

## **Beszámoló a VTT 2016-2019 évi tevékenységéről**

Az elmúlt évben a választások után részben megújult Társaságunk Elnöksége és felügyelő Bizottsága. Az elnökségi feladatok újraosztása nem minden esetben volt hatékony, vannak olyan tevékenységi területek, amelyeknek nincs gazdája, vagy csak részben foglalkozunk azokkal. Ez semmiképp ne szerencsés, mivel hatással van a VTT szakmai és gazdasági eredményeire egyaránt.

### **Rendezvények (Mancz Ivette)**

LED Konferencia: a VII. és VIII.-at az Óbudai Egyetemen, a IX és X.-et a Lurdy Házban tartottuk. A résztvevők száma valamelyest csökkent az első rendezvényekhez képest, de még így is jelentősnek mondható az érdeklődés. A kiállítók száma állandó, szerencsére újabbak is megjelentek az utóbbi években.

A rendezvény szervezésében segítséget nyújtott Balogh János Miklós, Molnár Károly és Nádás József, Bakos Tibor és dr Balázs László, Dr Poppe András, valamint az elnökség többi tagja is.

Közvilágítási Ankét: a 47.-et Kaposváron szervezetük a MEE Kaposvári szervezetének aktív közreműködésével. A 48.-at a Zsóri-fürdőn tartottuk, melyet az ELMŰ-ÉMÁSZ támogatott. Ez alkalommal fakultatív programot is szerveztünk, ami egy borkostoló volt Egerben és a Mátrai Erőmű meglátogatása. A 49. Ankétot Mórahalmon szerveztük az NKM támogatásával.

Az ankétok szervezésben sokat segített Balogh János Miklós, Sebestény Gyula, Kovács Csaba, Pap Zoltán, Anger Ottó és Aradi Roland, valamint az elnökség Tagjai. 1996 óta szervezzük a Hallgatói Ankétokat, azokban az években, amikor vannak a szakterületen diplomázó végzősök. Ebben a választási ciklusban két évben is megszerveztük az Ankétot, Molnár Károly Zsolt, Nádás József, Balázs László, Némethné Vidovszky Ágnes, Poppe András, Szabó Ferenc és Csuti Péter közreműködésével.

A VTT Elnökségének döntése értelmében 2018-tól ezt a rendezvényünket Borsányi-Lantos Hallgatói Ankét néven szervezzük, ezzel emléket állítunk két nagyszerű tanárunknak.

2018-ban került megszervezésre először a VTT közreműködésével a Lux et Color Vespremiensis, *in memoriam prof. János Schanda* alcímmel. Ez alkalommal jelentős súlyt fektettünk arra, hogy ez az esemény a magas színvonalú, nemzetközi workshop legyen, neves felkért előadókkal. A konferencia angol nyelvű volt. Az LeCV konferencia sorozat a jövőben a VTT éves konferenciái közül a felvállaltan a tudományosabb, interdiszciplinárisabb, nemzetközi konferencia. Az első, így szervezett LeCV konferencia nagyon sikeres volt.

Kiváló szervezési munkát végzett Szabó Ferenc, Poppe András, Balázs László, Csuti Péter, Nagy Balázs Vince, Samu Krisztián, és a MVA Kuratóriuma.

A ciklus első felében a rendezvény szervezésében és adminisztrációjában voltak fennakadások és hiányosságok., pl. a jelentkezési lehetőség és program késői meghirdetése, számlázási hibák, stb. Ezeket a személyzetcserevel sikerült kiküszöbölni..

### **Nemzetközi tevékenység (Poppe András, Schwarcz Péter)**

Nemzetközi tevékenység főbb pontjai a regionális és globális világítástechnikai konferenciák szervezésében való részvétel, illetve a konferenciákon a magyar világítástechnikai szakma képviselése.

