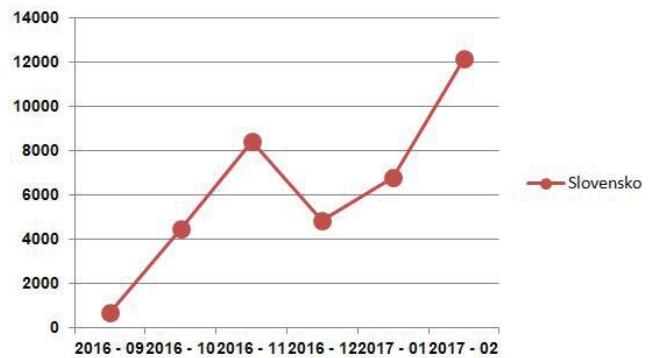


Hoci je slovenské prostredie Espacenetu dostupné pre používateľov dávnejšie, v rámci projektu **Espacenet New** došlo popri technických zmenách aj k ďalším zmenám v prospech používateľov. Vyhľadávanie slovenských patentových dokumentov v slovenskom jazyku je možné v názvoch a anotáciách. Vyhľadávanie v patentových dokumentoch svetovej (worldwide) databázy je možné v anglickom jazyku. Následne používateľ môže využiť nástroj Patent Translate na preklad anotácie do slovenčiny, resp. iného požadovaného jazyka.

Úrad priemyselného vlastníctva SR uvíta názory používateľov na Espacenet, ktorý patrí k najviac využívaným rešeršným nástrojom.

Počet zobrazení stránek Espacenetu							
č.	Úrad krajina	2016-09	2016-10	2016-11	2016-12	2017-01	2017-02
1.	Holandsko	378029	423680	470890	453786	534396	522595
2.	Fínsko	165152	184987	221112	208353	236563	199716
3.	Poľsko	74060	150085	169754	190477	191204	151924
4.	Rakúsko	80874	107445	134436	103228	112646	121025
5.	Švédsko	51839	49249	59997	59801	60681	111526
6.	Taliansko	47585	59915	71521	47144	96433	97436
7.	Španielsko	57758	68810	99201	74785	80293	67520
8.	Írsko		3485	28461	31761	23979	35885
9.	Dánsko	5942	40201	51443	34666	43256	32159
10.	Turecko	11708	39396	38099	59137	42823	28651
11.	Slovinsko	7831	24951	24569	29204	20285	18085
12.	Estónsko	16035	12880	15013	16811	7485	16640
13.	Slovensko	694	4483	8432	4870	6795	12176
14.	Chorvátsko	4013	8711	8758	9328	9814	11552
15.	Portugalsko	12860	15169	11999	10444	11116	10945
16.	Rumunsko		1175	6514	6466	13609	8897
17.	Grécko		1063	7010	4536	5861	7274
18.	Luxembursko	7674	5464	4498	3708	5045	4810
19.	Srbsko			1359	1444	4317	4515
20.	Litva	2836	24464	13033	6278	14240	4355

Počet zobrazení stránek Espacenetu-Slovensko



Viac info na: <https://sk.espacenet.com/>

Indický patentový úrad súčasťou TMview

Od **26. apríla 2017** sú pre vyhľadávací systém **TMview** spravovaný **Úradom Európskej únie pre duševné vlastníctvo (EUIPO)** sprístupnené údaje o ochranných známkach **Indického patentového úradu (CGPDTM)**.

Integrácia CGPDTM je konkrétnym výsledkom medzinárodnej spolupráce EUIPO s jeho partnermi po celom svete.

TMview aktuálne obsahuje údaje o ochranných známkach

57 participujúcich úradov. Rozšírenie databázy o približne 800 000 ochranných známk z Indie znamená, že v súčasnosti TMview poskytuje informácie a prístup k viac ako 43 miliónom ochranných známk.

Od spustenia TMview 13. apríla 2010 bolo v systéme vykonaných viac ako 29 miliónov vyhľadávanií používateľmi zo 155 rôznych krajín sveta, pričom najčastejšie je využívaný v Španielsku, Nemecku a v Taliansku.

Viac informácií je možné nájsť na <http://www.tmview.org/>



MONITORING

Výber článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenských tlačných a elektronických médiách v **apríli a máji 2017**.

