

HÍRLEVÉL A SZELLEMI TULAJDON VÉDELMEÉRŐL

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Tanácsának kiadványa

13. évfolyam 4. szám

2016. IV. negyedév

TARTALOMJEGYZÉK

■ WIPO: TAVALY MINDEN OLTALMI FORMÁBAN NŐTT A BEJELENTÉSEK SZÁMA A VILÁGON	1
■ NÖVEKSZIK, DE MÉG MINDIG ALACSONY A NŐI FELTALÁLÓK SZÁMA A PCT-BEJELENTÉSEK BEN	2
■ SIKERES WIPO-VÁNDORSZEMINÁRIUM AZ SZTNH-BAN	2
■ AZ EU GPD-JÉNEK 42%-ÁT A SZELLEMITULAJDON-INTENZÍV ÁGAZATOK ADJÁK	3
■ EUIPO-KUTATÁS AZ ÜZLETI TITKOKRÓL ÉS SZABADALMAKRÓL	3
■ A SIPO ELNÖKHELYTTESENEK LÁTOGATÁSA AZ SZTNH-BAN	4
■ AZ ARIPO, BRAZÍLIA ÉS KOLUMBIA CSATLAKOZÁSA A DESIGNVIEW-HOZ	4
■ ÁTADTÁK AZ IDEI AKADÉMIAI-SZABADALMI NÍVÓDÍJAKAT	4
■ MEGHIRDETTEK A 2016. ÉVI MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZATOT	5
■ SIKERESEN ZÁRULT AZ SZTNH 120. ÉVFORDULÓJÁHOZ KAPCSOLÓDÓ KAMPÁNY	5
■ LÁBODY PÉTER A NEW EUROPE 100 LISTÁJÁN	5
■ ÉVENTE 10,2 MRD EURÓS KÁRT OKOZNAK A HAMIS GYÓGYSZEREK AZ EU-BAN	6
■ SIKERESEN LEZAJLOTT A HENT MŰTÁRGYHAMISÍTÁS ELLENI ELŐADÁSSOROZATA	6
■ CSÖKKENT HAZÁNKBAN A HAMISÍTOTT TERMÉKEK IRÁNTI KERESLET	7
■ DESIGN&IPR KONFERENCIA ÉS WORKSHOP BUDAPESTEN	7
■ MAGYAR DESIGNER A DESIGNEUROPA AWARD DÖNTŐSEI KÖZÖTT	8

WIPO: TAVALY MINDEN OLTALMI FORMÁBAN NŐTT A BEJELENTÉSEK SZÁMA A VILÁGON

2016. november 23-án megjelent a Szellemi Tulajdon Világszervezetének (WIPO) a tavalyi iparjogvédelmi adatokat összesítő kiadványa *World Intellectual Property Indicators – 2016* címmel.

A kiadvány szerint 2015-ben a világon 2,9 millió szabadalmi bejelentést tettek, 7,8%-kal többet az egy évvel korábbi értéknél. Az immáron hatodik éve növekvő mutató jelentős gyarapodása elsősorban a kínai bejelentőknek köszönhető, akik tavaly rekordmennyiségű, több mint egymillió szabadalmi bejelentést nyújtottak be (1 010 406). Kínát ebben a mutatóban az Amerikai Egyesült Államok (526 296) és Japán (454 285) követte. Ez a sorrend megegyezik a legtöbb szabadalmi bejelentést fogadó nemzeti hivatalok listájával. A kínai hivatalhoz (SIPO) érkezett kérelmek mennyisége meghaladta az 1,1 milliót, a USPTO 589 ezer, a JPO 319 ezer bejelentést kapott. Tavaly az öt legnépszerűbb szabadalmi hivatalhoz (SIPO, USPTO, JPO, KIPO, EPO) az összes bejelentés 82,5%-át nyújtották be, ezek közül csak a japán hivatal mutatója csökkent az előző évihez képest (-2,2%).

2015-ben a világ összes hivatalában tett kérelmek kétharmada hazai bejelentőkhöz kapcsolódott; Kínában ez az arány 96%, az Amerikai Egyesült Államokban 55% volt. A külföldi beadványok listáját ez utóbbi vezette 234 ezer bejelentéssel, ezt követte Japán (195,5 ezer) és Németország (102 ezer).

2015-ben a legtöbb közzétett szabadalmi bejelentés a számítógépes technológia (7,9%), a villamos berendezés (7,3%) és a digitális kommunikáció (4,9%) szakterülethez kapcsolódott.

Tavaly 1,24 millió szabadalmat adtak meg szerte a világon, 5,2%-kal többet, mint egy évvel korábban. A hivatalok listáját ebben a mutatóban a SIPO vezeti 359 ezer új szabad-

lommal, majd a USPTO következik 298 ezer oltalommal. Becslések szerint a világon 10,6 millió szabadalom volt hatályban, a legtöbb az Amerikai Egyesült Államokban (24,9%), Japánban (18,3%) és Kínában (13,9%).

2015-ben 6 millió védjegybejelentés történt, amelyben több mint 8,4 millió áru- és szolgáltatási osztályt jelöltek meg. A kérelmek száma egy év alatt 15,3%-kal nőtt, amely a legnagyobb mértékű gyarapodást jelenti 2000 óta. Az igények 78%-a hazai bejelentőkhöz volt köthető.

A hivatalok közül a SIPO fogadta a legtöbb védjegybejelentést (2,83 millió osztálymegjelöléssel), ezt követte a USPTO (517 ezer) és az EUIPO (366 ezer). Közel 4,4 millió védjegyet lajstromoztak (6,2 millió osztálymegjelöléssel), amely 26,6%-kal több az egy évvel korábbi adatnál.

Tavaly a világon közel 873 ezer formatervezésminta-oltalmi bejelentést tettek, amelyek 1,1 millió mintát tartalmaztak. Ez 2,3%-os növekedést mutat az előző évhez képest. A legtöbb kérelem a SIPO-hoz érkezett (ezek 569 ezer mintát foglaltak magukban), amit az EUIPO (98 ezer) és a KIPO (72,5 ezer) követett. Az ázsiai hivatalok mutatói 0,8%-5,9%-kal emelkedtek egy év alatt, az európai hivatalé stagnált (-0,1%).

A legtöbb bejelentés a bútorszak (9,4%), a ruházati cikkek és rövidárak (8,3%), illetve a csomagolóeszközök és tartályok (7%) áruosztályokat érintette.

2015-ben az érvényes formatervezésminta-oltalmak száma 21,3%-kal nőtt, elsősorban a kínai megadási adatok megugrásának következtében.