### **Nemzetközi konferenciák**

**LV4 konferenciák** (2016: Karpacz, Lengyelország; 2018: Trebic, Csehország)

A Lumen V4 hagyományokkal a lengyel szervezők szakítottak azáltal, hogy IEEE konferenciává alakították az eseményt, annak minden, a szokásos LV4 résztvevő kör számára ismeretlen és ezért hátrányos vonatkozásával. A VTT a nemzetközi programbizottságba dr. Szabó Ferencet és dr. Poppe Andrászt delegálta. A programbizottságba delegált nemzeti képviselők számára nagyon kellemetlen helyzetet teremtett a szokásos módon „beszervezett” előadások elutasítása. A hagyományokkal való szakítás másik aspektusa az volt, hogy a konferencia angol nyelvű lett, a nemzeti nyelvek lényegében teljes mellőzésével. A részvételt a konferencia helyszín nehéz megközelíthetősége is bonyolította. Ennek ellenére a magyar részvételt a VTT egy kisbusz indításával támogatta. A konferencia során került sor a Lumen V4 steering committee ülésére is, ahol a VTT-t dr. Poppe András alelnök képviselte, aki kifejezte a VTT azon álláspontját, hogy a Lumen V4 kapcsán vissza kell térni a hagyományokhoz; az IEEE szabályoknak megfelelő publikálást és a konferenciaszereplést nem szabad egymáshoz kötni; a beküldött és prezentált

cikkek közül kell kiválasztani a szigorúbb szabályoknak is megfelelő, IEEE közlésre is alkalmas cikkeket.

A 2018-as csehországi konferencia (2018. szeptember 18-20, helyszín: Grand Hotel Třebíč) is IEEE címkét viselt, ami hasonló problémákat eredményezett, mint 2016-ban (cikkek elfogadása, beküldése), de megjegyzendő, hogy visszatértek a nemzeti nyelvek a konferenciára. A konferencia szervezése túl későn kezdődött és kaotikus volt. Maga a konferencia is sok szempontból "speciális" lett (csak vegetáriánus étkeztetés, furcsa gála vacsora). A magyar részvétel a nehézségek ellenére jó volt, bár lehetett volna még jobb is.

Mindkét LV4 szervezésére jellemző volt a beküldött absztraktok elfogadásának átláthatatlansága. Annak ellenére, hogy voltak a VTT részéről magyar delegáltak a programbizottságokba, azok a bírálati folyamatban lényegében nem vettek részt.

Mindkét konferencián egyetemeinken dolgozó VTT tagok tartottak előadásokat, valamint számos VTT tag résztvevőként erősítette a konferenciákon a magyar csapatot, de a korábbiakhoz képest kisebb létszámmal (a fent részletezett problémák miatt). Mindkét konferencián a magyar részvételt a VTT az utazás megszervezésével és lebonyolításával támogatta.

*LuxEuropa 2017* (Ljubljana, Szlovénia)

Szép magyar szereplés volt a konferencia programjában (Óbudai Egyetem, BME, GE). A konferencia rendben lezajlott. A konferencia programbizottsági ülésén Schwarcz Péter vett részt. Schwarcz Péter 11 éve képviseli a VTT-t a LUX-EUROPA irányító bizottságában. A Szlovén Világítástechnikai Társaság – az anyagi nehézségek és a csökkenő érdeklődés ellenére - sikeres konferenciát tartott 2017-ben Ljubljában. A következő konferencia 2020-ban Kolozsvárott lesz.

### **Részvétel a CIE nemzetközi tevékenységében**

2015 áprilisa óta nem volt olyan jelentős CIE esemény, ahol a CIE Nemzeti Bizottsága ne képviseltette volna magát. A CIE MNB részvétele a jelentősebb nemzetközi CIE eseményeken:

*CIE konferencia és divízió 2 ülés, 2016. március, Melbourne, Ausztrália:* hivatalos jóváhagyást kapott a TC2-84, megvolt a bizottság alakuló ülése. A konferencián egy magyar előadás is szerepelt az induló Delphi4LED EU-s kutatási projektről.

*CIE konferenciák* (2017: Jeju, Dél Korea; 2019: Washington, USA)

A magas költségek ellenére (amelyet a résztvevők munkáltatói álltak/állnak) jelentősnek mondható magyar részvétel volt, ill. várható. Több elfogadott magyar

plenáris előadással, prezentált poszterrel és poszterrel büszkélkedhetünk a VTT tagjai sorából, a Pannon Egyetemről, a BME-ről és a Tungsramból.

