

# duševné

REVUE PRE TEÓRIU A PRAX  
V OBLASTI DUŠEVNÉHO VLASTNÍCTVA

INTELLECTUAL PROPERTY | GEISTIGES EIGENTUM | LA PROPRIÉTÉ INTELLECTUELLE

# vlastníctvo



ÚRAD PRIEMYSELNÉHO VLASTNÍCTVA  
SLOVENSKEJ REPUBLIKY

ISSN 1339-8040

**Editoriál (Bačárová, R.)** .....3

**Vývoj časopisu Duševné vlastníctvo od roku 1997: členovia redakčnej rady a výkonní redaktori (Bobeková, E.)** .....6

**20 rokov od vydania prvého čísla - prof. JUDr. Peter Vojčík, CSc.** .....8

**20 rokov v redakčnej rade - Ing. Štefan Holakovský** .....9

**Ako sme sa usilovali, aby sa naše sny vždy stretli s našimi možnosťami - prof. PhDr. Ing. Miroslav Tuma, DrSc.** .....10

**„Veľká novela“ prinesenie zásadné zmeny v práve priemyselného vlastníctva (Klinka, T.)** .....12

*V článku je spracovaný prehľad legislatívnych zmien, ktoré už od roku 2016 pripravuje Úrad priemyselného vlastníctva SR a ktoré nadobudnú účinnosť v roku 2018, resp. 2019. Tzv. veľkou novelou sa novelizuje patentový zákon, zákon o úžitkových vzoroch, zákon o dizajnoch, zákon o ochranných známkach a zákon o správnych poplatkoch. Zmeny sa dotknú tak ustanovení súkromnoprávnej povahy (najmä zamestnanecký režim, spolumajiteľstvo, licencie, vymožitelnosť práv), ako aj verejnoprávnej povahy (konanie o prihláške, rešerš medzinárodného typu, rešerš v prioritnej lehote, zrušovacie, výmazové a určovacie konanie, rozklad, vzťah k správne poriadku, elektronické podávanie). Zámerom autora je prispieť a k transparentnej a efektívnej odbornej diskusii aj ku kvalite prijímanej legislatívy v oblasti práva priemyselného vlastníctva.*

**Patenty vo farmaceutickom odvetví: Pay for delay – dohodnutá (dobrovoľná) koexistencia medzi patentovanými liečivami a generickými liečivami (Stec, A.)** .....24

*Ochrana hospodárskej súťaže vo farmaceutickom odvetví si vyžaduje osobitný prístup vzhľadom na špecifické riziká, ktoré vyplývajú zo skutočnosti, že ide o vysoko konkurenčné prostredie, v ktorom je výskum finančne i časovo mimoriadne náročný, ale zároveň nevyhnutný na účely dosiahnutia dlhodobého úspechu firiem a zabezpečenia optimálnej liečby pacientov. V hre je nielen záujem pacientov o kvalitné lieky a liečebné postupy, ale i záujem celej spoločnosti na finančne únosnom režime zdravotnej starostlivosti. V tomto kontexte sa prelínajú záujmy výrobcov patentovaných liekov so záujmami firiem, ktoré vyrábajú generické liečivá. Pokiaľ v minulosti boli tieto záujmy skôr protichodné, dnes sa čoraz častejšie prejavujú snahy o vyriešenie prebiehajúcich (súdnych) sporov v oblasti patentov dohodou, ktorá môže zahŕňať prvok časového posunu vstupu generického výrobku na trh (tzv. dohody pay-for-delay). Cieľom tohto článku je upriamiť pozornosť čitateľa na niektoré prvky právnej analýzy takýchto sporov, ako aj na niektoré ekonomické súvislosti.*