A teljes riport és a kapcsolódó anyagok (fejezetek, adatok, ábrák) angol nyelven megtalálható a WIPO honlapján: <http://www.wipo.int/publications/en/details.jsp?id=4138>.

Figure 1. Patent applications worldwide

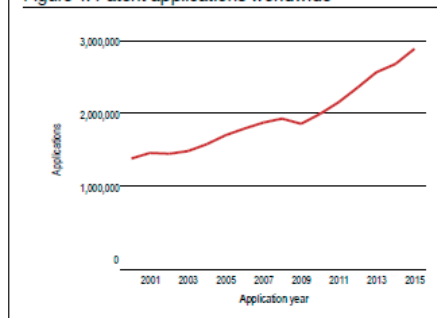
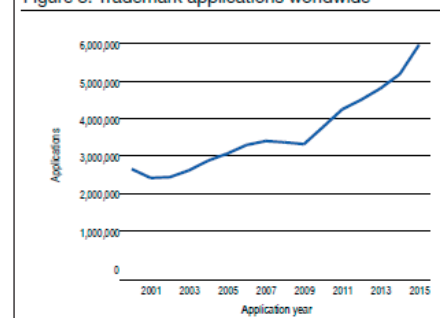


Figure 8. Trademark applications worldwide



NÖVEKSZIK, DE MÉG MINDIG ALACSONY A NŐI FELTALÁLÓK SZÁMA A PCT-BEJELENTÉSEKBEN

2016. november 15-én megjelent a Szellemi Tulajdon Világszervezetének (WIPO) legújabb tanulmánya, *Identifying the Gender of PCT inventors* címmel.

Az elemzés szerint a feltaláló nők száma az elmúlt 20 évben folyamatosan gyarapodott a nemzetközi szabadalmi (PCT-) bejelentésekben, ám még mindig jelentős a lemaradásuk a férfi kutatókkal szemben. 1995 és 2015 között a megnevezett kutatók aránya 9,5%-ról 15%-ra növekedett. Az időszak elsajén a bejelentések 17%-a tartalmazott legalább egy hölgyet, 2015-ben ez az arány már 29% volt. Az akadémiai szektorban jelentősen nagyobb súllyal vannak jelen, mint az üzleti szektorban: 2015-ben a kapcsolódó kérelmek közel felében (48%) található legalább egy kutató, szemben a vállalatoknál tapasztalt 28%-kal.

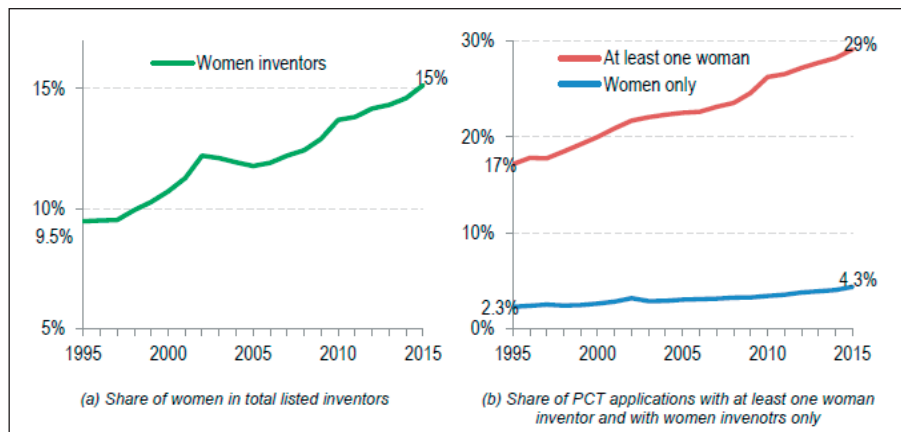
Az egyes országok között jelentős eltéréseket találunk a feltalálók nemek közötti megoszlásával kapcsolatban. A 2011-2015 adatok alapján a női feltalálók legnagyobb arányban Kínából (29%), Dél-Koreából (27%), Lengyelországból és Szingapúrból (egyaránt 24%) érkeztek. A kiválasztott 30 ország közül a legkisebb mutatóval Svédország (10%), Norvégia (9,5%), Németország (9%), Japán és Ausztria (egy-

aránt 8%) rendelkezett. Magyarország adatai nem szerepeltek ebben a listában.

A PCT-bejelentések alapján a hölgyek között a vegyészet a legnépszerűbb tudományterület. A 2011–2015 időszaki adatok szerint az átlagot meghaladó arányban vettek részt a biotechnológiához (58%), a gyógyszerészethez (56%), a szerves kémiához (54%) és az élelmiszer-kémiahoz (51%) kapcsolódó szabadalmi bejelentésekben. Ezzel szemben leginkább a

gépészethez tartozó szakterületeken erősen alulreprezentáltak. A legkisebb aránnyal az építőmérnöki tudományok (15%), a motorok, szivattyúk, turbinák (14,5%), a szerszámgépek (14%), a szállítás (13%) és a gépelemek (11%) terén bírtak.

A tanulmány angol nyelven megtalálható a WIPO honlapján: http://www.wipo.int/edocs/pubdocs/en/wipo_pub_econstat_wp_33.pdf.



Forrás: *Identifying the Gender of PCT inventors*. WIPO, 2016. 21. és 75. oldal

SIKERES WIPO-VÁNDORSZEMINÁRIUM AZ SZTNH-BAN

2016. november 16-án sikeresen lezajlott a Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO) és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) által közösen szervezett vándorszeminárium.

A rendezvény célja a WIPO szolgáltatásainak, illetve a felhasználókat segítő eszközöknek a bemutatása volt. Emellett a résztvevők ismertetőt kaptak a tevékenységét 2016. július 1-én megkezdő Visegrádi Szabadalmi Intézet működésének első tapasztalatairól is.