*A CIE 2017. évi időközi közgyűlése, Jeju, Dél Korea*, és az ehhez csatlakozó divízióülések, műszaki bizottsági ülések és a tudományos konferencia. Div1 ülés – Nagy Balázs Vince, Div2 ülés – Poppe András. A közgyűlés alkalmából CIE elnöki elismerő oklevelet kapott, Poppe András (sikeres TC munkáért és a publikált TC jelentésekben való jelentős közreműködésér) és Schwarcz Péter (az 5. divízió élén végzett sok éves munkájáért)

*CIE Div 2 ülés és workshop, 2018 június, Eindhoven, Hollandia* és az ehhez kapcsolódó műszaki bizottsági ülések. A divízióülésen Poppe András képviselte Magyarországot. Részt vett a TC2-84 ülésén (elnökként), valamint a TC2-91 alakuló ülésén, alapító tagként.

*D5 (Kültéri világítások)* divízió elnöki posztját Schwarcz Péter hat éven keresztül töltötte be 2017októberig, amikor a D4 és D5 divíziók egyesülésével a poszt megszűnt. Munkáját a CIE titkársága oklevélben köszönte meg. Az új divízió D4 néven továbbviszi mindkét volt divízió eddigi profilját a közlekedési és kültéri világítást. Az új D4 divízióban Schwarcz Péter képviseli a magyar világítástechnikát és a VTT-t.

*CEN, TC169 (Fény és Világítás):*

Schwarcz Péter képviselte az MSZT-t és a MEE-VTT a CEN, TC169-es (európai fény és világítástechnikai szabványokat alkotó éves plenáris ülésein).

*Konferenciák 2018-2019*

*LS16 (16th Light Sources Konferencia, Sheffield, 2018 július 17-22,*

Magyar közreműködők: Balázs László (programbizottság), Poppe András (felkért előadás)

*CIE nemzetközi tevékenysége*

Div 4 ülés és workshop Berlinben (2018. május 22-24)

Div 2 ülés és workshop Eindhovenben (2018. június 12-15), magyar résztvevő:

Poppe András (D2 ülés, TC 2-84 ülés, workshopon előadó)

30 perces prezentáció a Delphi4LED projekt eredményeiről (Poppe András)

Felkérést kapott a BME 2020-as Light Sources konferencia szervezésére; még nem dönt el semmi, a leendő új elnökség dolga eldönteni, hogy a VTT támogatja-e az eseményt.

Az ezzel kapcsolatos állásfoglalás az új VTT elnökség feladata.

A VTT-t megkereste a *Deutsche Lichttechnische Gesellschaft*, a német Világítástechnikai Társaság elnöke, Dr.-Ing. Matthias Hessling azzal az ajánlattal, hogy a VTT is csatlakozzon a német nyelvterület világítástechnikai társaságai és a Holland Világítástechnikai társaság által közösen létrehozott, közös képzési követelményeknek megfelelő *“European Lighting Expert”* cím használatára jogosító képzési és minősítési rendszerhez. Az ezzel kapcsolatos egyeztető megbeszélésen, amelyre 2016. szeptember 26.-án került sor a karlsruhei LICHT 2016 konferencia alkalmával, a VTT-t Major Gyula képviselte. Az ezt követő VTT elnökségi ülésen Major Gyula röviden beszámolt a Karlsruheban hallottakról. Ennek alapján a VTT úgy ítélte, hogy bár a VTT-re nézve megtisztelő a megkeresés, de a csatlakozás magas költségei és képzés és minősítés (vizsga) iránti csekély hazai érdeklődés miatt egyelőre nem időszerű a kezdeményezéshez csatlakozni.