Bryndza s príchutou cudziny

Slovensko stráca svoju potravinovú identitu. Globalizácia zasiahla dokonca už aj bryndzu, národnú top potravinu. Viaceré bryndziarne a mliekarne začali kvôli nedostatku ovčieho mlieka v zimnom období, ale najmä nižšej cene dovážať surovinu z Talianska, Francúzska, Rumunska či Bulharska. Zákonnú povinnosť vyrábať bryndzu výlučne z domáceho ovčieho mlieka majú iba producenti Slovenskej bryndze. Ide o jeden z prvých mliečnych produktov s chráneným zemepisným označením, pravosť ktorého garantuje Brusel.

Pravda.sk 9. 5. 2017

<https://spravy.pravda.sk/ekonomika/clanok/428861-bryndza-s-prichutou-cudziny/>

Z vyhozených plastů palivo pro lodě. Britský vynález může zachránit oceány

Firma Recycling Technologies vyvinula technologii, která mění plastový odpad na nový druh paliva, který je podle ní vhodný jako pohonná hmota pro lodě. Zástupci firmy tvrdí, že provoz stroje je díky tomu výhodnější, což by mohl být pokrok v boji proti postupujícímu zamoření oceánů odpadky. Mašina o velikosti tenisového kurtu s názvem RT7000 mění odpadky na hodnotnou komoditu. Konkrétně jakékoli plasty na bázi ropy - počínaje celofánovými sáčky, přes polyesterové oblečení až po elektroniku - na nový druh paliva jménem Plaxx.

Idnes.cz. 8. 5. 2017

http://ekonomika.idnes.cz/recycling-technologies-odpadky-plasty-palivo-plaxx-fy7-eko-zahranicni.aspx?c=A170506_003115_eko-zahranicni_my

Piešťanský startup Ridelo ocenili na vedeckej olympiáde v Houstone

Študenti gymnázia Jána Baltazára Magina uspeli so svojou cyklobijáčkou Ridelo na I-SWEEEP (The International Sustainable World Energy, Engineering, and Environment Project). Z texaského Houstonu si do Piešťan nesú bronzové medaily v kategórii Energia. Autori Filip Tomáška a Adrián Páleš z Piešťan s ňou obstáli v konkurencii takmer 500 projektov z celého sveta. Ich vynález si vďaka tomu môžu všimnúť potenciálni investori. Obstať na I-SWEEEP je vo svete vedy podobné ako pre športovcov vyhrať na olympiáde.

Zpiestan.sk 8. 5. 2017

<https://www.zpiestan.sk/spravy/piestansky-startup-ridelo-ocenili-na-vedeckej-olympiade-v-houstone/>

Fakulta environmentálnej a výrobnjej techniky získala priaznivcov robotov všetkých vekových kategórií

Človek je tvor na jednej strane usilovný a pracovitý, na strane druhej lenivý, ale vynalievavý. Aj to ho ženie dopredu pri vymýšľaní, konštruovaní a využívaní rôznych jednoduchších či zložitejších zariadení pre uľahčenie rutinných, fyzicky či

duševne náročných a vyčerpávajúcich, monotónnych či nebezpečných ľudských činností. Robotické systémy v súčasnosti predstavujú jednu z najvýznamnejších oblastí inovácie výrobných liniek a výrobných systémov. Najlepším príkladom je automobilový priemysel, ktorý dnes využíva pravú podstatu slova robot. Ale to nie je jediné odvetvie, kde sa tento druh modernizácie objavuje.

Ucn.sk 7. 5. 2017

<http://www.ucn.sk/skoly/vysoke/fakulta-environmentalnej-a-vyrobnjej-techniky-ziskala-priaznivcov-robotov-vsetkych-vekovych-kategoriach/>

Lítiové batérie z recyklovaných fliaš dokážu uchovať 4-krát viac energie než tie bežné

Mnoho ľudí sa snaží nájsť ďalšie využitie pre recyklované sklo, ale nová štúdia ponúka trochu nádeje v boji s týmto odpadom. Tím výskumníkov z UC Riverside vyrobil lacnú metódu, pomocou ktorej dokážu zo sklenených fliaš vyrábať lítium iónové batérie, ktoré dokážu uchovať takmer štyrikrát viac energie a vydržia oveľa dlhšie než konvenčné batérie. Vďaka takýmto batériám by prenosné počítače, mobilné telefóny a elektrické autá mohli vydržať dlhšie na jedno nabitie, čo znamená menej nabíjajúcich cyklov, nehovoriac o znížení množstva odpadu.