Elsőként *Farkas Szabolcs*, az SZTNH elnökhelyettese köszöntötte a rendezvény



Farkas Szabolcs

résztvevőit, majd *Grégoire Bisson*, a WIPO Hágai Rendszerével foglalkozó részlegének igazgatója méltatta a szeminárium fontosságát. Ezt követően *Halgand Virág*, a WIPO közép-európai régióért felelős osztályának vezetője tartott áttekintő ismertetőt a nemzetközi jogi környezet fejlődéséről. A WIPO részéről a szervezet PCT ügyekkel foglalkozó jogásza, *Thomas Henninger* a mutatta be a Szabadalmi Együttműködési Szerződést. *Dr. Gárdonyi Márk*, a Visegrádi Szabadalmi Intézet igazgatója beszámolt az intézmény működésének kezdete óta szerzett tapaszta-



Grégoire Bisson



Halgand Virág



Thomas Henninger



Justin Diaconescu

latokról. Az ismét pódiumra lépő Grégoire Bisson áttekintést adott a Madridi, a Hágai és a Lisszaboni rendszerekről, majd *dr. Ficsor Mihály*, a Richter Gedeon gyógyszergyár szellemi tulajdonért felelős igazgatója tartott előadást a cég szabadalmi tevékenységéről. *Iustin Diaconescu*, a WIPO szabadalmi adatbázisért felelős osztályának vezetője bemutatta a nemzetközi adatbázisokat és a felhasználókat segítő eszközöket. Végül *Victor Vázquez López*, a WIPO munkatársa tartott előadást a WIPO választott bírósági és vitarendezési központjáról.



Victor Vázquez López

AZ EU GDP-JÉNEK 42%-ÁT A SZELLEMITULAJDON-INTENZÍV ÁGAZATOK ADJÁK

2016. október 25-én megjelent az Európai Szabadalmi Hivatal (EPO) és az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) *Intellectual property rights intensive industries and economic performance in the EU* című közös projektjének második tanulmánya.

Az elemzés a 2013-ban publikált felmérés frissített változata, célja a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok felderítése és gazdasági súlyának számszerűsítése az Európai Unióban, ezúttal a 2011-2013 időszak adatai alapján. A tanulmány kissé szélesebb körű az első jelentésnél, ugyanis a szabadalmakon, a védjegyeken, a formatervezésiminta-oltalmakon, a szerzői jogon és a földrajzi árujelzőkön túl a növényfajta-oltalmakat is a vizsgálati körébe vonta, továbbá egy önálló fejezetet szentel az éghajlatváltozási-technológiák gazdasági jelentőségének bemutatásával.

Az új eredmények szerint a regionális álláshelyek 28%-a (60 millió) közvetlenül köthető a szellemi tulajdon-intenzív ágazatokhoz, a közvetetten kapcsolódó munkahelyekkel együtt ez a szám eléri a 82 milliót. Ezekhez a tevékenységekhez a többi szektorhoz képest jelentősen magasabb jövedelmi szint társul, a bérprium mértéke 46%. Az EU GDP-jének 42%-a köthető a szellemi tulajdon-védelem szempontjából kiemelkedő ágazatokhoz, amelynek összege eléri az 5,7 billió eurót. Az Európán kívüli országokkal folytatott külkereskedelmi forgalomnak közel 90%-a ezekből a tevékenységekből származik. A kapcsolódó kereskedelmi többlet mértéke 96 milliárd euró.

A Magyarországra számított értékek szinte

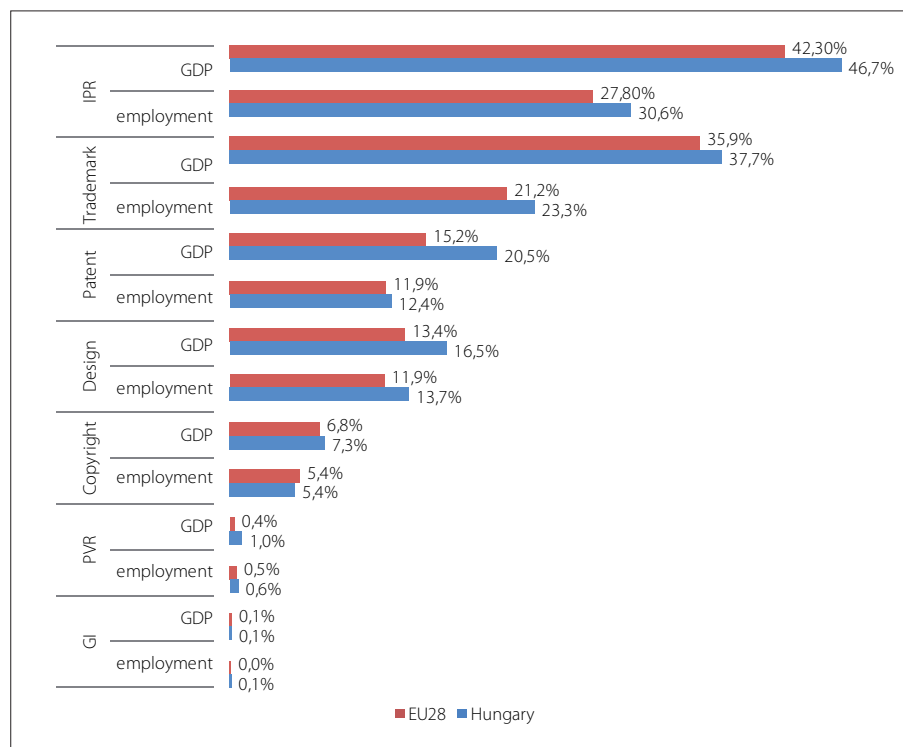
minden esetben felülmúlják az EU-mutatót, azaz a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok az átlagosnál nagyobb hozzájárulással bírnak a GDP-hez és a foglalkoztatáshoz.

Összességében megállapítható, hogy a szellemi tulajdon-intenzív ágazatok továbbra is – és egyre növekvő mértékben – meghatározó szereppel bírnak az EU-28 GDP-jében, foglalkoztatásában és kereskedelmében. A tapasztalatok szerint ezek a szektorok hatékonyabban

megbirkóztak a gazdasági válsággal, mint a gazdaság egésze.

A korábbi tanulmányról szóló hír megtalálható az SZTNH honlapján: https://www.sztnh.gov.hu/hu/hirek/2013/hirek_201310011535_1.html.

A tanulmány sorozatról bővebb információ elérhető az EUIPO honlapján: https://euipo.europa.eu/ohimportal/en/web/observatory/ip-contribution#ip-contribution_1.



EUIPO-KUTATÁS AZ ÜZLETI TITKOKRÓL ÉS SZABADALMAKRÓL

Az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) 2016. szeptember 27-én jelentette meg a németországi cégek körében végzett, az üzleti titkokkal és szabadalmakkal kapcsolatos felmérésének eredményét *Protecting Innovation Through Patents and Trade Secrets: Determinants*

and Performance Impacts for German Firms címmel.

Az EUIPO és a mannheimi ZEW (*Centre for European Economic Research*) közös kutatásának célja, hogy elősegítse az üzleti titkok szellemi tulajdon-védelmi portfólióban betöltött szerepének és hozzájárulásának mélyebb,

részletesebb megértését. A szakértők megvizsgálták a találmányok szellemi tulajdon-védelmének hatékonyságát befolyásoló tényezőket és azok hatásait a német gazdasági társaságok esetében.