<b>Transfer technológií - klasifikácia a uplatniteľné stratégie ochrany výsledkov výskumu a vývoja</b> (Noskovič, J.) .....	30
<i>Procesy spojené s lineárnym transferom technológií sú už v súčasnosti vo významnej miere zabezpečované v rámci spolupráce na lokálnej (VVI) a národnej úrovni, reprezentovanej najmä Centrom vedecko-technických informácií SR. Účelom tejto spolupráce je komplexné pokrytie všetkých súvisiacich procesov a nákladov. Aktuálne však absentuje systematický a koordinovaný prístup v oblasti súvisiacej s priamym transferom technológií. Dobudovanie a permanentný rozvoj dostupných podporných nástrojov tak patrí medzi najväčšie výzvy prislúchajúce k téme transferu technológií najbližších rokov. Vo vzťahu k uvedeným skutočnostiam je v posledných rokoch možné pozorovať pozitívnu zmenu v prístupe jednotlivých VVI k významu prenosu výsledkov výskumu a vývoja do praxe, na základe čoho sa vízia úspešnej realizácie transferu technológií javí ako dosiahnuteľný cieľ.</i>	
<b>Porušovanie práv duševného vlastníctva a doménové spory</b> (Klinka, T.) .....	34
<i>Doménové spory sú často sprevádzané potenciálnym porušovaním práv duševného vlastníctva, najčastejšie práv z ochranných známk. Popri klasickom súdnom konaní boli vo viacerých vrcholových doménach (TLD) zavedené alternatívne riešenia sporov (ADR). Od januára 2017 aj spory vo vrcholovej doméne .sk bude možné riešiť v rámci ADR.</i>	
<b>Výber odmien za verejný prenos organizáciami kolektívnej správy práv autorov - možno hovoriť o kvázi „patentových trolloch“ ?</b> (Surmová, S.) .....	38
<i>Kedy ide o verejný prenos diela, resp. verejné vykonanie diela, za ktoré je povinnosť uhradiť organizáciám odmenu? Ako je možná taká vysoká miera nespokojnosti so sadzbami jednotlivých spomínaných organizácií? Čo spôsobuje odlišnosti vo výške účtovaných sadziieb? Ide v prípade uvedených organizácií o zneužitie dominantného postavenia na trhu? Na uvedené otázky sa aspoň čiastočne snažíme nájsť odpoveď v článku, poukazujuúc predovšetkým na judikatúru Súdneho dvora EÚ k otázke verejného prenosu diela, resp. verejného vykonania diela a na zaužívanú prax organizácií kolektívnej správy práv autorov.</i>	
<b>Systém ePCT - od papiera po elektronizáciu služieb</b> (Hladká, L.) .....	45
<i>Stručné vysvetlenie dôvodov postupného prechodu konania o medzinárodnej prihláške v priebehu medzinárodnej fázy z papierovej formy na elektronickú; predstavenie systému ePCT a jeho výhod pre všetkých užívateľov systému PCT; pripravované rozširovanie služieb prostredníctvom systému ePCT.</i>	
<b>Prehľad aktuálnej judikatúry Všeobecného súdu EÚ v oblasti práva ochranných známk</b> (Stec, A.) .....	48
<i>Tento článok vychádza z prednášky, ktorú mal autor v septembri 2016 v Trevíri (Nemecoko) v rámci podujatia ERA o ochranných známkach a dizajnoch. Príspevok má za cieľ upozorniť čitateľa na niektoré zaujímavé judikáty Všeobecného súdu EÚ v oblasti práva ochranných známk. Výber sleduje aktuálne rozsudky, ktoré sa zaoberajú procesnými otázkami, ale tiež rozsudky, ktoré prinášajú inšpiratívne riešenia ohľadom preukazovania dobrého mena ochrannej známky, ohľadom rozlišovacej spôsobilosti, skutočného užívania, pravdepodobnosti zámeny, či ohľadom dostatočnosti odôvodnenia odvolacím senátom EUIPO.</i>	
<b>Transfer technológií - evaluácia a komercializácia výsledkov výskumu a vývoja</b> (Noskovič, J., Salíš, S.) .....	52
<i>Využitie výsledkov výskumu a vývoja v praxi je nesporne významným faktorom vplývajúcim na kvalitu života a rozvoj spoločnosti. Dôležitým zdrojom takýchto výsledkov je (nie len) na Slovensku prostredie verejných a štátnych vedeckovýskumných inštitúcií (vysoké školy, Slovenská akadémia vied, výskumné ústavy). Prenos dosiahnutých výsledkov do praxe je možné realizovať prostredníctvom rôznych procesov, vo všeobecnosti ich však označujeme zjednocujúcim názvom – transfer technológií.</i>	

**Poznatky z aplikačnej praxe v oblasti ochrany a využívania duševného vlastníctva pre výskum, vývoj a inovácie (Rešetová, K.)** .....56

*Hodnota duševného vlastníctva závisí najmä od miery následného využitia a prínosu pre jedinca, spoločnosť a schopnosti vyvolania tvorby ďalších produktov. Chránené duševné vlastníctvo môže byť predmetom transferu technológií. V týchto súvislostiach je dôležitá podpora takých aktivít, ktoré prinášajú trvalé hodnoty. Treba si uvedomiť dôležitosť a nevyhnutnosť kreovania vedecko-výskumného portfólia fakulty.*