### **Világítást érintő szabványostási tevékenység (Schwarcz Péter)**

2016-ban az MSZT és a VTT megállapodott, hogy a VTT pénzzel és lektori szaktudással támogatja a világítási szabványok magyar nyelvű megjelenését. A folyamatosan megújított megállapodás keretében több jelentős világítási szabvány jelent meg **magyarul**, melyekhez az – alaptevékenységével összhangban - a VTT szakmai és anyagi támogatással is hozzájárult:

[MSZ EN 60598-1:2015](#) Lámpatestek. 1. rész: Általános követelmények és vizsgálatok

[MSZ CEN/TR 13201-1:2015](#) Útvilágítás. 1. rész: Irányelvek a világítási osztályok kiválasztásához

MSZ EN 13201-2:2016 Útvilágítás. 2. rész: A világítási jellemzők követelményei

MSZ EN 13201-4:2016 Útvilágítás. 4. rész: A világítási jellemzők mérési módszerei

MSZ EN 13201-5:2016 Útvilágítás. 5. rész: Energiahatékonysági jellemzők

2016-ban a VTT 350 000 Ft-os anyagi támogatásával elkészült az MSZ EN 13201: Útvilágítás szabványsorozat magyar fordítása.

2018-ban 82 000 Ft-al támogattuk az MSzT-t az MSZ EN 12464-2 szabvány magyar nyelvű megjelentetését.

### **Szakmai kiadványok Schwarcz Péter)**

Ebben a választási ciklusban két Világítástechnikai Évkönyvet jeleltettünk meg: A 2016-17-es évkönyv szerkesztői: N. Vidovszky Ágnes, Vass László és Nagy János voltak, míg a 2018-2019-es Évkönyvet Némethné Vidovszky Ágnes és Poppe András szerkesztették. Mindkét évkönyv színvonalas megjelenéséért N Vidovszky Ágnes kitartó munkájának és szorgalmának köszönhető. Sajnos a cikkek meglehetősen későn érkeztek, ezért az utolsó simításokra nem maradt idő, hogy a határidőt -a LED konferencián történő kézbeadást- tarthassuk. Nagyon hiányzott Vetési Emil árgus tekintete, de sajnos nem sikerült telefonon elérni, felkérni.

Megjelentettük a Környezettudatos világítás kiadványt, melynek szerzője Schwarcz Péter.

### **Jogi tagság (Nádas József)**

2017 tavaszán 27 jogi tagunk volt, ami szerény emelkedést jelentett a megelőző évekhez képest. A tagdíjfizetés hosszú idejű elmaradása miatt két tag törlésre került, ugyanakkor két új pártoló tagot üdvözölhetünk soraink közt. Több folyamatban levő jelentkezés, érdeklődés is volt.

A jogi tagok jelentősen hozzájárulnak a VTT működéséhez, mely nem csak a teljesítőképességük arányában fizetett tagdíjnak köszönhető, hanem a rendezvényeinken kiállítóként valamint a kiadványainkban hirdetőként való aktív szerepvállalásuknak is, melyet a tagság nevében ezúton is hálásan köszönünk. Jogi tagjaink támogatását élvezzük a Világítás Háza világítási rekonstrukciója esetén is.

Továbbra is várjuk jogi tagjaink sorába a szakma bármely szűkebb szegmensében jelentős befolyással bíró, gazdaságilag erős vállalkozásokat, melyekkel nap mint nap kapcsolatba kerülünk, de még nem váltak jogi tagjainkká. A jogi tagokkal való szerződéskötés és -bontás 2017-től elnöki hatáskörbe került.

### **PR – kommunikáció (Nádas József)**

Jelenleg felelős nélküli ez a tevékenységünk. Nádas József kezeli a VTT honlapját és facebook oldalát. A kor követelményeinek megfelelően a VTT-ről széles körben megismerhető információk, a tagságnak szóló hírek, felhívások és letölthető anyagok, a Világítástechnikai kislexikon, a Világítástechnikai Évkönyv sorozat, a Társaság eseményeiről készült fotók a weblapunkon találhatóak meg. A weblap naprakésztségével és információmennyiségével a tagság elégedett, a 9 éves grafikai stílus viszont kétségtelenül frissítésre érett.

A weboldalunk regisztrált, ellenőrzött és valós felhasználóinak száma közel 500 (a tagság közel duplája!). A Facebookon valamennyi fontosabb hírünk az ottani hírfolyamban is megjelenik, a Facebook oldalunk állandó követői száma 330-ról 650-re emelkedett, sokan megosztják, tovább adják híreinket.