Az elemzés főbb megállapításai a következők:
1. Az innovatív vállalkozások nagyobb valószínűs-

nűséggel ötvözik a szabadalom és az üzleti titkok használatát abban az esetben, ha a szellemi tulajdon-védelmi szabályozás erősödik, továbbá ha a műszaki/technológiai bizonytalanság nő.

2. A szabadalmakat a cégek nagyobb valószínűséggel használják (önállóan vagy az üzleti titkokkal együtt) abban az esetben, ha a

találmányok új piacot vagy piaci szegmenst hoznak létre, illetve ha nyílt innovációs gyakorlat (pl. kutatási együttműködés) során jöttek létre.

3. Az üzleti titkok nagyobb szerephez jutnak az eljárásokhoz kötődő innovációk, mint a termékinnovációk esetében.

A németországi cégekre vonatkozó kutatás

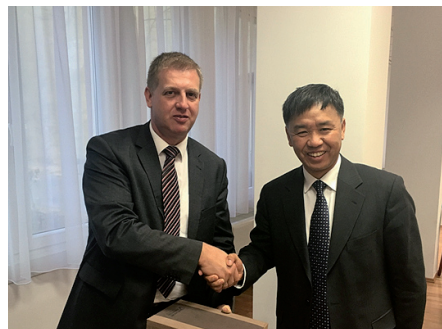
egy nagyobb volumenű, folyamatban lévő EU-szintű felmérés *pilot projektje*.

A tanulmány letölthető angol nyelven az EUIPO honlapjáról: https://euipo.europa.eu/tunnel-web/secure/webdav/guest/document_library/observatory/documents/publications/PROTECTING_INNOVATION_en.pdf.

A SIPO ELNÖKHELYETTESÉNEK LÁTOGATÁSA AZ SZTNH-BAN

2016. november 28-án a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) székházába látogatott a Kínai Népköztársaság Szellemi Tulajdoni Hivatala (*State Intellectual Property Office, SIPO*) elnökhelyettese, *Gan Shaoning* és delegációja.

A találkozón a kínai fél elsősorban az SZTNH szellemi tulajdon-védelmi szolgáltatásait és ezekhez kapcsolódó tapasztalatait kívánta megismerni. Emellett az SZTNH munkatársai ismertetőt kaphattak a kínai kis- és közepes vállalkozások innovációs támogatási rendszeréről.



Fotók: Bielik István és SZTNH

AZ ARIPO, BRAZÍLIA ÉS KOLUMBIA CSATLAKOZÁSA A DESIGNVIEW-HOZ

2016. október 17-én a Brazil Szellemittulajdon-védelmi Nemzeti Intézet (INPI), október 31-én az afrikai Szellemittulajdon-védelmi Szervezet (ARIPO), november 21-én pedig a kolumbiai Ipari és Kereskedelmi Felügyelet (SIC) is hozzáférhetővé tette adatait a Designview kereső eszköz számára.

Az INPI, az ARIPO és a SIC integrációja az Eu-

rópai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) nemzetközi partnerekkel való együttműködésének konkrét eredménye. A Designview legutóbbi bővítésével immáron 53-ra emelkedett a résztvevő hivatalok száma. A 90 ezer brazil, az 1,1 ezer afrikai és több mint 9 ezer kolumbiai formatervezési mintával együtt a Designview így már több mint 10,2 millió mintához biztosít hozzáférést.

A 2012. november 19-én elindított Designview adatbázisban eddig 2,1 millió kutatást végeztek a világ 146 országából. A Designview kifejezetten népszerű volt a német, spanyol és az angol felhasználók körében.

További információ az alábbi oldalon érhető el: <https://www.tmdn.org/>.

ÁTADTÁK AZ IDEI AKADÉMIAI-SZABADALMI NÍVÓDÍJAKAT

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) – hagyományaihoz híven – ebben az évben is felajánlotta a Magyar Tudományos Akadémiával (MTA) közösen az 1997-ben alapított Akadémiai-Szabadalmi Nívódíj adományozását a kiemelkedő feltalálói és tudományos tevékenység elismerésére.

A díjakat 2016. november 3-án az MTA Dísztermében *Lovász László*, a Magyar Tudományos Akadémia elnöke jelenlétében *Farkas Szabolcs*, az SZTNH elnökhelyettese adta át.

2016. évi Akadémiai-Szabadalmi Nívódíj elismerésben részesült *Dr. Erdős Ferenc Gábor PhD*, az MTA Számítástechnikai és Automatizálási Kutatóintézet tudományos munkatársa, kutatócsoport-vezető, a BME c. egyetemi docense. Erdős Gábor a magyar-japán együttműködésben megvalósult, iparjogvédelmi tudatossággal gondozott közös kutatás során nagyméretű, összetett ipari berendezések modelljének aktualizálására kidolgozott, lézeres távmérési technológiával gyűjtött nagy mennyiségű adat birtokában megoldották a mérési adatok hatékony, gyors lekérdezést lehetővé

tévő tárolását. Az innováció eredményeként olyan általános módszer elérése vált lehetővé, amely megoldotta a generikus CAD-modell jellegzetes komponensekre bontását és ezek kapcsolatainak helyreállítását.

Akadémiai-Szabadalmi Nívódíjat vehetett át továbbá *Dr. Hegedűs László PhD*, vegyészmérnök, az MTA-BME Szerves Kémiai Technológia Kutatócsoport tudományos főmunkatársa, c. egyetemi docens. Hegedűs László a heterogén katalitikus reakciók kutatásában nemzetközi mércével is figyelemre méltó eredményeket ért el és a világszerte számos szabadalomban testet



Farkas Szabolcs átadja a díjat Hegedűs Lászlónak

Fotók: MTA



Lovász László, Farkas Szabolcs és Erdős Gábor

öltött kutatómunkájának eredményeit a gyógyszeripar több intermedierjének előállításában alkalmazza. Kimagaslóan innovatív fejlesztéseinek köszönhetően sok hatóanyag szintézisének hidrogénezési lépéseire vonatkozó eljárásokra illetve originális gyógyszerhatóanyagok heterogén katalitikus hidrogénezési reakciója ipari megvalósítására nyílt lehetőség, melyek hatékonyan alkalmazhatóak olyan súlyos pszichiátriai kórképekben, mint a skizofrénia, vagy a bipoláris zavarhoz társuló mániás és kevert epizódok.



