



Indulona je na Slovensku legendou.

„Vyprážali sme s ňou, zázračný krém bol pôvodne určený pre robotníkov“

Indulona je na trhu viac ako sedemdesiat rokov. Zrodila sa v komunizme, podarilo sa jej prežiť privatizáciu a dodnes patrí k najpredávanejším kozmetickým prípravkom.

Po druhej svetovej vojne sa komunistom podarilo postupne prevziať moc v Československu prostredníctvom dômyselne pripraveného plánu. Vedenie komunistickej strany prišlo s požiadavkou, aby dermatológovia vyvinuli prípravok, ktorý by pomohol so starostlivosťou o zničenú a popukanú pokožku v dôsledku ťažkej manuálnej

práce. Vznikol Vedecký ústav pre priemyslové zdravotníctvo s prednostom MUDr. Janom Roubalom, ktorý pomocou dermatológa MUDr. Gustava Lejhaneca vyvinul novú receptúru krému na ruky, ktorý sa neskôr nazval Indulona.

Základ krému tvorí filtrovaná kvalitná voda a vazelína, Indulona má len minimum umelých chemických prísad. Receptúra sa nemenila od roku 1948. Výrobou boli dočasne poverené výrobné družstvo Golgot v Prahe a Lučobné a farmaceutické závody národný podnik Likier – závod Piešťany.

Výroba Indulony v Hlohovci sa datuje od roku 1950, keď ochranná známka Indulona prešla do vlastníctva Slovakofarmy Hlohovec. Od roku 1958 sa začala vyrábať Indulona v modrobielnej tube, ako ju poznáme dodnes. V roku 1964 sa Indulona začala vyrábať sériovo, k názvu pribudlo označenie A/64.

Kompletný príbeh zázračného krému nájdete na stránkach Startitup.sk

Foto: www.startitup.sk



SPRÁVY Z ÚPV SR

ÚPV SR má nové vedenie

S účinnosťou od 18. júna 2020 sa stáva novým predsedom Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky **Mgr. Matúš Medvec, MBA**. Prvotným cieľom nového predsedu je dosiahnuť otvorený a proklientský úrad, najmä v súčasnej meniacej sa ekonomickej situácii. „Práve súčasnosť potvrdzuje strategický význam duševného vlastníctva v podpore hospodárskeho rastu a konkurencieschopnosti malých a stredných podnikov,“ dodáva nový predseda.

Od 2. júla je novým podpredsedom Úradu priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky **Mgr. Vladimír Hardoň** a generálnym tajomníkom služobného úradu je **PaedDr. Jaroslav Ivančo**.



Foto: archív ÚPV SR

Predĺženie pracovného času informačného centra úradu

Prvým kontaktom pre zákazníkov je informačné centrum, v ktorom zamestnanci poskytujú kvalifikované informácie. „Doteraz platný pracovný čas do 14.30 h s okamžitou platnosťou preto predlžujeme a informačné centrum bude otvorené počas pracovného času, ktorý sa približuje fungovaniu podnikateľského prostredia,“ vysvetľuje Matúš Medvec.

Denne využije informačné centrum 20 až 30 klientov, ktorí sa najčastejšie pýtajú na oblasť ochranných známok a zaujímajú sa o informácie z registrov úradu. Telefonické služby sú rýchly a efektívny spôsob, ako sa klienti dozvedia relevantné informácie súvisiace s priemyselnými právami.



Úrad zároveň prepojil informačné centrum s odbornými útvarmi tak, aby kvalifikovanú a rýchlu odpoveď dostal každý podnikateľský subjekt.

Kontaktovať úrad môžete v pracovných dňoch:

pondelok	9.00 h – 16.00 h
utorok	9.00 h – 16.00 h
streda	9.00 h – 17.00 h
štvrtok	9.00 h – 16.00 h
piatok	9.00 h – 15.00 h

na telefónnych číslach **048/43 00 131** a **048/43 00 111** alebo e-mailom infocentrum@indprop.gov.sk.



Predseda Úradu priemyselného vlastníctva SR vyhlasuje

8. ročník Ceny Jána Bahýľa

Cena Jána Bahýľa sa udeľuje od roku 1999 za **mimoriadne hodnotné slovenské** technické alebo dizajnérske **priemyselnoprávne chránené riešenie**. Úrad aj týmto spôsobom motivuje a podporuje rozvoj tvorivosti na Slovensku.

Cena, ktorá nesie meno konštruktéra a vynálezcu vrtuľníka **Jána Bahýľa**, sa na základe štatútu udeľuje v troch kategóriách:

- stredné a veľké podniky s 50 a viac zamestnancami,
- individuálni prihlasovatelia, malé podniky a mikropodniky do 49 zamestnancov,
- vysoké školy a výskumné centrá.

Návrh na udelenie ceny môže podať ktorákoľvek fyzická alebo právnická osoba s trvalým pobytom alebo sídlom v Slovenskej republike:

- vyplnením [online formulára](#) na www.indprop.gov.sk,
- písomne na adresu: Úrad priemyselného vlastníctva SR, Švermova 43, 974 04 Banská Bystrica.

Termín podávania návrhov: **do 31. júla 2020**

Viac informácií a [formulár](#) na prihlásenie nájdete na www.indprop.gov.sk

Stáž v Úrade priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky

Škola ti ponúka vzdelanie, my ti ponúkame PRAX
Stáž v Úrade priemyselného vlastníctva SR v Banskej Bystrici

ÚRAD PRIEMYSELNÉHO VLASTNÍCTVA SLOVENSKEJ REPUBLIKY
EUIPO
ÚRAD EURÓPSKEJ ÚNIE PRE DUŠEVNÉ VLASTNÍCTVO

Prečo práve MY?

- sme ústredný orgán štátnej správy pre oblasť priemyselného vlastníctva
- sme jediní, ktorí ti povedia všetko o patentoch, ochranných známkach a dizajnoch
- sme posledný článok v procese zavádzania myšlienok a inovácií do života
- sme v strede Slovenska, zovšade je k nám blízko ☺

Čo získaš?

- praktické a odborné znalosti
- kontakty
- prax do tvojho CV
- skvelých kolegov

Akých študentov hľadáme?

- právo
- medzinárodné vzťahy
- technické smery
- dizajn

Kde a kedy?
Banská Bystrica, Švermova 43, október 2020

Úrad priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky ponúka možnosť študentskej stáže na svojich odborných útvaroch. Stáž je svojím zameraním vhodná pre študentov 2. až 5. ročníka vysokých škôl v odboroch právo, politológia, medzinárodné vzťahy, technické smery a dizajn.

Stážový program ponúka komplexný balík informácií o fungovaní úradu, kompetenciách jednotlivých odborov a aktivitách smerom k podnikateľskej a vedeckovýskumnej spoločnosti. Študenti spoločne získajú základné vedomosti o možnostiach ochrany vynálezov, úžitkových vzorov, dizajnov, ochranných známk, označení pôvodu výrobkov a zemepisných označení, o sporových a odvolacích konaniach vedených pred úradom, o právnych predpisoch, právnych aktoch EÚ a medzinárodných zmluvách, aktivitách či spoluprákach. Následne budú prerozdelení na jednotlivé odbory, kde im bude pridelený tuteur a agenda. Stážový program je ukončený krátkou prezentáciou študenta a odovzdaním certifikátov.