**Z rozhodnutí ÚPV SR** .....61

**Z galérie tvorcov** .....72

- **Vyžadujem od študentov, aby boli kreatívni a neustále prichádzali s novými nápadmi. doc. Ing. Jozef KRILEK, PhD.**

*(Bobeková, E.)*

*V priestoroch Technickej univerzity vo Zvolene, na Fakulte environmentálnej a výrobnnej techniky, Katedre environmentálnej a lesníckej techniky, sme sa o pôsobení na katedre, výskumnej a pedagogickej činnosti rozprávali s vedúcim katedry doc. Ing. Jozefom Krilekom, PhD. Momentálne sa okrem aktívnej pedagogickej činnosti venuje aj výskumu, v rámci ktorého už má v registri ÚPV SR zapísaný aj úžitkový vzor aj patent, pričom neustále pracuje na nových technických riešeniach. Do budúcnosti má okrem iného v pláne otvoriť nový študijný program v strojárstve pre študentov, ktorý bude zameraný na motorové vozidlá a aj na údržbu a prevádzku strojov.*

- **Svoje myšlienky si treba chrániť! prof. Ing. Jozef Zajac, CSc.**

*(Bobeková, E.)*

*Okrem iného prednáša aj v rámci vzdelávacieho programu Duševné vlastníctvo, ktorý organizuje Úrad priemyselného vlastníctva SR. Sám ho pre pár rokmi absolvoval. Ako hodnotí prínos tohto vzdelávania pre vašu prax? Tento kurz bol pre mňa pomyselným otvorením dverí do právnického pohľadu na danú problematiku, nehovoriac o tom, že všetky tieto pohľady boli dopĺňané pohľadom skúsených pracovníkov z ÚPV SR. A ako to obohatilo mňa? Pozrite sa na moje patenty či úžitkové vzory. Väčšina z nich bola podaná až po absolvovaní kurzu, a to neznamena, že som pred tým nepracoval. Žiaľ, nechránil som si svoje myšlienky.*

*Za svoju prácu bol ocenený viacerými medailami a oceneniami, napr. prestížnym ocenením TOP manažér kvality roku 2010, udelený Úradom Normalizácie, merania a skúšobníctva SR.*

*Ocenenie ho vždy poteší, ale aj zaväzuje. Často je výsledkom dlhoročnej spolupráce v oblasti výskumu alebo pri implementácii určitej myšlienky do praxe. Čo sa týka TOP manažéra kvality? Je to výsledok implementácie systému kvality výskumu a vzdelávania na Technickej univerzite v Košiciach, vtedy prvej vedecko-výskumnej a vzdelávacej inštitúcie na Slovensku. Bola to sisyfovská práca presvedčiť ľudí zvyknutých na určité stereotypy, aby sa „podriadili“ systému riadenia kvality. Tento systém je funkčný, stále je na univerzite využívaný a už nie je na ťarchu, ale na zlepšenie práce. Takto je vnímaný v súčasnosti pracovníkmi univerzity.*

*Všetky svoje poznatky chce dať študentom. Nadchnúť ich pre vedu, poznanie a kreativitu. Ešte viac sa venovať doktorandom, pretože oni budú vzdelávať naše vnúťatá a my sme povinní dať deťom vzdelanie ako prostriedok ich budúcej sebarealizácie.*

- **TNtech s. r. o. - posúvame hranice používaných technológií**

*(Bobeková, E.)*

*V priestoroch spoločnosti TNtech s. r. o. sme sa rozprávali s pánom RNDr. Petrom Fabom, PhD. a Ing. Gabrielom Gašparom, PhD. TNtech s. r. o. bola založená v marci 2012. Spoločnosť sa zaoberá výskumom a vývojom v oblasti technických a prírodných vied, najmä v oblasti aplikovanej informatiky, senzoričky, elektroniky, automatizácie a strojárstva. V uplynulých rokoch nadviazala viacero obchodných kontaktov, pričom boli pomocou partnerských firiem zabezpečené kapacity pre výrobu od prototypov, cez overovacie série až po finálne sériové produkty.*

- **Teória nestačí, pre študentov je dôležité aj prepojenie s praxou.**  
**Ing. Pavol Sedlák, PhD.**

*(Bobeková, E.)*

*V priestoroch Katedry drevených stavieb na Drevárskej fakulte Technickej univerzity vo Zvolene sme sa rozprávali s Ing. Pavlom Sedlákom, PhD. Okrem aktívnej pedagogickej činnosti venuje aj výskumu, v rámci ktorého už má v registri ÚPV SR zapísané dva úžitkové vzory. Okrem toho plánuje vydanie vysokoškolskej učebnice a neustále pracuje aj na nových technických riešeniach.*

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