Lovász László, Farkas Szabolcs és Veisz Ottó

Akadémiai-Szabadalmi Nívódíjat kapott *Dr. Veisz Ottó Bálint* is, az MTA doktora, agrármérnök, növénynemesítő, az MTA Agrártudományi Kutatóközpont mezőgazdasági Intézetének igazgatója. Veisz Ottó az elmúlt évtizedekben sikeresen vett részt a fenntartható növénytermesztés szerkezetváltáshoz felhasználható gabonafélék kutatásában és fajtaelőkészítő nemesítésben. Az abiotikus és biotikus stresszrezisztencia javítása területén

tevékenyen vesz részt a martonvásári kutatásokban. Társnemesítője 59 búzafajtának, 7 őszi durumbúzáknak és 3 zabfajtának, valamint társfelalálója 44, szabadalmi oltalomban részesített találmánynak. E fajták termőterülete mindaddig 3 millió hektár Magyarországon. Eredményei jól szemléltetik, hogy tudományos munkássága során sikeresen fordította termőre elméleti kutatásait a mezőgazdasági gyakorlatban is.

MEGHIRDETTEK A 2016. ÉVI MAGYAR INNOVÁCIÓS NAGYDÍJ PÁLYÁZATOT

A Magyar Innovációs Alapítvány – a Magyar Innovációs Szövetséggel közösen – a Nemzeti Kutatási, Fejlesztési és Innovációs Hivatal főtámogatásával, a Földművelésügyi Minisztériummal, a Nemzetgazdasági Minisztériummal, a Nemzeti Fejlesztési Minisztériummal, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalával és a Nemzeti Hírközlési és Informatikai Tanáccsal együttműködve – 25. alkalommal hirdeti meg a Magyar Innovációs Nagydíj pályázatot.

A 2016. év legjelentősebb innovációs teljesítményét elismerő Magyar Innovációs Nagydíj mellett a kiemelkedő innovációs teljesítmények további, összesen öt kategóriában kaphatnak díjat: a 2016. évi Ipari Innovációs Díj, a 2016. évi Agrár Innovációs Díj, a 2016. évi Környezetvédelmi Innovációs Díj, valamint a Nemzeti

Fejlesztési Minisztérium Innovációs Díja és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala Innovációs Díja. A legeredményesebb, 2014. január 1. után alapított innovatív kezdő (startup) vállalkozás pedig a Magyar Innovációs Szövetség „2016. év legjobb kezdő (startup) vállalkozása” díját nyeri el.

A pályázaton, közvetlen jelentkezés vagy javaslat alapján azok a Magyarországon bejegyzett vállalkozások vehetnek részt, amelyek a 2016. évben kiemelkedő műszaki, gazdasági innovációs teljesítménnyel (új termékek, új eljárások, új szolgáltatások értékesítése) jelentős üzleti hasznot értek el. Az innováció kiindulási alapja kutatás-fejlesztési eredmény, szabadalom, know-how alkalmazása, technológia-transzfer stb. lehet. A díjak ünnepélyes átadására 2017. március végén kerül sor az Országházban.

A bírálóbizottság a Magyar Innovációs Alapítvány Kuratóriuma által felkért tudósokból, vezető gazdasági szakemberekből áll, elnöke *prof. Pálkás József*, az NKFI Hivatal elnöke. Az elbírálás során a bírálóbizottság a 2016-ban elért többleteredmény/többletárbevétel és egyéb műszaki, gazdasági előnyök mellett az innováció eredetiségét, újszerűségét, illetve annak társadalmi hasznosságát, valamint a pályázat kidolgozottságának színvonalát is értékeli.

A pályázatokat legkésőbb **2017. február 15., 15 óráig** lehet benyújtani Magyar Innovációs Alapítvány titkárságán: 1036 Budapest, Lajos u. 103. I. em., innovacio@innovacio.hu. A teljes pályázati kiírás megtalálható a Magyar Innovációs Szövetség honlapján: www.innovacio.hu.

SIKERESEN ZÁRULT AZ SZTNH 120. ÉVFORDULÓJÁHOZ KAPCSOLÓDÓ KAMPÁNY

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) idén ünnepelte a fennállásának 120. évfordulóját. Az évfordulóról tavasszal eseménysorozatban emlékezett meg a hivatal, ősszel pedig a fiataloknak indított szellemi tulajdon-védelmi tudatosságnövelő kampánnyal ünnepelt.

A kampány a korábbi évek gyakorlatának megfelelően a Találd meg/ki/fel! szellemi tulajdon-védelmi pályázati Facebook oldalon zajlott. Az érdeklődők három héten át követhették figyelemmel a szellemi tulajdon-védelem

egy-egy témájához kapcsolódó poszton keresztül az évfordulós megemlékezést. A programot számtalan nyereménycsomagért hozzászólással válaszolható villámkérdés, valamint két kvízzjáték tette mozgalmassá.



Az első kvízzjáték helyes válaszadói között kisorsolt nyeremény a Fővárosi Állat- és Növénykertbe szóló 10 fős belépő és egy kisállat jelképes örökbefogadása volt, míg a második kvíz főnyereménye a Csodák Palotájába szóló egész napos program volt 5 fő részére.

A programot több mint 100 000 olvasó követte a Facebook-on, elsősorban a 14-24 éves korosztályból. Az SZTNH jövőre is tervezi a fiataloknak szóló tudatosságnövelő kampány megrendezését a Találd meg/ki/fel! oldalon játékos formában.

LÁBODY PÉTER A NEW EUROPE 100 LISTÁJÁN

2016. november 15-én megjelent a New Europe 100 legújabb összeállítása, ami olyan izgalmas embereket gyűjt össze Közép- és Kelet-Európából, akik valamilyen módon újítanak számítanak a régió társadalmi, politikai és üzleti területein.

Az immáron harmadik éve megjelenő listát a lengyel Res Publica nevű magazin és alapítvány, a Videgrádi Alap, valamint a Google és a Financial Times állította össze a beérkezett jelölések alapos értékelése után. A kezdeményezés célja, hogy azo-

nosítsa és nemzetközi kapcsolatok kialakítására buzdítsa a koruk kihívásaival sikeresen foglalkozó szakembereket.

Az idei összeállításban szereplő 10 magyar között van *dr. Lábody Péter*, a Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala (SZTNH) Szerzői Jogi Főosztályának vezetője. A szakember által 2014 óta irányított szervezeti egység felügyeli és nyilvántartja a közös jogkezelő szervezeteket, ellátja az árva művek engedélyezésével kapcsolatos hatósági ügyeket, eljár a hazai és a nemzetközi szerzői jogi ügyek

vonatkozásában, valamint részt vesz a hazai szerzői jogi kultúra tudatosságának növelésében.