Miesto výkonu stáže: Úrad priemyselného vlastníctva SR
Švermova 43, Banská Bystrica

Dátum: október 2020

Trvanie: 15 kalendárnych dní, resp. podľa dohody

Podmienky prijatia na stáž:

- Študenti 2. až 5. ročníka v odboroch politológia, medzinárodné vzťahy, právo, technické smery a dizajn
- Anglický jazyk, min. B1
- Motivačný list (krátke predstavenie sa a dôvody záujmu o stáž)
- Štruktúrovaný životopis

Konečný termín na prihlasovanie: 10. september 2020

Všetkých uchádzačov o stáž prosíme zaslať motivačný list spolu so životopisom na adresu lucia.spisiakova@indprop.gov.sk do 10. 9. 2020.

Odborné zameranie stáže a ďalšie informácie nájdete na našej stránke a sociálnych sieťach:



www.indprop.gov.sk



Úrad priemyselného vlastníctva SR



upv_sr



SPRÁVY ZO SVETA

Nová riaditeľka Vyšehradského patentového úradu

Na virtuálnej Správnej rade Vyšehradského patentového inštitútu (VPI) konanej 9. 6. 2020 bola vymenovaná nová riaditeľka VPI **Johanna Stadler**. Jej štvorročné funkčné obdobie začalo 1. 7. 2020.

Nastupujúca riaditeľka má bohaté skúsenosti zo svojho predchádzajúceho pôsobiska, Maďarského patentového úradu, kde bola ako vedúca právneho a medzinárodného odboru poverená úlohami súvisiacimi s Európskym patentovým úradom, ako aj s formovaním diplomatických vzťahov. Pri zvolení vyjadrila svoju víziu, a to zviditeľniť VPI s cieľom prilákať väčší počet medzinárodných prihlášok pochádzajúcich zo zmluvných štátov.



WIPO má nového generálneho riaditeľa



Členské štáty Svetovej organizácie duševného vlastníctva **8. mája 2020** zvolili konsenzom singapurského kandidáta **Darena Tanga** za generálneho riaditeľa WIPO, pričom jeho funkčné obdobie začína **1. októbra 2020**.

Daren Tang bude piatym generálnym riaditeľom Svetovej organizácie a vystrieda aktuálneho generálneho riaditeľa Francisca Gurryho, ktorý predsedal organizácii od roku 2008.

Výber generálneho riaditeľa sa riadi Dohovorom o založení Svetovej organizácie duševného vlastníctva a Postupmi nominovania a menovania generálnych riaditeľov WIPO 2019. Zvolenie nového generálneho riaditeľa sa z dôvodu globálnej pandémie COVID-19 konalo prvýkrát v histórii písomne.



Foto: www.wipo.int

Nové predsedníctvo v Rade Európskej únie

Predsedníctvo Rady rotuje medzi členskými štátmi EÚ každých šesť mesiacov. Počas tohto polročného obdobia vedie predsedajúca krajina zasadnutia na všetkých úrovniach Rady, pričom pomáha zabezpečiť kontinuitu práce EÚ v Rade.

Aktuálne od 1. júla preberá predsedníctvo **Nemecká spolková republika**, pričom motto nasledujúcich šiestich mesiacov je „*spoločne za obnovu Európy*“. Program predsedníctva sa v oblasti duševného vlastníctva sústreďuje na:

- silný a vyvážený systém ochrany duševného vlastníctva v záujme prekonania hospodárskej krízy,
- dodatkové ochranné osvedčenia so zreteľom na problematiku biopatentov,
- boj s falšovaným tovarom v online prostredí,
- reformu európskeho systému ochrany dizajnu,
- revíziu nariadenia o databázach v kontexte zdieľania dát a podporu projektu Copyright Infrastructure.



Konferencia pod nemeckým predsedníctvom sa uskutoční 8. septembra 2020 s témou „**Dátové hospodárstvo, umelá inteligencia a duševné vlastníctvo**“. Cieľom konferencie je využiť interdisciplinárny prístup k súčasným a budúcim výzvam, ktoré vyplývajú z rastúceho využívania umelej inteligencie v súvislosti s dátovým hospodárstvom a duševným vlastníctvom.

Foto: www.eu2020.de

EPO/EUIPO online konferencia: Tvarovanie zajtrajška, 3D tlač a jej vplyv na duševné vlastníctvo 13. – 16. júl 2020

Európsky patentový úrad spoločne s Úradom Európskej únie pre duševné vlastníctvo spoločne organizujú online konferenciu o jednej z najdynamickejších technológií štvrtej priemyselnej revolúcie: 3D tlači.

Technológia 3D tlače nám umožňuje vyrábať produkty, ktoré boli doposiaľ považované za nevyrobitelné, ako napríklad protézy, umelé koralové útesy, komponenty lietadiel a dokonca aj domy vyrobené 3D tlačou. Tieto produkty je možné prispôbovať podľa potreby, pričom šetria logistické náklady a urýchľujú výrobné cykly. Príležitosti využívania 3D tlače sú obrovské, aké sú však problémy spojené s duševným vlastníctvom?

3D tlač ovplyvňuje rôzne oblasti ochrany duševného vlastníctva vrátane autorských práv, patentov a práv na dizajn. Je systém duševného vlastníctva pripravený čeliť týmto výzvam?

Počas týždňa sa odborníci počnúc tvorcami politík, podnikateľmi, investormi až po vynálezcov podelia o svoje skúsenosti a perspektívy. Podujatie sľubuje živú a pútavú diskusiu. [Pripojte sa aj vy!](#)



Foto: www.epo.org

European IP Helpdesk webinar: IP Manažment a digitalizácia

8. 7. 2020 – od 10.00 h do 12.00 h

Moderná správa duševného vlastníctva je kľúčovým faktorom úspechu pri vytváraní a ochrane obchodných modelov v čase digitalizácie. Je dôležité pochopiť praktické využitie duševného vlastníctva v konkrétnych obchodných modeloch. Práve tvorba stratégie duševného vlastníctva, respektíve ohodnotenie existujúcich práv sa stáva nevyhnutným pre prežitie inovatívnych malých a stredných podnikov.

Duševné vlastníctvo ponúka firmám možnosti pres-

diť sa v digitálnej transformácii obchodných ekosystémov práve zabezpečením si výhodnej pozície a vytvorením pridanej hodnoty prostredníctvom inovácií.

Znalosť osvedčených postupov pri ochrane duševného vlastníctva je kľúčovým tajomstvom úspechu podnikov. Pozrite si praktické metódy a nástroje na rozšírenie a zabezpečenie si konkurenčnej výhody.

Webinár je výsledkom spolupráce medzi Európskym asistenčným strediskom (IP Helpdesk), CEIPI, Medzinárodným asistenčným pracoviskom pre MSP (International IPR SME Helpdesk) a Asistenčným strediskom pre transfer technológií medzi EÚ a Japonskom (EU-Japan Technology Transfer Helpdesk).