Startup.sk 3. 5. 2017

<https://www.startup.sk/litiove-baterie-z-recyklovanych-flias-dokazu-uchovat-4-krat-viac-energie-nez-tie-bezne/>

Dlhoročný spor o značku „radler“ trvá, Heineken uspel na súde

Český súd vo štvrtok právoplatne zrušil dve rozhodnutia miestneho úradu priemyselného vlastníctva, ktoré pivovarníckej skupine Heineken zneplatnili prihlásené ochranné známky „radler.cz“ a „radler“. Úrad sa tak vecou bude musieť znovu zaoberať.

Etrend.sk 27. 4. 2017

<https://medialne.etrend.sk/marketing/dlhorocny-spor-o-znacku-radler-trva-heineken-uspel-na-sude.html>

Slovenská technická univerzita vytvorí laboratórium pre inovácie

Univerzita chce vytvoriť laboratória otvorených inovácií na podporu mladých inovátorov a uskutočnenie ich nápadov. Slovenská technická univerzita (STU) v Bratislave sa stala spolu s 12 zahraničnými partnermi súčasťou európskeho projektu DA-SPACE, ktorý záujemcom vytvorí podmienky na uskutočnenie ich nápadov a inovácií. Cieľom projektu je vytvoriť laboratória otvorených inovácií na podporu mladých inovátorov a uskutočnenie ich nápadov v regióne Podunajska.

Sme.sk 27. 4. 2017

<https://bratislava.sme.sk/c/20519335/slovenska-technicka-univerzita-vytvoril-laboratorium-pre-inovacie.html>

Robota vytlačili z 3D tlačiarne

Študenti z košického gymnázia dokázali, že im vyspelé technológie nie sú cudzie. Jeden z humanoidov je v životnej veľkosti. Má už časť polovicu tela a jednu ruku, komponenty pochádzajú z Číny. Volajú ho aj prvý HUMANOIDný Šrobárčan. Pre slovenské školstvo nie sú roboty žiadna vzdialená budúcnosť. Na Gymnáziu Šrobárova 1 v Košiciach žiaci inforatických tried a členovia inforatického krúžku zostrojili svojho prvého humanoida. Povedali tak NIE klasickým metódam a formám vyučovania.

Sme.sk 26. 4. 2017

<https://kosice.korzar.sme.sk/c/20517297/robota-vytlacili-z-3d-tlaciarne.html>

Kopírovanie produktu stálo handlovskú firmu 300 tisíc eur
Handlovská spoločnosť Yado už niekoľko rokov vyvíja, vyrá-

ba a predáva podložky na sedenie s názvom Dynasit. Majú špeciálny tvar a navyše aj zdravotný účinok. Podložky napríklad eliminujú nepriaznivé následky dlhodobého sedenia. Tvar tohto produktu sa spoločníci firmy rozhodli ochrániť aj právne. Koncom roka 2013 dizajn zapísali v registri dizajnov, ktorý vedie Európsky úrad priemyselného vlastníctva. Takto registrovaný dizajn je následne chránený vo všetkých štátoch Európskej únie.

Hnonline.sk 25. 4. 2017

<http://hnporadna.hnonline.sk/clanky/949861-kopirovanie-zdravotnickych-pomocok-stalo-handlovcanov-300-tisic-eur>

Aplikace umožní slepým bezpečný pohyb

Vědci z Fakulty elektrotechnické ČVUT v Praze vyvinuli unikátní navigační aplikaci pro zrakově postižené. Díky ní získají nevidomí mnohem snadněji informace o tvarech rohů ulic, sklonu a šířce chodníků, přechodech i dopravním provozu na ulici. Využít ji mohou i další lidé se sníženou schopností orientace. Vynález vznikl na fakultě devět let. Aplikaci nazvanou Naviterier si budou moci stáhnout sice až v létě, už nyní si ji ale mohou na webu předobjednat. Pro užívání postačí mobilní telefon.