Dr. Lábody Péter jogász végzettséggel rendelkezik, a jogi szakvizsgáját 2013-ban tette le. 2013 és 2016 között meghívott előadóként oktatott az International Business School (IBS) budapesti kampuszán, tagja a Szerzői Jogi Szakértői Testületnek és a Hamisítás Elleni Nemzeti Testület jogértékesítéssel foglalkozó munkacsoportjának.

A New Europe 100 lista elérhető a kezdeményezés honlapján: <http://ne100.org/>.

ÉVENTE 10,2 MRD EURÓS KÁRT OKOZNAK A HAMIS GYÓGYSZEREK AZ EU-BAN

Az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) 2016. szeptember 29-én jelentette meg a hamisított termékeknek az európai gyógyszerpiacon okozott kedvezőtlen hatásait számszerűsítő tanulmányát *The economic cost of IPR infringement in the pharmaceutical industry* címmel. Az EUIPO új kutatása a kilencedik a hamisított termékek gazdasági hatásairól szóló ágazati felmérések sorában.

A becslések szerint az illegális eladások miatt a régió gyógyszerpiaca évente 10,2 milliárd euró bevételtől esik el, amely a legális forgalom 4,4%-át teszi ki. Közvetlenül a bevételkiesés miatt az iparágban 37 700 olyan álláshely marad meghirdetlen, amely a hamisítási tevékenység hiányában létrejönne. A gyógyszerhamisítás okozta közvetett hatások további 53 200 álláshely elvesztését jelentik a gazdaság egyéb területein. Mindemellett az illegális tevékenység csökkenti a háztartások és a vállalkozások által befizetett jövedelemadó, valamint társadalombiztosítási hozzájárulás mértékét, amely miatt az EU-28 költségvetési bevételei 1,7 milliárd eurós kárt szenvednek el.

A gyógyszerhamisítás miatt a legnagyobb európai gazdaságok az alábbi veszteségeket könyvelik el évente:

- Németország: több mint 1 milliárd euró

bevételkiesés (a nemzeti piac 2,9%-a), közvetlenül 6951 meghirdetlen álláshely;

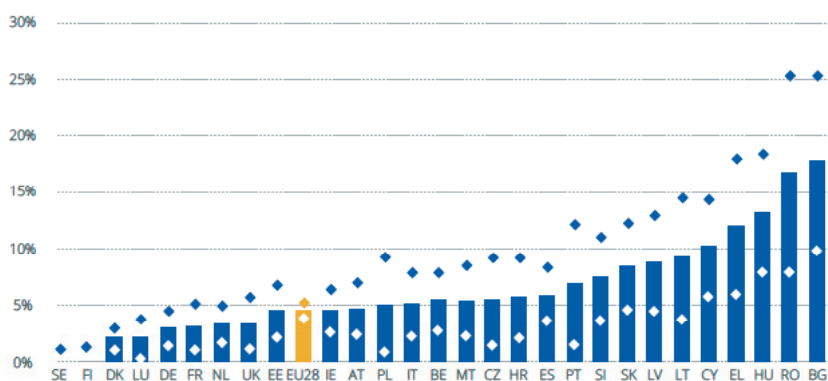
- Olaszország: 1,59 milliárd euró bevételkiesés (a nemzeti piac 5%-a), közvetlenül 3945 meghirdetlen álláshely;
- Franciaország: több mint 1 milliárd euró bevételkiesés (a nemzeti piac 3%-a), közvetlenül 3667 meghirdetlen álláshely;
- Spanyolország: 1,17 milliárd euró bevételkiesés (a nemzeti piac 5,9%-a), közvetlenül 3223 meghirdetlen álláshely;
- Egyesült Királyság: 605 millió euró bevétel-

kiesés (a nemzeti piac 3,3%-a), közvetlenül 2940 meghirdetlen álláshely.

Magyarországon a becslések szerint a gyógyszeripar évente 416 millió euró veszteséget szenved el, amely eléri a legális forgalom 13,1%-át. Ez az érték Bulgária (17,6%) és Románia (16,6%) után a harmadik legmagasabb.

A tanulmány letölthető angol, spanyol, német, francia és olasz nyelven az EUIPO honlapjáról:

<https://euiipo.europa.eu/ohimportal/hu/web/observatory/observatory-publications>.



Forrás: *The economic cost of IPR infringement in the pharmaceutical industry*. EUIPO, 2016. 15. oldal

SIKERESEN LEZAJLOTT A HENT MŰTÁRGYHAMISÍTÁS ELLENI ELŐADÁSSOROZATA

2016. november 23-án az öt nagy látogatottságnak örvendő elméleti előadás után két laboratórium-látogatással zárult a HENT „Nedőlj be” című, műtárgyhamisítási témájú rendezvénysorozata.

Az első előadásra október 12-én kerül sor. Dr. Virág Judit, a nevével aukciósház társulajdonosa, a hazai műkereskedelem egyik meghatározó személyisége közel száz hallgató előtt beszélt arról, milyen típusai vannak a hamisítványoknak, továbbá hogyan, milyen módszerekkel dolgoznak a készítőik. Előadását a leggyakrabban hamisított hazai modern mesterek, így Vaszary János, Aba-Novák Vilmos, Rippl-Rónai József, Kádár Béla és Scheiber Hugó kizárólag olyan eredeti és hamis munkáival illusztrálta, melyek saját galériás és igazságügyi szakértői gyakorlatában bukkantak fel.

Október 19-én Tűzkő Péter, a BAV Zrt. műkereskedelmi üzletágának vezetője a hamisítványok leleplezéséhez használt módszereket és eszközöket mutatta be a népes hallgatótábornak.

Október 26-án a műtárgyhamisítás jogi vonatkozásairól volt szó. A jelenlévők ezúttal két előadót is meghallgathattak: dr. Karsay Enikő ügyvéd, a The Art Legal Handbook magyaror-

szági fejezetének társszerzője a kérdés polgári vonatkozásairól beszélt, míg dr. Kármán Gabriella, az Országos Kriminológiai Intézet tudományos munkatársa, a HENT Műtárgyhamisítás Elleni Munkacsoportjának vezetője a büntetőjog lehetőségeit ismertette.

November 2-án a műtárgyak más, ugyancsak előszeretettel hamisított csoportjairól, így többek között ékszerekről, drágakövekről, ötvösművészeti alkotásokról, ezüst tárgyakról, szobrokról volt szó. Ezen a napon előadást tartott dr. Kiss Erika, a Magyar Nemzeti Múzeum művészettörténésze és dr. Takács József, a V-Pearl Oktatási Központ vezetője, a Magyar Nemesfémek Országos Szövetségének elnöke.