Foto: <https://iprhelpdesk.eu>

EUIPO: Výročná správa za rok 2019

Úrad Európskej únie pre duševné vlastníctvo (EUIPO) zveřejnil výročnú správu za rok 2019. Správa poskytuje prehľad v osobitnom roku, v ktorom si úrad pripomenul **25. výročie** svojho vzniku, dostal dvojmilióntu žiadosť o ochrannú známku a po rozsiahlych konzultáciách so zúčastnenými stranami vypracoval nový strategický plán SP 2025, prijatý Správnou radou EUIPO v novembri 2019.

Výročná správa obsahuje hlavné údaje úradu vrátane objemov ochranných známk EÚ a dizajnov Spoločenstva a hodnotí iniciatívy s cieľom poskytovať zákazníkom kvalitné služby a vylepšené nástroje.

Medzi kľúčové udalosti v roku 2019 patrila Dohoda o spolupráci s Europolom v boji proti zločinu v oblasti duševného vlastníctva, konferencia IP Horizon 5.0, rozšírenie projektov financovaných EÚ o Afriku, Karibik a Gruzínsko a zvýšené využívanie inovačných a mobilných pracovných metód v rámci úradu.

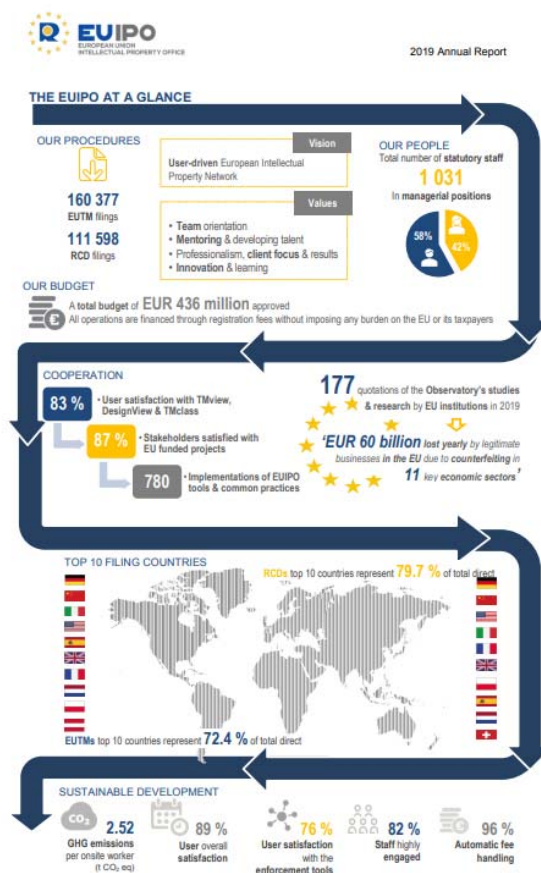


Foto: <https://euiipo.europa.eu>

Európska komisia: Prehľad inovácií 2020

Európska komisia každoročne vydáva Európsky porovnávací prehľad inovácií (European Innovation Scoreboard), ktorého cieľom je porovnať výkonnosť krajín Európskej únie a vybraných tretích krajín v oblasti výskumu a inovačného potenciálu.

V priemere sa inovačná výkonnosť EÚ od roku 2012 zvýšila o **8,9 %**. Najväčší nárast bol zaznamenaný v Litve, Malte, Lotyšsku, Portugalsku a Grécku.

Švédsko je naďalej lídrom EÚ v oblasti inovácií, nasleduje Fínsko, Dánsko a Holandsko. Tento rok sa Luxembursko (predtým silný inovátor) pripojí k lídrom v oblasti inovácií, zatiaľ čo Portugalsko (predtým mierny inovátor) sa pripojí k skupine silných inovátorov.

Pozícia **Slovenska** je dlhodobo nemenná, aj naďalej patríme medzi miernych inovátorov s **21. miestom v rebríčku**.



Foto: <https://ec.europa.eu>



Európska komisia: Fond na poskytovanie investícií inovatívnym podnikom

Európska komisia v spolupráci s Európskou investičnou bankou oficiálne zriadila EIC Fund (European Innovation Council Equity Fund) určený na poskytovanie investícií in-

vatívnym malým a stredným podnikom, ktoré uspeli vo výzve programu **EIC Akcelerátor**. Investície sú poskytované vo výške **0,5 – 15 mil. €** na **prelomové inovácie**, ktoré sú investormi vnímané ako rizikové.

Od roku 2021 bude fond EIC súčasťou rámcového programu EÚ v oblasti výskumu a inovácií (Horizon Europe 2021 – 2027). V závislosti od dopytu a kvality návrhov sa očakáva, že aspoň jedna tretina rozpočtu EIC (v súčasnosti navrhovaná na 10 miliárd eur) bude vo forme vlastného kapitálu spravovaného fondom EIC. Táto suma sa v realite navýši prostredníctvom spojenia verejných a súkromných investícií, spoluinvestovania s fondmi rizikového kapitálu, národnými podpornými bankami, podnikovými rizikovými fondmi a inými súkromnými investormi.

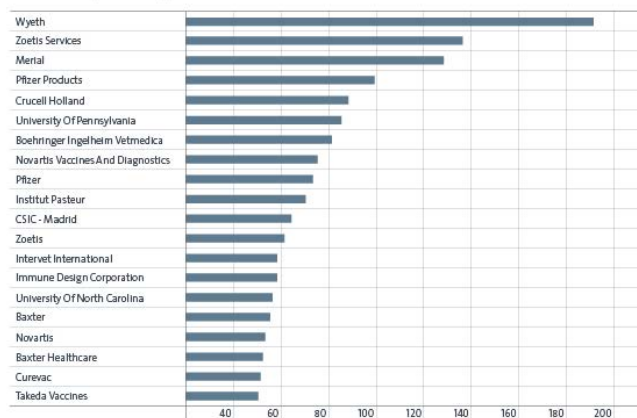
Všetky informácie o EIC Fund-e nájdete [v tlačovej správe EK](#).

Foto: <https://innnews.blog>



Top applicants	Top inventors	Patent filings Europe	Patent filings worldwide
----------------	---------------	-----------------------	--------------------------

Number of patent applications worldwide



EPO: Boj s koronavírusom pomocou patentových informácií

Európsky patentový úrad 26. júna 2020 uverejnil prvé dve časti série informácií určených na pomoc výskumným pracovníkom formou využívania patentových informácií na boj s koronavírusom.

Európsky patentový úrad ako svetový líder v poskytovaní technických informácií prevzal iniciatívu v podpore výskumných pracovníkov, podnikateľov a subjektov s rozhodovacou právomocou zdieľaním technických informácií, ktoré sú užitočné v boji proti novému koronavírusu alebo pri liečbe COVID-19. Tieto informácie z patentových dokumentov častokrát nie sú zverejňované nikde inde.