Novinky.cz 21. 4. 2017

<https://www.novinky.cz/internet-a-pc/software/435673-aplikace-umozni-slepym-bezpecny-pohyb.html>

Patent českých vědců požívá plísň z fasád domů

Čeští vědci z několika vysokých škol, ústavů a firem po pěti letech výzkumu a testování vymysleli unikátní samočisticí nátěr na bázi fotoaktivních látek, který likviduje plísně a řasy na fasádách zateplených bytových domů. Nátěr se už dva roky úspěšně aplikuje hlavně na paneláky. Vzorky a jejich analýzy ukazují, že chemické procesy ve spojení se světlem dokážou mikroorganismy likvidovat po dobu deseti let.

Novinky.cz 21. 4. 2017

<https://www.novinky.cz/veda-skoly/435679-patent-ceskych-vedcu-pozira-plisne-z-fasad-domu.html>

Módne právo je nový fenomén

Právo módného priemyslu je u nás novinkou a aj samotní návrhári sa oň zaujímajú čoraz viac. Konkurencia je veľká a správne nastavenie ochrany tvorby im pomáha predísť chybám, ktoré môžu byť likvidačné, tvrdí advokátka Zuzana Šimonovská. Aké sú najčastejšie problémy, ktoré riešite už v praxi? Ide o problematiku falzifikátov, posudzovania zásahu do práv k ochrannej známke, priemyselné vzory či autorské práva, ako aj samotné založenie módnjej značky.

Hnonline.sk 18. 4. 2017

<http://hnporadna.hnonline.sk/clanky/945816-modne-pravo-je-novy-fenomen>

Apple žaluje známeho výrobcu hodínok.

Kvôli reklamnému sloganu

Kalifornská spoločnosť Apple je okrem iného známa aj tvrdou ochrannou politikou svojich autorských práv. Nedávno sa o tom mohla presvedčiť spoločnosť Swatch, ktorú Apple žaluje za používanie reklamného sloganu „Tick different“. Na novinku upozornil portál Apple Insider. Výrobca hodínok zobrazil vyššie uvedený slogan na ciferníku modelov Bellamy quartz so vstavaným NFC platobným modulom Visa. Apple má za to, že fráza ťaží z úspechu jeho reklamnej kampane z roku 1997. Tá bola známa pod sloganom „Think Different“, ktorý je pri nepozornosti vyslovovaný podobne ako „Tick Different“.

Zive.sk 14. 4. 2017

http://www.zive.sk/clanok/124423/apple-zaluje-znameho-vyrobcu-hodinek-kvoli-reklamnemu-sloganu?utm_source=diva.sk&utm_medium=zona-other&utm_content=supermenu&utm_campaign=cross

Nákup z Číny: Colné konanie iba elektronicky. Pri dovoze cez súkromných prepravcov

Finančná správa SR pripomína zmenu pri kúpe tovaru z krajín mimo Európskej únie. Týka sa priebehu colného konania pre firmy aj občanov a do platnosti vstúpi už 1. mája. Ak si občan objedná tovar pre vlastnú potrebu „z tretej krajiny, v hodnote nad 22 eur, prostredníctvom súkromnej kuriérskej spoločnosti“, colné konanie vybaví už len elektronicky. Zásielok, ktoré koncovému zákazníkovi doručuje Slovenská pošta, sa zmena netýka. V prípade nákupu z Číny ide v praxi o objednávky s bezplatnou prepravou, ktorých doručenie však môže trvať desiatky dní.

Zive.sk 16. 4. 2017

<http://www.zive.sk/clanok/124442/nakup-z-ciny-colne-konanie-iba-elektronicky-pri-dovoze-cez-sukromnych-prepravcov>

Jedlé vodné bubliny. Tento geniálny vynález čoskoro nahradí plastové fľaše

Plastové fľaše by mohli byť čoskoro minulosťou. Usiluje sa o to spoločnosť Ooho!, ktorá navrhla skutočne úžasnú revolúciu v balení vody. Vodu plánuje namiesto neekologických plastových fliaš, umiestňovať do obalov, ktoré sú plne ekologické a ich neškodnosť sa dá potvrdiť už len tým, že pokojne tento obal môžete zjesť.