November 9-én ismét a képzőművészeté volt a főszerep: Einspach Gábor, a Magyar Műkereskedők és Galériák Országos Szövetségének elnöke mutatta be azokat a hamisítványokat, melyekkel aukciósházi és igazságügyi szakértői munkája során, illetve az Első Magyar Festményszakértő Iroda egyik alapítójaként találkozott.

Az elméleti előadások után a hallgatók két gyakorlati foglalkozáson is részt vehettek. Előbb a SZIKKTI Labor Szilikatkémiai

Anyagvizsgáló-Kutató Kft.-nél, majd a Magyar Képzőművészeti Egyetem Restaurátor tanszékének műtárgyvizsgáló laboratóriumában ismerkedtek azokkal a korszerű terméstudományos vizsgálati módszerekkel – így a fototechnikai vizsgálatokkal (normál, UV, UV-lumineszcens, infravörös), a festett rétegek keresztmetszet csiszolatának elkészítésével és vizsgálatával és a pigmentek polarizációs mikroszkópos vizsgálatával –, melyek kiemelten fontos szerepet játszanak a hamisítványok leleplezésében. A két műhelyben folyó munkát Sajó István tudományos kutató, illetve Galambos Éva DLA, egyetemi adjunktus, valamint Váli Zsuzsanna és Kovácsné Gögös Ágota doktoranduszok mutatták be az érdeklődőknek, akik maguk is részt vehettek néhány vizsgálat elvégzésében.



Fotó: HENT

CSÖKKENT HAZÁNKBAN A HAMISÍTOTT TERMÉKEK IRÁNTI KERESLET

Az előző évhez képest csökkent a hamisított termékek népszerűsége a magyar lakosság körében, derült ki a Hamisítás Elleni Nemzeti Testület (HENT) és a Tárki legfrissebb közös kutatásából. A felmérés arra is rámutatott, hogy leginkább a fővárosi fiatalok fordulnak a hamisítványok felé.

Az egymást követő évek statisztikái alapján megállapítható, hogy a teljes magyar lakosság csak egy szűk rétege (13-18%) az, aki a vizsgált időszakban legalább egyszer vásárolt hamis terméket. Az idei felmérés keretében, a fogyasztók által adott válaszok alapján ez az arány az eddigi legalacsonyabb értéket mutatja (13%), derült ki a HENT és a Tárki legfrissebb közös kutatásából. A kapott eredmények alapján ugyanakkor az is megfigyelhető, hogy a fogyasztók érdeklődése a különböző termékkategóriák iránt korántsem egyforma.

A „legkelendőbb” termék idén is a hamis ruha volt 16%-kal, ami a tavalyi adatokhoz képest 4 százalékpontos csökkenést jelent. Hamis parfümököt csak majdnem minden tizedik megkérdezett vásárolt, míg hamis gyógyszereket a válaszadók 1%-a, jogsértő CD-t vagy DVD-t pedig összesen 4%-a. A hamis illatszerek kapcsán nem történt változás, míg a hamis gyógyszerek esetében 2 százalékponttal csökkent, az adathordozók-

nál viszont ugyanennyivel nőtt a fogyasztók aránya tavaly óta.

A kutatás külön kitért az illegális letöltésekre is: idén a válaszadók 80%-a cáfolta, hogy valaha nézett, illetve hallgatott illegális tartalmakat. Az adatokból látható, hogy a magyar lakosság többsége nem valla be a filmek és zenék jogsértő fogyasztását, azonban 1-2 százalékponttal évről-évre nő azoknak az aránya, akik elismerik, hogy fogyasztottak ilyen tartalmakat.

2015-höz képest ismét növekedett a legális letöltési lehetőségek ismertsége az internethasználók körében: míg tavaly a megkérdezettek 59%-a tudott ilyen lehetőségről, 2016-ban már 77%-a volt tisztában olyan legális források létével, ahonnan letöltheti a kívánt tartalmat.

A tanulmányból az is kiderül, hogy 2016-ban a válaszadók kétharmadának (65%) választásában az játszotta a döntő szerepet, hogy a hamis árucikk „olcsó volt”. A megkérdezettek 54%-a azt állította, hogy nem volt gond a vásárolt termék minőségével, 44%-a pedig azt, hogy nem törődött a termék származásával, szüksége volt rá és ezért döntött a megvétele mellett. A vizsgálat rámutatott arra is, hogy termékcsoportonként nagyon eltérőek a vásárlók jellemzői: a hamisított ruházati termék és élelmiszerek tipikus vásárlói többnyire

Budapesten élnek, 30 évesek, szakmunkás végzettségük vagy érettségivel rendelkeznek és nagyon alacsony jövedelemmel rendelkeznek. Az illatszerek esetén a fogyasztók elsősorban közép-magyarországiak és 30 év alattiak. A jogsértő CD, DVD és a számítógépes programok tipikus vásárlói pedig a fiatal, budapesti, még tanuló státuszú férfiak.

A felmérés szerint a hamis gyógyszerek fogyasztása esetén nem elsősorban az alacsony ár játszik kulcsszerepet, hanem sokkal inkább a fogyasztónak az a tapasztalata, hogy „nem volt gond annak minőségével”.

A 2009 óta évente elvégzett kutatásból az is megállapítható, hogy a magyar fogyasztók 34%-a bizonytalan annak a kérdésnek az eldöntésében, hogy vajon valóban hordoz-e magában veszélyeket a hamisítás, emellett az egy évvel ezelőtti adatokhoz képest a kockázatokat komolytalannak ítélok aránya tovább növekedett (24%). Ezek a számok azt is jelzik, hogy ebben a témában nem egyértelmű a válaszadók állásfoglalása, ami annak is lehet a következménye, hogy idén kevesebben találtak figyelemfelkeltő reklámokkal (27%), mint 2015-ben. A magyar fogyasztók több mint 70%-a szerint a hamisítás elleni küzdelem megoldása a hamisítók gyakoribb és hatékonyabb ellenőrzése lenne.

DESIGN&IPR KONFERENCIA ÉS WORKSHOP BUDAPESTEN



A Magyar Formatervezési Tanács (MFT) 2016. november 28-29-én az Európai Design Szervezetek Szövetsége (*Bureau of European Design Associations, BEDA*) elnökségének felkérésére, a Design Europe 2021 pályázat keretében nemzetközi konferenciát és workshop programot tartott Budapesten.