Prvé dva súbory údajov, ktoré vydal úrad, sa týkajú **anti-vírusových vakcín a farmaceutických terapeutík**, pričom v nasledujúcich týždňoch úrad plánuje zverejniť informácie týkajúce sa diagnostických a lekárskech technológií a zariadení. Vyhľadávanie je možné realizovať prostredníctvom online rozhrania ESPACENET. Táto verejná databáza obsahuje viac ako 120 miliónov dokumentov z viac ako 100 úradov duševného vlastníctva po celom svete.

Foto: www.epo.org



EUIPO: Slovinsko dokončuje implementáciu projektu Úložisko používateľov DV

Slovinský úrad pre duševné vlastníctvo (SIPO) je prvým pilotným úradom, ktorý dokončil implementáciu projektu európskej spolupráce **ECP3 Úložisko používateľov duševného vlastníctva** (Implementation of IP User Repository).

Úložisko je podporným nástrojom vyvinutým v rámci európskej spolupráce EUIPO. Jeho cieľom je pomôcť úradom duševného vlastníctva vyhnúť sa duplicité záznamov o osobných údajoch žiadateľov a ich zástupcov.

Nástroj využíva funkciu umelej inteligencie na identifikáciu

potenciálnych osobných údajov, ktoré by mohli patriť tej istej entite. Na základe úradom preddefinovaných pravidiel nástroj navrhne zlúčiť podobné, resp. rovnaké výsledky vyhľadávania. Tieto klastre sú následne preverované zamestnancami úradu.

Hlavným cieľom projektu je očistená databáza používateľov bez duplikátov alebo neúplných osobných údajov. Samotný projekt sa snaží prispieť k znižovaniu chýb v elektronickom podávaní, k menšiemu oneskoreniu v procese preskúmania a lepšej interakcii s klientmi.

SIPO je prvým úradom, ktorý dokončil všetky fázy projektu. Z pôvodných 144 000 záznamov analyzovaných slovinskou kanceláriou bolo identifikovaných 136 000 duplikátov, čo viedlo k 21 000 klastrom a 7 182 jedinečným záznamom.

Foto: www.uil-sipo.si

LESI/EPO: Špeciálne číslo „les Nouvelles“ o strategickom využívaní duševného vlastníctva

Medzinárodná licenčná spoločnosť (LESI) spolu s Európskym patentovým úradom (EPO) sa spojili a vydali špeciálne číslo „les Nouvelles“, ktoré poukazuje na **strategické využívanie duševného vlastníctva podnikmi s vysokým technologickým rastom na komercializáciu inovácií**.

„Malé a stredné podniky sú kľúčovými používateľmi európskeho systému duševného vlastníctva, vytvárajúc nové technológie a s nimi spojené pracovné miesta. Toto osobitné číslo les Nouvelles poukazuje na to, ako malé a stredné podniky využívajú patenty a iné práva duševného vlastníctva na komercializáciu svojich vynálezov pomocou inovatívnych IP stratégií,“ hovorí António Campinos, prezident Európskeho patentového úradu.

Špeciálne číslo ponúka štúdie o ľudskom faktore pri správe technológií v oblasti duševného vlastníctva, typy stratégií v oblasti komercializácie duševného vlastníctva, stratégie presadzovania práv, dôvody, prečo by sa mali startupy viac zaujímať o patentovú ochranu, prípadové štúdie úspešných spin-outov a mnohé ďalšie.

Nahliadnite do špeciálneho čísla les Nouvelles [dostupného na voľné stiahnutie](#).

Foto: <http://www.iprhelpdesk.eu>

EUIPO/EUROPOL: Správa o stave porušovania práv duševného vlastníctva za I. polrok roka 2020

Význam práv duševného vlastníctva, ich porušovanie a boj proti falšovaniu a pirátstvu

Zločinci vnímajú trestnú činnosť v oblasti duševného vlastníctva ako činnosť s relatívne nízkym rizikom, ktorá sa využíva na podporu iných druhov organizovanej trestnej činnosti. V spoločnej správe s Europolom sa uvádzajú prípadové štúdie, ktoré poukazujú na prepojenie s praním špinavých peňazí, podvodmi v oblasti dokladov, počítačovou kriminalitou, finančnými podvodmi, výrobou drog a obchodovaním s drogami.

V správe sa odhaduje, že vlády v celej EÚ prichádzajú celkovo až o **15 miliárd eur ročne** v dôsledku prítomnosti falšovaných tovarov na trhu, znížených priamych a nepriamych daní, ako aj sociálnych príspevkov, ktoré nezákonní výrobcovia neplatia. Podľa odhadu EUIPO EÚ navyše prichádza v dôsledku falšovania každoročne až o **19 miliárd eur tržieb** z predaja v odvetví kozmetiky a výrobkov osobnej hygieny, vína a liehovín, farmaceutickom odvetví a odvetví hračiek a hier. Falzifikáty neprechádzajú rovnako prísnymi kontrolami ako pravý tovar, ktorými sa zaručuje bezpečnosť ich spotreby alebo používania.

Od poslednej takejto analýzy, ktorú uverejnil EUIPO v roku 2019, sa konkrétne straty z predaja v odvetví kozmetiky a výrobkov osobnej hygieny zvýšili o viac ako o **2,5 miliardy eur**. Ide o najvyšší nárast spomedzi všetkých skúmaných odvetví. Prítomnosť falšovaných výrobkov na trhu EÚ znamená ročnú stratu na tržbách z predaja v odvetví kozmetiky a výrobkov osobnej hygieny vo výške približne **14,1 %** (9,6 miliardy eur). Pre **Slovensko** je tento údaj **16,7 %**, čo sa rovná strate z predaja vo výške 49 mil. eur ročne, čiže nárast o 17 mil. eur od posledného odhadu.

Kolko nás stojí falšovanie?

15 miliárd EUR strata verejných príjmov ročne v celej EÚ kvôli falšovaniu

Aký to má vplyv na občanov?

Stát má menej finančných prostriedkov na verejné služby

Riziká, ktoré falzifikáty predstavujú pre spotrebiteľov

97 % evidovaného nebezpečného falšovaného tovaru predstavuje vážne riziko*

*Na základe varovaní predtlačových orgánov dohľadu nad trhom EÚ v rámci systému na rýchlu výmenu informácií o nebezpečných nepriemyselných výrobkoch (RAPEX) Európskej komisie

Zistené riziká

Chemikálie	Riziko požiaru
Dusenie	Uškrtenie
Elektrické šoky	Poškodenie sluchu

Čo nás stojí falšovanie na Slovensku?

Odvetvia, v ktorých falšovaný tovar predstavuje najmä zdravotné riziko pre spotrebiteľov a spôsobuje aj hospodárske škody

	Slovensko	EÚ
Celková strata predaja v rámci 4 odvetví	187 mil. EUR	19 mld. EUR
Farmaceutické výrobky	110 mil. EUR	6 mld. EUR
Kozmetika a osobná starostlivosť	49 mil. EUR	9,6 mld. EUR
Vino a liehoviny	18 mil. EUR	2,3 mld. EUR
Hračky a hry	11 mil. EUR	1 mld. EUR

Foto: <https://euiipo.europa.eu>

EUIPO/EUROPOL: Trestná činnosť v oblasti duševného vlastníctva a jej prepojenie s inou závažnou trestnou činnosťou

Zameranie na polykriminalitu

Cieľom tejto **správy** je informovať orgány presadzovania práva a tvorcov politík o rôznych spôsoboch prepojenia trestnej činnosti v oblasti duševného vlastníctva na iné formy trestnej činnosti. Správa má formu registra prípadov s príkladmi prípadov, v ktorých je trestná činnosť v oblasti duševného vlastníctva prepojená s inými formami kriminality. Existujú dva spôsoby možného prepojenia trestnej činnosti v oblasti duševného vlastníctva s inou trestnou činnosťou: jedna trestná činnosť vedie k inej alebo prebiehajú súbežne.