A most záródó 3 éves ciklus alatt 230 új cikk került fel weblapunkra és 280 új bejegyzés a Facebook oldalunkra.

Rendezvényeinket online hirdetési munka támogatta: sikeres Google reklámkampányok, banner-elhelyezések, média-támogatók és az elektronikus sajtó felületein megjelenő cikkek, reklámok, felhívások. Állandó partnereink az Elektroinstallateur, a Villanszerelők lapja, az Elektrotechnika illetve a MEE weboldala. A hirdetési stratégia sikeres, ez a rendezvényeink látogatottságához is hozzájárult.

Évek óta legsikeresebb visszatérő rendezvényünk a LED Konferencia, melyhez szintén az előbb felsorolt elemekből álló média kampány és online jelentkezéssel kiegészített önálló weblap társult. Kiemelt online médiatámogatást kapott a TrendFM 25 adásból álló „Fényforrás” című műsorsorozata 2017-ben. A rádióműsor sorozat cikkei mind megtalálható és az összes elhangzott adás letölthető vagy online meghallgatható weboldalunkon. Ugyancsak média visszhangja volt/van a „Világíts rá!” kampánynak 2018-ban, valamint az éves Közvilágítási Anketóknak. Ebben a ciklusban nagyon sok média megjelenésünk volt: Kossuth Rádió, M1, RTL Klub, Viasat 3, Karc Fm, Petőfi Tv, stb. A nyomtatott sajtóban hasonló mennyiségű interjú készült a világítás témában

### **Szakmai továbbképzés, oktatás (Nádas József)**

Képviseletjük a VTT-t a MEE Oktatási Bizottságában, ahol a túlnyomórész közoktatásra és villanszerelő képzésre koncentráló bizottsági munka során folyamatosan felhívjuk a figyelmet a világítástechnikai továbbképzések, felsőfokú és

posztgraduális képzések fontosságára. Szintén képviseltetjük magunkat és ezen keresztül a világítástechnikai szakmát MEE Diplomaterv és Szakdolgozat pályázat bíráló bizottságában, büszkék vagyunk, hogy az elmúlt 3 évben egy első helyezést, és két harmadik helyezést világítástechnikai témájú dolgozat nyert.

A Magyar Mérnöki Kamara kérésére a mérnöktovábbképző tanfolyamokra kidolgoztuk a világítástechnika oktatási tematikát és anyagot, mely alapján az MMK területi szervezeteinek világítástechnikát oktatunk. Előadást tartottak: Major Gyula, Rajkai Ferenc, Mancz Ivette, és Nagy János, Forgó Kriszván, Fejes Gábor, N Vidovszky Ágnes.

Tavaly elindítottuk Világítástechnikai Szakreferens képzésünket, mely elsősorban a villanszerelőket és a világítástechnikai területén világítás-szakmai előképzettség nélkül dolgozókat célozza. A tanfolyam 3\*1 napos, a résztvevők a tanfolyam végén oklevelet kapnak. A tavalyi tanfolyamot idén megismételtük és a nagy érdeklődésre tekintettel várhatóan nyár elején ismét megrendezzünk. Oktatóként közreműködtek: Schawarcz Péter, Nádas József, Szabó Ferenc, N. Vidovszky Ágnes, Schulcz Gábor, Csuti Péter, Tamás László, Molnár Károly, Barkóczi Gergely kollégák.

### **Szemináriumok (Nádas József)**

A korábbi szokásoknak megfelelően a nyári szünet és a közgyűlések hónapjaitól eltekintve minden hónapban tartottunk szemináriumot a Világítás Házában. Teltházás volt a Szeged Mesterterv vitája és szintén nagyszerű volt Gröller György Életciklus-elemzésről tartott előadása. Örökké emlékezetes marad Kádár Aba 90. születésnapja, ahol ő maga ajándékozott meg minket egy előadással. Szintén teltházás és emlékezetes volt Jeszenszky Sándor technikatörténeti előadása. Sok új résztvevő volt a belsőépítészeti témájú szemináriumon, ahol tágabb közönségnek is be tudtuk mutatni munkánkat.