Az MFT, mint a BEDA egyik tagszervezete, a szellemi tulajdon-védelem és design összefüggésrendszerének témakörére építő klaszter létrehozásán munkálkodik azon törekvés jegyében, hogy a tagszervezetek szorosabb együttműködésben, a design területéhez kapcsolódó és kiemelt jelentőségű témákban osszák meg egymással tapasztalataikat és előkészítő tevékenységükkel támogassák az európai szintű szakpolitika-alkotást. Ennek jegyében a BEDA elnökségének felkérésére, a Design Europe 2021 pályázat keretében november 28-29-én félnapos konferencia és workshop programot tartott a budapesti Hygge-központban, melynek fő célja a design és a szellemi tulajdon-védelmi szakemberek találkozásának, együttgondolkodásának, közös célok meghatározásának elősegítése, majd a megfelelő BEDA-tagok kiválasztásával a klaszter kimunkált definiálása, megalapítása volt.

A rendezvényt dr. Bendzsel Miklós, a

BEDA elnökségi tagja, a klaszter koordinátora, az MFT alapító elnöke nyitotta meg. Ezt követően João Negrão, az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatala (EUIPO) Nemzetközi Együttműködési és Jogi Ügyek Főosztályának igazgatója beszélt a közösségi formatervezésminta-oltalom jelenlegi trendjeiről és kihívásairól. Marie-Paule Rizo, a Szellemi Tulajdon Világszervezete (WIPO) Formatervezési Mintakért és Földrajzi Árujelzőkért felelős Jogi Osztályának vezetője ismertette a

legfrissebb globális iparjogvédelmi statisztikákat, majd beszámolt a formatervezésminta-oltalmi jogi különbségekről szerte a világon. Mindketten hangsúlyozták, hogy üdvözlők a BEDA témának dedikált klaszteralapítási törekvését, mely nagyban hozzájárulhat a designer közösség mind hatékonyabb szellemi tulajdon érzékenyítéséhez, a folyamatos párbeszéd elősegítéséhez. A további előadók és a panelbeszélgetések résztvevői körbejárták a design és a szellemi tulajdon védelmének leg-



égetőbb problémáit és lehetőségeit, kiemelt figyelemmel a KKV-k versenyképességének a tudatos szellemi tulajdon-védelmi portfólió

kialakításával való fokozásával. A rendezvény második napján a design és a szellemi tulajdon-védelem területéről érkezett nemzetközi

szakemberek egy workshop keretében meghatározták az új klaszter elsődleges tevékenységi területeit és feladatait.



Fotók: Perness Norbert

MAGYAR DESIGNER A DESIGNEUROPA AWARD DÖNTŐSEI KÖZÖTT

2016. november 30-án Milánóban első alkalommal adták át az Európai Unió Szellemi Tulajdoni Hivatal (EUIPO) által létrehozott DesignEuropa díjat. A döntősök között Szőnyi Anna magyar tervező is szerepelt.

A DesignEuropa-díj az EUIPO újonnan alapított díja, amellyel a lajstromozott közösségi formatervezésiminta-oltalommal (RCD) bíró alkotások köréből merítve azokat a tervezőket és cégeket tüntetik ki, akik kiemelkedő módon védik és hasznosítják szellemi termékeiket. Három kategóriában hirdettek győztest: ipari kategória, kis- és feltörekvő vállalatok, valamint életműdíj. A kis- és feltörekvő kategóriában jelölést kapott a díjra Szőnyi Anna tervező is, az IDO elnevezésű, 73 modulból álló, a rajta ülők testéhez idomuló köztéri paddal vett részt a versenyben. A magyar designer a Moholy-Nagy Művészeti Egyetem építész és bútortervező szakán végezte tanulmányait, jelenleg az Egyesült Arab Emírségekben,

Dubajban él, ahol építészként, designerként és design menedzserként dolgozik. A döntőbe került pályaműve, a bumeráng elemekből álló dinamikus pad tavalgy megnyerte a Dubaji Kulturális és Művészeti Minisztérium pályázatát, kiérdemelve a termék kivitelezésének finanszírozását és az elkészült alkotás nyilvános bemutatóját a Design Days Dubai 2015 kiállításon.

A nemzetközi szakemberekből álló zsűri a döntés során mérlegelte a termékek piaci hatását, azt, hogy a formatervezési minta miként járult hozzá a vállalat teljesítményéhez, az esztétikumot, a szellemi tulajdon kezelését, valamint a formatervezési minta társadalomra gyakorolt hatását.

Az ipari kategóriában 2016-ban DesignEuropa-díjat kapott a Thule Urban Glide babakocsi (RCD tulajdonosa és gyártó: Thule IP AB, formatervezés: házon belül, a Verryday designstúdió támogatásával). A kis- és

feltörekvő vállalatok kategóriájának győztese a Flap hangelnélő panel lett (RCD tulajdonosa és gyártó: Caimi Brevetti, formatervezők: Alberto és Francesco Meda). A DesignEuropa első életműdíját Giorgetto Giugiaro, az ipari formatervezés egyik legnagyobb neve kapta, aki hat évtizedes pályafutása alatt több mint 200 autó formatervét alkotta meg. Olyan autók formatervét készítette el, mint a Volkswagen Golf, a Lotus Esprit, a Fiat Panda és a Maserati Bora 3200 GT. Karrierje során a világ szinte mindegyik nagy autógyártójával dolgozott már. Giugiaro nevét világszerte a gépjárműipar egyik legsikeresebb formatervezőjeként emlegetik. Különböző gyártóknál közvetlenül irányította több mint 300 sorozatgyártású modellt és több mint 200 kutatási prototípus elkészítését.

A díjról és a díjátadóról bővebb információ elérhető az EUIPO honlapján: <https://euiipo.europa.eu/ohimportal/hu/designeuropa>.



Forrás: EUIPO

HÍRLEVÉL A SZELLEMI TULAJDON VÉDELMEÉRŐL

A Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatalának és a Szellemi Tulajdon Nemzeti Tanácsának kiadványa
13. évfolyam 4. szám, 2016. IV. negyedév
Megjelenik negyedévenként
Felelős kiadó: Farkas Szabolcs

Szerkesztőség: Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala
Szellemi Tulajdon Nemzeti Tanácsa
1081 Budapest, II. János Pál pápa tér 7.
1438 Budapest, Pf. 415 · sztnh@hipo.gov.hu · www.sztnh.gov.hu
Terjeszti: Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala
HU ISSN 1785-7767 – 450 – SZTNH – 2016.092