V prípade podpornej trestnej činnosti môže mať tento vzťah dva smery. Pri prvom možno iné formy trestnej činnosti využiť na uľahčenie trestnej činnosti v oblasti duševného vlastníctva. Niektoré organizované zločinecké skupiny (OZS) napríklad falšujú dokumenty na účely predaja falšovaného tovaru ako legitímneho tovaru. V takom prípade je trestná činnosť v oblasti duševného vlastníctva podporovaná trestnou činnosťou. Zločinci sa prípadne môžu podieľať na falšovaní s cieľom dosiahnuť zisk, ktorý sa používa na iné typy závažnej a organizovanej trestnej činnosti, ako je obchodovanie s drogami alebo terorizmus. V takom prípade je trestná činnosť v oblasti duševného vlastníctva podpornou trestnou činnosťou.

With the **550 tonnes** of counterfeit pesticides seized

You can spray an area of **49 000 Km²** and this is enough to cover the whole of Estonia*

*a estimation of the possible use rate of the found products

Foto: <https://euiipo.europa.eu>

V prípade trestných činností prebiehajúcich súčasne páchajú organizované zločinecké skupiny rôzne formy kriminálnej činnosti, ktoré sú navzájom relatívne nezávislé. Môže ísť buď o úplne nesúvisiace, alebo prepojené činnosti, ale bez toho, aby jedna činnosť zjavne podporovala druhú. Príkladom takejto činnosti je organizovaná zločinecká skupina, ktorá využíva rovnakú cestu alebo spôsob prepravy pašovaného falšovaného tovaru a iných nezákonných výrobkov.



MONITORING

Výber článkov týkajúcich sa duševného vlastníctva a ÚPV SR uverejnených v slovenských tlačných a elektronických médiách v máji a júni 2020

Slovenský robot bol súčasťou simulovanej vesmírnej misie na Mesiac

Misia bola zameraná na výskum lávových jaskýň, v ktorých by raz ľudia mohli postaviť prvé obydľia na Mesiaci. Slovenský mobilný robot Androver I bol súčasťou simulovanej misie na Mesiac pod záštitou Európskej vesmírnej agentúry (ESA). Veliteľkou misie bola slovenská astrobiologička Michaela Musilová.

Dnes24.sk 31.05.2020

<https://www.dnes24.sk/slovensky-robot-bol-sucastou-simulovanej-vesmirnej-misie-na-mesiace-362350>

WHO vyzvala na spoločný postup pri vyvíjaní vakcíny proti COVID-19

Svetová zdravotnícka organizácia (WHO) predstavila v piatok iniciatívu, ktorá umožní spoločné využívanie patentov na budúce očkovacie látky proti ochoreniu COVID-19, spôsobované novým koronavírusom. Farmaceutický priemysel však dal jasne najavo, že nemá záujem o takýto program. Informovala o tom tlačová agentúra DPA.

Svet.sme.sk 29.05.2020

<https://svet.sme.sk/c/22415325/who-vyzvala-na-spolocny-postup-pri-vyvijani-vakciny-proti-covid-19.html>

Čínsky výrobca elektromobilov kopíruje všetko od Tesly. Tentokrát ukradol oficiálny web

Čína sa už dlhé roky snaží, či už nápadne, alebo nenápadne, kopírovať rôzne modely európskych a amerických automobilov a vyrábať ich pod svojimi značkami. Čínska automobilka Xpeng vyrába elektromobily, ktoré sa podobajú na Teslu nie-

len výzorom, ale najnovšie vytvorili aj web, ktorý je takmer identický ako oficiálny web Tesly, píše o téme Electrek.

Fontech.startitup.sk 29.05.2020

<https://fontech.startitup.sk/cinsky-vyroba-elektromobilov-kopiruje-teslu-tento-krat-jej-ukradol-oficialny-web/>

Pozná nás vďaka nim celý svet. Toto je sedem najznámejších vynálezov Slovákov, ktoré nás preslávili

I keď nie sme superveľmocou, máme byť na čo pyšní. Slovensko neustále svetu dokazuje, že má čím zaujať. Je bohaté nielen na prírodné bohatstvo či kultúrne pamiatky, ale aj na mozgy, ktoré svojimi vynálezmi vstúpili do dejín. Prinášame prehľad starších i novodobých vynálezov, na ktoré môžeme byť právom hrdí.

Startitup.sk 02.06.2020

<https://www.startitup.sk/poznas-nas-vdaka-nim-cely-svet-toto-je-sedem-najznamsich-vynalezov-slovakov-ktore-nas-preslavili/>

Slovenská veda môže prísť o 120 miliónov, eurofondy presunuli

Rektori zdôrazňujú, že dlhodobá podfinancovaná oblasť vedy a výskumu teraz reálne hrozí, že príde o sumu 120 miliónov eur z prostriedkov, ktoré sú hlavným zdrojom verejných investícií na Slovensku. Pod vyhlásením sú podpísaní viacerí rektori slovenských univerzít a predseda Slovenskej akadémie vied Pavol Šajgalík.

TA3.com 04.06.2020

<https://www.ta3.com/clanok/1184830/slovenska-veda-moze-prist-o-120-milionov-eurofondy-presunuli.html>

Prezident Kene ocenil školáka za prístroj na umývanie rúk

Deväťročného chlapca z Kene ocenil prezident Uhuru Kenyatta za to, že z dreva vyrobil prístroj na umývanie rúk s cieľom zabrániť šíreniu koronavírusu. Stephen Wamukota pochádza z Bungoma County na západe Kene a bol najmladším zo 68 ľudí, ktorých politik ocenil.

Svet.sme.sk 05.06.2020

<https://svet.sme.sk/c/22420282/prezident-kene-ocenil-skolaka-za-pristroj-na-umyvanie-ruk.html>

Unikátny ekovynález gymnazistov z Košíc zaujal na prestížnej súťaži: jednoznačný postup do svetového finále!

Slovenskí stredoškólači postúpili do medzinárodného finále súťaže sociálnych inovácií Social Innovation Relay (SIR). Tím gymnazistov REN z Košíc bude s projektom ekologického tuhého čističa zastupovať Slovensko v globálnom finále, v ktorom si zmeria sily so študentmi z rôznych krajín vrátane Japonska, Grécka či Singapuru.