Az egyéb előadások hallgatósága változó létszámú volt, ezért 2018-tól a Világítás Házában félévente 1-2 szemináriumot tartunk, ugyanakkor jogi tagjaink bevonásával évente 1-2 kihelyezett szemináriumot rendezünk, melyek hosszabb és tartalmasabb bemutatókkal egybekötve több információt nyújtanak, segítik a jogi tagjaink és az egyéni tagok kölcsönösen jobb megismerését, és egyúttal közösségi élményt is nyújtanak.



## **Világítás Háza (Forgó Krisztián)**

Az előző ciklusról áthúzódó munkaként befejeződött a rendkívül értékes könyvtári állomány felmérése és katalogizálása is Nádas József felügyeletével. A könyvek példányonként nyilván vannak tartva és egyedi QR azonosító kódot kaptak. Az elektronikus katalógus az interneten és a titkárságon rendelkezésre áll. A könyveket helyben olvashatja bárki, nyitvatartási időben.

A VTT gyűjteményében közel 3000 db 60-80 éves üvegdia is van, többségében igen rossz állapotban, melyeket Erbeszkorn Lajos tagtársunk kitartó munkával digitalizált. Az így keletkezett közel 8000 digitális kép feldolgozását, utómunkáit végzem, ennek befejezése még tavasszal várható.

2017. július: megtörtént a Világítás Házának teljes körű festési és mázolási munkái. Új festést kaptak a falak, és mázolva lettek a beltéri ajtók és a homlokzati nyílászárók is.

2017. augusztus: festés utáni komplett takarítás történt a Világítás Házában.

2016.-2018.: Világítás Háza tanácstermének világítás felújításához 32 db LED-es, DALI vezérelhető, 4000K színhőmérsékletű világítótestet sikerült felajánlásokból szerezni, köszönhetően a következő gyártóknak: Philips, Compass, Inesa, GE

2018. II. félév: megtörtént az új cégérek kihelyezése mind az épület kapujához mind a Világítás Házának bejárata mellé. Továbbá a VH bejárat madárvédelmének kialakítása is megtörtént.

2018. évben készült egy felhívó levél a VTT jogi tagjai számára, amelyben az elnökség felhívja a VTT jogi tagjainak figyelmét, hogy a Társaság jogi tagjai számára kiemelt szolgáltatásként felajánlja a társaság székhelyéül szolgáló Világítás Házát (1042 Budapest, Árpád út 67, 1. em. 6.) egy-egy rendezvény, partnertalálkozó, termékbemutató, sajtótájékoztató helyszínéül.

*Tervezett, de elmaradt fejlesztések:*

Meglévő LED-es tábló kiegészítése egy LED-eket bemutató táblóval (részben működőképes/kapcsolható LED-ekkel)

Világítási módok (esetleg vezérlések) bemutatása az architektúra teremben

## **Pályázatok (Forgó Krisztián)**

Földművelésügyi Minisztériumba által kiírt pályázaton nyertünk bruttó: 2.190.800,-Ft-ot.

*Világíts rá!* címmel a Világítástechnikai Társaság által életre hívott verseny keretében 1 hónapon át kerestük az ország legjobb rajzolóját, videó készítőjét és versíróját. A pályázat keretében nevezőknek arra kellett felhívni a lakosság figyelmét, hogy a működésképtelen lámpák és világítótestek ne a kukába, hanem a hulladékhasznosítóba kerüljenek. Tehát a pályaműveknek lámpahulladékok szelektív gyűjtésének fontosságára kellett fókuszálniuk. Ezt meg is tette minden pályázó. A Straub Dezső Jászai Mari-díjas színművész által vezetett zsűri sokáig tanakodott, amíg a beérkezett 132 db pályázat közül kiválasztották a díjazottakat. A 101 rajz, 17 vers, 14 db videó az egész ország területéről érkezett, a műveket jellemzően általános iskolások és középiskolások készítették.