Startitup.sk 13. 4. 2017

<https://www.startitup.sk/jedle-vodne-bubliny-tento-genialny-vynalez-coskoro-nahradi-plastove-flase/>

Výbor pro veřejnou správu nepřijal doporučení k registru smluv

Senátní výbor pro veřejnou správu se neshodl na doporučení k novele, která by mohla razantně omezit povinnost zveřejňovat smlouvy v jejich registru. Dostatek hlasů nezískaly ani návrhy na schválení, zamítnutí nebo úpravy předlohy. Senátor KDU-ČSL Jiří Carbol ale věří, že se horní komora dohodne na omezení výjimek s tím, že se zveřejňování nebude vzta-

hovat v souladu s původním návrhem novely jen na národní podnik Budějovický Budvar. „Zaslouží si tu ochranu hlavně proto, že vede dlouholeté právní spory o ochrannou známku. Jeho vystavení tomu zveřejňování smluv by ho mohlo poškodit v těch sporech,“ řekl ČTK Carbol.

Ceskenoviny.cz 11. 4. 2017

<http://www.ceskenoviny.cz/zpravy/vybor-pro-verejnou-spravu-neprijal-doporu-ceni-k-registru-smluv/1472308>

Warholovo dielo predmetom sporu. Malo porušiť autorské práva fotografky

Správcovia pozostalosti Andyho Warhola žalujú fotografku Lynn Goldsmithovú, ktorá tvrdí, že umelec skopiroval jej snímku speváka Princa. V roku 1984 namaľoval Warhol sériu portrétov Princa a podľa žaloby, podanej v piatok v New Yorku, sa snímkom inšpiroval a transformoval ju. Podľa fotografky portréty porušili jej autorské práva k originálnej snímke.

Aktualne.sk 8. 4. 2017

<https://aktualne.atlas.sk/udalosti/spektrum/warholovo-dielo-predmetom-sporu-malo-porusic-autorske-prava-fotografky.html>

Stane sa exemplárnym prípadom. Kultové pivo môže doplatiť na brexit

Pivo Guinness, jedna z najkultovejších írskych exportných značiek, sa môže stať ukázkovým príkladom negatívnych dôsledkov rozhodnutia Británie vystúpiť z Európskej únie (EÚ) a odísť aj z jednotného európskeho trhu. Známe írské pivo sa varí v St. James's Gate pri rieke Liffey v Dubline už od polovice 18. storočia. Ale takmer každá fľaša či plechovka tohto piva prekročí dvakrát hranice medzi Írskom a Severným Írskom, ktoré je súčasťou Spojeného kráľovstva, kým sa dostane ku konzumentom.

Hnonline.sk 8. 4. 2017

<http://finweb.hnonline.sk/spravy-zo-sveta-financii/941499-stane-sa-exemplarnym-pripadom-kultove-pivo-moze-doplatit-na-brexit>

Časopis Duševné vlastníctvo 1/2017

Časopis Duševné vlastníctvo 1/2017 vyšiel 28. marca 2017 v elektronickej verzii.

Obsah časopisu je sprístupnený na webovom sídle úradu:

https://www.indprop.gov.sk/swift_data/source/pdf/casopis_dusevne_vlastnictvo/2017/obsahDV_1701.pdf

Objednávky môžu záujemcovia poslať cez formulár na [objednavka-casopisu-dusevne-vlastnictvo](#).



KTO VIE, ODPOVIE

Vynálezca li-ion článku má novú batériu. Na dojazd 1 000 km!

Správ o prelome v technológii akumulátorov, ktoré by boli schopné riešiť úskalia elektromobilov, sú pomerne bežné, ale bez reálnych výsledkov. Táto však pochádza priamo od človeka, ktorý vynášiel li-ion batériu. **Poznáte jeho meno?** - pýtali sme sa vás v minulom vydaní nášho elektronického periodika. Správna odpoveď je: **John Goodenough**.

Za správnu odpoveď posielame malý darček pánovi **Adriánovi Sliackemu** zo Zvolena.

Súťažná otázka č. 5

Dňa **26. apríla** nadobudol účinnosť **Dohovor o zriadení Svetovej organizácie duševného vlastníctva** (tento deň sa stal aj Svetovým dňom duševného vlastníctva). - **Viete, pred koľkými rokmi to bolo?**

Odpoveď pošlite na adresu e-zine@indprop.gov.sk. V predmete správy uveďte „e-zine_otazka_5“. Vyžrebovanému autorovi správnej odpovede pošleme malý darček. Tešíme sa na vaše e-mail.