Cas.sk 06.06.2020

<https://www.cas.sk/clanok/985415/unikacny-eko-vynalez-gymnazistov-z-kosic-zaujaj-na-prestiznej-sutazi-jednoznacny-postup-do-svetoveho-finale/>

Inovátori zo Slovenska postavili ekologický šmykom riadený elektrický nakladač

Energiou budúcnosti je rozhodne aj tá elektrická. Jedným z dôvodov je i to, že sa dá vyrábať z obnoviteľných zdrojov. Dnes sa už dostala do osobných áut, vozidiel hromadnej dopravy, úžitkových vozidiel a vďaka vývojárom, z nenápadnej obce Vefká Lehota, aj do šmykom riadeného multifunkčného nakladača. Mnohí ho poznajú len v jeho dieselovej podobe. No svetová inovácia z našej krajiny pridala tomuto stroju značné vylepšenia. Aké, to sa už teraz dozvieme.

Ta3.com 09.06.2020

<https://www.ta3.com/clanok/1185230/inovatori-zo-slovenska-postavili-ekologicky-smykom-riadeny-elektricky-nakladac.html>

Mladá slovenská firma očarila svet, teraz čelí ťažkej situácii, lebo sa na ňu štát „vykašľal“

Sensoneo ako jedna z dvanástich firiem na Slovensku od EÚ získala certifikát Seal of Excellence. Európskych a svetových cien získala nespočetné množstvo, za všetky spomenieme aspoň nedávne víťazstvo v celoeurópskej súťaži Proptech Start-up Europe v Paríži, v ktorej tromfli vyše 300 špičkových technologických firiem z celej Európy. Koronakríza však nečakane udrela aj do plánov tejto spoločnosti s obrovským potenciálom.

Startitup.sk 08.06.2020

V Banskej Bystrici vznikla nová známka na podporu miestnych obchodníkov

Hlavnou myšlienkou ochrannej známky „Som BYSTRÝčan, a preto nakupujem tu!“ je podpora miestnych prevádzok v tejto náročnej dobe spôsobenej koronakrízou formou spomínanej známky a vyvolanie pocitu lokálpatriotizmu smerom k zákazníkom. „Označenie Som BYSTRÝčan, a preto nakupujem tu! vzniklo ako myšlienka podpory lokálnych podnikateľov, ktorí v našom okrese predávajú svoje produkty, tovary či ponúkajú svoje služby,“ vysvetľuje podstatu projektu Martin Turčan.

Bystricoviny.sk 06.06.2020

<https://www.bystricoviny.sk/spravy/v-banskej-bystrici-vznikla-nova-znamka-na-podporu-miestnych-obchodnikov/>

Fakulty Žilinskej univerzity v Žiline vybrali najlepšie záverečné práce

Sedem fakúlt Žilinskej univerzity v Žiline vybralo z viac než 2 000 záverečných prác študentov sedem najlepších, ktoré ovplyvňujú súčasnosť. Úspech záverečných prác vytváral výber témy, spracovanie cieľa, správna metodika, prepojenie s praxou, s požiadavkami na trhu práce a v spoločnosti spolu so silným zázemím modernej univerzity so špičkovým vybavením a kvalitnými zamestnancami.

Myzilina.sme.sk 31.05.2020

<https://myzilina.sme.sk/c/22415854/fakulty-zilinskej-univerzity-v-ziline-vybrali-najlepsie-zaverecne-prace.html>

Vedci z trencianskej univerzity vyvinuli ekologickú kaučukovú zmes

Vedecký tím z Fakulty priemyselných technológií TnUAD vytvoril špeciálnu receptúru a postup prípravy elastomémej kaučukovej zmesi s obsahom ekologického plniva na báze využitia druhotnej suroviny z energetiky. Nová kaučuková zmes bola pôvodne vyvinutá na výrobu plných kolies pre rôzne druhy transportných systémov v priemysle.

Vat.pravda.sk 16.06.2020

<https://vat.pravda.sk/technologie/clanok/554554-vedci-z-trencianskej-univerzity-vyvinuli-ekologicku-kaucukovu-zmes/>

Vedcom roka sa stal Peter Skyba za výskum fyziky nízkych teplôt

Odovzdali aj ocenenia mladý vedecký pracovník, inovátor, technológ a osobnosť medzinárodnej spolupráce. Peter Skyba z Ústavu experimentálnej fyziky Slovenskej akadémie vied (SAV) sa venuje výskumu fyziky veľmi nízkych teplôt 38 rokov. Za rozvoj v tejto oblasti na Slovensku si dnes v Moyzesevej sieni v Bratislave prevzal ocenenie Vedec roka 2019. Ocenenia za rok 2019 organizátori odovzdali v piatich kategóriách. Okrem vedca roka bol odmenený aj mladý vedecký pracovník, inovátor roka, technológ roka a osobnosť medzinárodnej spolupráce.

Tech.sme.sk 16.06.2020

<https://tech.sme.sk/c/22427348/ocenenie-vedec-roka-ziskal-peter-skyba-za-vyskum-fyziky-nizkych-teplot.html>

Kozel má nový dizajn a prináša na Slovensko značku Mistrův ležák

V rámci redizajnu predstavila značka Kozel nový vzhľad celého svojho produktového portfólia. Pivná značka Velkopopovický Kozel prichádza s novým dizajnom celého portfólia svojich produktov a prináša vynovenú receptúru Kozel 10. Na slovenský trh zároveň uviedla Mistrův ležák, ktorý českí spotrebiteľia v marketingovom programe Voľba spotrebiteľov v roku 2019 zaradili medzi víťazov v kategórii pivo. Navyše bol v Českej republike podľa prieskumu agentúry Nielsen vyhlásený za najhodnotnejšiu inováciu roka 2018.

Strategie.hnonline.sk 15.06.2020

<https://strategie.hnonline.sk/marketing/2164161-kozel-ma-novy-dizajn-a-prinasa-na-slovensko-znacku-mistruv-lezak>

100 rokov od založenia popredajných služieb automobilky ŠKODA AUTO

Skutočnosť, že predajom nového automobilu sa vzťah so zákazníkom iba začína, si zakladatelia mladoboleslavskej automobilky Václav Klement a Václav Laurin uvedomili prakticky ihneď pri založení spoločnej firmy pred 125 rokmi. Servis a opravy bicyklov, neskôr aj motocyklov a automobilov najprv prebiehali v Mladej Boleslavi, pričom vznikom samostatnej spoločnosti ELKA v roku 1920 bol položený plnohodnotný základ dnešnej časti automobilky, známej ako ŠKODA Originálne diely.

Touchit.sk 12.06.2020

<https://touchit.sk/100-rokov-od-zalozenia-popredajnych-sluzieb-automobilky-skoda-auto/295202>

Najväčšia prehliadka slovenského dizajnu chce pritiahnúť viac tvorcov

Národná cena za dizajn po rokoch prechádza veľkými zmenami, ktorými chce reflektovať pestrosť súčasného dizajnu. Národná cena za dizajn po dvoch rokoch opäť ocení najlepší slovenský komunikačný dizajn. Chce sa však posunúť smerom vpred a poskytnúť väčší priestor digitálnym a multimediálnym projektom či reklamným kampaniam. „V minulosti sa prihlasovali najmä publikácie či plagáty. To je skvelé, no NCD musí prezentovať široké spektrum dizajnu, ktoré na Slovensku vzniká. Preto chceme pritiahnúť viac tvorcov reklamného či digitálneho dizajnu,“ hovorí dizajnér Boris Meluš, tohtoročný kurátor ocenenia.