Komplex ismeretterjesztő és oktató kampányt terveztünk és hajtottunk végre, melynek gerince a „Világíts rá!” verseny volt. A kampány rendezvényeken keresztül valamint rádiós, print és online csatornákon keresztül továbbította az általunk meghatározott hasznos üzeneteket, a koncepcióval koherensen, ezért ezek kialakítása egyszerre és egyidőben történt. Ennek köszönhetően időhatékonyan és a rendelkezésre álló keret szempontjából költséghatékonyan hajtottunk végre minden egyes kampányelemet.

A pályázatot kimagaslóan sikeresnek ítéjük. A pályázat lebonyolítására rendelkezésünkre álló szűk időkeret ellenére várakozásainkat felülmúló mennyiségben érkeztek be jobbnál jobb pályaművek. A pályázat szervezésében és bonyolításában részt vettek Schwarcz Péter, Némethné V. Ágnes, Kovács Béla, Nagy János és Kiss Éva.

A kampány során az alábbi eléréseket generáltuk, üzenetünk ennyi helyre jutott el:

facebook.com/mevtt facebook oldalunkon keresztül: 61265 elérés

[www.vilagitas.org](http://www.vilagitas.org) weboldalunkon keresztül: 40426 elérés

A VTT követőinek száma 15%-kal emelkedett. A pályázat záróeseményeinek részeként kiadásra került egy új tájékoztató szórólap, melynek címe „A környezettudatos világítás”.

Még megvalósuló fejlesztés:

2019. április-május: színhőmérséklet és színvisszaadási index (egyben vagy külön) demonstrációs pult kialakítása

### **Hatósági kapcsolatok építése és tartása( N Vidovszky Ágnes)**

Az elmúlt ciklusban hatósági kapcsolatfelvétel nem történt.

A közvilágítási jogszabállyal kapcsolatban:2016-ban a Budapesti Főpolgármesteri Hivatal képviselőjével alakítottunk munkabizottságot és készítettünk anyagot a jogszabályhoz, 2017 őszén a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium (ma ITM Innovációs és Technológiai Minisztérium) a különféle útügyi szabályozások kapcsán eldöntötte, hogy szükséges egy útvilágítási jogszabály tervezet előkészítése is. Ebben a munkában a BDK képviselőivel Némethné Vidovszky Ágnes vett részt. Sikerült elérni, hogy nem lehet elkülöníteni az út és a közvilágítás fogalmát, valamint megértetni a minisztériummal, hogy a villamosenergia törvény alapján kormányrendeletre van szükség. A jogszabály tervezet elkészült, majd 2018 elején leadásra került, Az országgyűlési választások miatt 2018 őszén kaptuk az újabb felhívást, most már a leadott rendelet tervezet kormányrendelet tervezetté való átdolgozására. Ebben a munkában az elnökség részéről Schwarcz Péter, Nagy János, N. Vidovszky Ágnes, valamint Pap Zoltán, Tamás László, Kovács Csaba és Mezei Csaba vettek részt. Az újabb jogszabálytervezet elkészült és minisztériumi egyeztetésen van.

Nem hatóság, de illetékes szerv a Magyar Szabványügyi Testület, amellyel továbbra is nagyon jó a kapcsolat. Folytatódott a 2015-ben megkezdett együttműködés a világítástechnikai létesítési szabványok fordításában, amint erről már volt szó esett.Nem hatóság, de a KTE-vel (Közlekedéstudományi Egyesület) is felvettük a kapcsolatot és a Közlekedési Kultúra napját megünnepeltük illetve a Közvilágítási Ankétunkat a Közlekedési Kultúra napja rendezvény sorozatba 2017, 2018-ban és ebben az évben is felvették. 2017-ben ennek kapcsán tagjaink előadást is tartottak a KTE és a Magyar Mérnök kamara „Közös dolgink” előadás sorozatában.