Teraz.sk 18.06.2020

<https://www.teraz.sk/najnovsie/najvacsia-prehliadka-slovenskeho-diz/474759-clanok.html>

Izraelskí vedci vedia odpočúvať konverzácie pomocou žiarovky v miestnosti. Stačia im bežne dostupné zariadenia

Izraelským vedcom sa podarilo niečo, čo by sa zišlo možno aj Jamesovi Bondovi. Prišli totižto na spôsob, akým môžu pomocou ďalekohľadu a štandardného laptopu odpočúvať konverzácie zameraním sa na klasickú žiarovku v miestnosti. Vedcom sa podarilo nájsť spôsob, akým je možné odpočúvať konverzácie na vzdialenosť 25 metrov v reálnom čase len pomocou žiarovky. Všetko, čo na to potrebujú, je ďalekohľad s elektrooptickým senzorom, zameraným na žiarovku v miestnosti, kde sa konverzácia odohráva, a štandardný laptop so softvérom na dekódovanie.

Fontech.startitup.sk 17.06.2020

<https://fontech.startitup.sk/izraelski-vedia-odpocuvat-konverzacie-pomocou-ziarovky-v-miestnosti-stacia-im-bezne-dostupne-zariadenia/>

Úspešné podniky či nápady z východného Slovenska, ktoré vyčnívajú z radu a mal by si ich poznať

Môže sa zdať, že väčšina úspešných firiem a projektov pochádza z hlavného mesta. To neznamená, že východ Slovenska je menej úspešný a nestojí za pozornosť. Za posledné roky sa tu zrodilo množstvo nápadov, ktoré stoja za povšimnutie.

Startitup.sk 18.06.2020

<https://www.startitup.sk/uspesne-podniky-ci-napady-z-vychodneho-slovenska-ktore-vychnievaju-z-radu-a-mal-by-si-ich-poznat/>

OncoMouse: Myš, ktorá zmenila dejiny medicíny. Získala prvý patent udelený cicavcovi

Na prvý pohľad by sa mohlo zdať, že obyčajnou laboratórnou myšou bola aj OncoMouse, opak je však pravdou. Myš sa zapísala do dejín vedy a výskumu skutočne nezvyčajným spôsobom. Písal sa rok 1988, keď americká vládna agentúra udeľujúca patenty (US Patent Office) udelila prvýkrát v histórii patent zvieratu, ktoré bolo súčasťou testov Harvardskej univerzity. Patent mal číslo 4736866 a udelený bol bielej laboratórnej myške menom OncoMouse, ktorej sa ináč hovorilo aj Harvard Mouse. Jej „tvorcami“ boli Philip Leder a Timothy Stewart a výskum, ktorý viedol k vytvoreniu OncoMouse, financovala americká chemická spoločnosť DuPont. Nedá sa však povedať, že by genetickým modifikovaním zlepšili kvalitu života myši, ba práve naopak.

Interez.sk 20.06.2020

<https://www.interez.sk/oncomouse-mys-ktora-zmenila-dejiny-mediciny-ziskala-prvy-patent-udeleny-cicavcovi/>

Výsledky hodnotenia výskumných organizácií Scimago. Na Slovensku najlepšia je SAV

V aktuálnom rebríčku Scimago Institutions Rankings (SIR) sa v prvej trojke slovenských výskumných organizácií umiestnila SAV, Univerzita Komenského a SPU Nitra. Celosvetovo rebríček vedie Čínska akadémia vied.

Innonews.blog 16.06.2020

<https://innonews.blog/2020/06/16/vysledky-hodnotenia-vyskumných-organizácií-scimago-na-slovensku-najlepsia-je-sav/>

Hľadajú sa vedci v zahraničí s chuťou zlepšovať Slovensko

Krajanovia pôsobiaci v cudzine sa môžu zapojiť do databázy a pomôcť tak zlepšovať domáce vedeckovýskumné prostredie. Zapojiť slovenskú vedu do špičkových európskych programov na podporu vedy a výskumu je možné prostredníctvom programov Horizont 2020 (H2020) a nadväzujúceho programu Horizont Európa. Centrum vedecko-technických informácií SR (CVTI SR), ktoré zastrešuje Národné kontaktné body H2020, prišlo aj s ďalšou myšlienkou, ako túto snahu podporiť. Ide o aktivitu jedného z jeho národných projektov.

Cvtisr.sk 18.06.2020

<https://www.minedu.sk/hladaju-sa-vedci-v-zahranici-s-chutou-zlepsovat-slovensko/>

Český vynález umí proměnit plasty na olej. Z něj je pak možné vyrobiť například pohonné hmoty

Česká firma ve spolupráci s vědeckými pracovníky vyvinula novou recyklační technologii, která dokáže použité plasty proměnit na olej, ze kterého se pak mohou vyrobit další plasty nebo pohonné hmoty. První plně funkční jednotku představila společnost v Chomutově, s unikátním strojem chce ještě letos vyrazit na trh.

CT24.ceskatelevize.cz 20.06.2020

<https://ct24.ceskatelevize.cz/domaci/3123284-cesky-vynalez-umi-promenit-plasty-na-olej-z-nej-je-pak-mozne-vyrobiť-napríklad>

Najväčšia inovácia tohto roku v mobilnom priemysle je pripravená na komerčné použitie

Pravdepodobne jedna z najväčších inovácií v mobilnom priemysle, ktorá je pred nami v najbližšom období, je kamera umiestnená pod predným displejom smartfónu. Táto inovácia bude určite medzi používateľmi vítanou vzhľadom na to, že mnohí používatelia sú už „unavení“ z rôznych priestrelov či výrezov schovávajúcich prednú kameru.

Vosveteit.sk 08.06.2020

<https://vosveteit.sk/najvacsia-inovacia-tohto-roku-v-mobilnom-priemysle-je-pripravena-pre-komerčne-pouzitie/>

USA predsa len potrebujú Huawei a nakoniec mu aj tak zaplatia gigantické sumy peňazí

Konflikt medzi vládou USA a Huawei je už niekoľko týždňov technologickou témou číslo jeden. Aj napriek rozviazaniu dodávateľských kontraktov to vyzerá tak, že USA predsa zafinancujú Huawei pri budovaní 5G siete, o téme informuje napríklad portál Gizchina. Niekoľko zdrojov podložených štúdiami nasvedčuje skutočnosti, že práve Huawei disponuje najväčším počtom patentov v oblasti 5G. Aj keď teda vláda USA pri budovaní siete obide článok zastrešený spoločnosťou Huawei, čínsky gigant v konečnom dôsledku dostane zaplatené z poplatkov za duševné vlastníctvo vo forme patentov.

Fontech.startitup.sk 14.06.2020

<https://fontech.startitup.sk/usa-predsa-len-potrebuje-huawei-a-nakoniec-mu-aj-tak-zaplata-giganticke-sumy-penazi/>

Mladý vedec Juraj je chemikom aj programátorom. Vo svete dokazuje, že slovenská veda má obrovský potenciál

Juraj Oravec je mladým docentom z Fakulty chemickej a potravinárskej technológie STU v Bratislave. Nemal ani 30, keď prednášal na univerzite v Šanghaji a vďaka automatizácii, ktorej sa venuje, už precestoval skoro celý svet. Juraj Oravec je inšpiratívnym slovenským vedcom, ktorý je dôkazom toho, že štúdium techniky má v dnešnej dobe obrovský zmysel. V rozhovore nám prezradil, prečo je slovenská veda uznávaná aj v zahraničí, ako vyzerá spolupráca so svetom, ale aj to, ako vyzerá bežný deň vedca.

Startitup.sk 28.06.2020

<https://www.startitup.sk/mlady-vedec-juraj-je-chemik-aj-programator-vo-svete-dokazuje-ze-slovenska-veda-ma-obrovsky-potencial/>

Časopis Duševné vlastníctvo



Úrad priemyselného vlastníctva SR aj v tomto kalendárnom roku vychádza čitateľom v ústrety a vydáva časopis *Duševné vlastníctvo* v tlačenej aj v elektronickej verzii.

Tlačené periodikum sa predplatiteľom distribuuje poštou, cena jedného čísla je **4,50 €**, cena ročného predplatného je **18 €** a poštovné. Odberateľom sa účtuje poštovné podľa platného cenníka Slovenskej pošty.

Elektronické periodikum sa predplatiteľom distribuuje v PDF formáte, cena jedného čísla je **3,50 €**, cena ročného predplatného je **14 €**.

Online objednávka: <http://www.upv.sk/?on-line-objednavka-casopisu-dusevne-vlastnictvo>

Pokyny pre autorov

Špecializovaný odborný recenzovaný časopis *Duševné vlastníctvo* sa zameriava na problematiku teórie a praxe duševného vlastníctva a vychádza štyrikrát do roka.

Zaslané príspevky v rubrike *Štúdie* anonymne posudzujú dvaja nezávislí recenzenti a konečné rozhodnutie o publikácii všetkých zaslaných príspevkov je v kompetencii redakčnej rady. Orientačný čas recenzie je jeden mesiac. Články prechádzajú jazykovou korektúrou.

Uzávierka na prijímanie štúdií do časopisu má tieto pravidlá: do 15. januára sa prijímajú príspevky, ktoré sa uverejnia v 1. čísle; do 15. marca sa prijímajú príspevky, ktoré sa uverejnia v 2. čísle; do 15. júna sa prijímajú príspevky, ktoré sa uverejnia v 3. čísle a do 15. septembra sa prijímajú príspevky na uverejnenie v 4. čísle.

Príspevky do rubriky *Komentáre* sa môžu posilať priebežne, pričom sa uverejnia v najbližšom čísle.

Z obsahu časopisu Duševné vlastníctvo 2/2020

– Editoriál

(Spišiaková, L.)

– Mediácia v oblasti duševného vlastníctva

(Đuriančíková, Z.)

Mediácia ako jeden z alternatívnych spôsobov riešenia konfliktov a sporov, ktorá predstavuje návrat k starému, prirodzenému spôsobu ich riešenia „priateľskou“ cestou, poskytuje nákladovo efektívne a rýchle mimosúdne vyriešenie sporu uplatnením postupov prispôbobyených potrebám strán. Pri riešení konfliktu a sporu asistuje stranám nimi zvolená neutrálna a nestranná osoba – mediátor. Jeho úlohou nie je spor medzi stranami autoritatívne rozhodnúť, ale pomôcť stranám pri vzájomnej komunikácii a riešení sporu. V mediácii ide o dosiahnutie stavu výhra – výhra, ktorý môže nastať len v prípade, ak výsledné riešenie má podobu konsenzu. Je pravdepodobnejšie, že dohoda, ku ktorej strany dospejú samostatne a súhlasia s ňou, bude v skutočnosti aj dodržaná a plnená. Po úspešnej mediácii sú navyše strany schopné v budúcnosti pokračovať vo vzájomnej spolupráci. Mediácia sa dá použiť najmä v občianskoprávných, rodinnoprávných, obchodnoprávných a pracovnoprávných veciach. V zahraničí sa mediácia bežne uplatňuje aj pri sporoch v oblasti duševného vlastníctva.

– Konanie o prihláške (PCT) v prípade podania nesprávneho prvku alebo časti

(Hladká, L.)

Článok upriamuje pozornosť na zmeny Vykonávacieho predpisu k Zmluve o patentovej spolupráci (ďalej len „PCT“) s platnosťou od 1. júla 2020, ktoré sa týkajú konania o medzinárodných prihláškach podaných podľa PCT v prípade podania nesprávneho prvku alebo časti, na dopad takýchto opráv po vstupe do národnej fázy konania a na súvislosť medzi niektorými ustanoveniami Dohovoru o patentovom práve (ďalej len „PLT“) a PCT.

– Komentár rozhodnutí Súdneho dvora C-432/18 (Aceto Balsamico di Modena)

(Černý, M.)

Príspevek komentuje a analyzuje jedno z aktuálnych rozhodnutí Súdneho dvora EU vo veci týkajúcej sa práva označenia pôvodu a zemepisných označení [C-432/18 (Aceto Balsamico di Modena)]. Zabýva sa otázkami ochrany jednotlivých slov tvořících víceslovný chráněný název. Rovněž se zabývá otázkami interpretace pojmů druhový výraz, obecný výraz. Konečně dovozuje závěry do národních úprav členských států, které ochranu označení původu a/nebo zeměpisných označení upravují ve svých právních rámcích na rámec evropsko-unijní úprav.

– Aktuálne z autorského práva

(Bednárík, R., Slovák, J.)

– Z galérie tvorcov: Igor Žáček – Solárne kachličky

(Spišiaková, L.)

O projekte Solar Tiles (solárne kachličky) sme sa rozprávali s tvorcom myšlienky systému solárnych panelov novej generácie Igorom Žáčekom, ktorý sa hlási k tradícii keramických fasádnych obkladov, ktoré sú nielenže funkčné, ale aj oku lahodiace.

– Spektrum dobrých nápadov a riešení

Rubrika venovaná zaujímavým priemyselnoprávne chráneným alebo na ochranu prihláseným riešeniam

– Zaujalo nás

Úrad priemyselného vlastníctva Slovenskej republiky v roku 2019

KTO VIE, ODPOVIE

Súťažná otázka za č. 5: Koľko kusov nábytku v sebe ukrýva komoda CreateSpace?

Správna odpoveď je: Komoda namiesto jedného kusa nábytku ich v sebe ukrýva až **10**.

Za správnu odpoveď posielame malý darček Jánovi Oravcovi zo Žiliny.

Súťažná otázka za č. 6: Koľko rokov je na trhu Indulona?

Odpoveď pošlite na adresu e-zine@indprop.gov.sk spolu s vaším menom a adresou. V predmete správy uveďte „**e-zine_otázka_6**“. Vyžrebovanému autorovi správnej odpovede pošleme malý darček. Tešíme sa na vaše e-maily.