### **Tagnyilvántartás (N. Vidovszky Ágnes)**

A MEE TAR működése javult. A MEE közgyűlési határozata szerint, aki nem fizeti be a tagdíjat az passzív állományba kerül. A passzív jogviszony azt jelenti, hogy a tag nem választhat, nem választható, nem jelölhető díjakra és nem kapja az Elektrotechnikát. Többszörösen kértük a tagságot, hogy fizesse be a tagdíjat. Van lehetőség átutalásra, a Világítás Házában készpénzes befizetésre és kérésre csekket is tudunk küldeni. Ha nyugdíjas tagtársaink közül valakinek anyagilag probléma a díjbefizetés, kérjük: ne szégyellje, van lehetőség a díj átvállalására is elnökségi határozattal.

Taglétszámunk alakulása: a TAR szerint 2019.02.25-én 196 regisztrált tagunk van, de **2019.02.25-ig csak 50 %-a fizetett tagdíjat**. Van továbbá a TAR-ban 166 olyan tag, aki érdeklődik a világítástechnika iránt.

Az elmúlt időszakban 2016. június 1-től 46 új tag lépett be. Ez igen szép lenne, de sajnos fogynak is. Az elmúlt 3 évben 10 halottunk volt, passzív tagjaink száma:99 van köztük fiatal, egyetemi oktató stb. Sajnos a TAR szerint mind a 99 tag 2018.július óta van passzív státuszban.

### **Alapszabály, SZMSZ, közgyűlések (N. Vidovszky Ágnes)**

-Alapszabályunk a nagy jogszabályváltozások után (2013. évi V. tv a Polgári törvénykönyvről, 2011. évi CLXXV tv az egyesülési jogról, a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról, 2011. évi CLXXXI tv a civil szervezetek bírósági nyilvántartásáról és az ezzel összefüggő eljárási szabályokról) valamint a MEE alapszabály módosításait figyelembe véve 2016-ban megújult, honlapunkon elérhető. Ebben a ciklusban nem kellett módosítani.

- Az SZMSZ elkészült, szintén a honlapon megtalálható. Hatályos 2018-tól.

- A Közgyűlések évente egy rendes és egy rendkívüli közgyűlést szoktunk tartani ez így volt ebben a ciklusban is. A közgyűlési jegyzőkönyvek a titkárságon megtalálhatók.

### **Elektrotechnika (N. Vidovszky Ágnes)**

Elektrotechnika 2017-ben az összevont 3-4 lapszám Világítástechnikai tematikusszámként jelent meg. Köszönet a cikk íróknak. A 2017-es év jól sikerült mert a tematikus lapszámon kívül is több lapszámban jelent meg összesen 5 világítástechnika cikk

2018-ban 2 nagyobb lélegzetű cikk mellett több kis hírt is adtunk magunkról, majd minden lapszámban szerepeltünk.

### **Egyebek**

Szeged Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalának felkérésére a VTT munkabizottsága elkészítette a város Világítási Mestertervét, amit 2017-ben adtunk át.

A BDK-val kötött szerződés alapján folyamatosan végezzük a pályázatra beérkezett lámpatestek fénytechnikai mérését az Óbudai egyetem és Pannon Egyetem közreműködésével.

Elvégeztük Fegyvernek és Diósd települések közvilágításának mérését megrendelés alapján.

Elkészítettük Diósd közvilágítás korszerűsítésének műszaki tanulmánytervét.

Vizsgáltuk Biatorbágy egyik sportpályájának kápráztató hatását lakossági panaszok alapján az Önkormányzat kérésére.

2017-ben támogattuk a Magyar Világítástechnikáért Alapítványt 420 000 Ft-al. Megjegyzem, hogy a Világítás Háza az alapítvány tulajdonát képezi.

2018-ban 710 000 Ft-al támogattuk a MVA-t a Lux et Color Vespremiensis konferencia eredményéből.

A MEE Kaposvári szervezetének aktív közreműködéséért 200 000 Ft-ot utaltunk a Közvilágítási Anket bevételeiből.

A VTT saját költségén biztosította a kollegák LUMEN V4 konferenciára történő utazását 250 000 Ft értékben.

A MEE és VTT között létrejött szerződés értelmében minden évben megtörtént az elszámolás: 2016-ban: 1059 938 Ft

2017-ben: 1144 163 Ft

2018-ban 1 349 803 Ft került átutalásra a MEE-nek.

#### **VTT kitüntettek 2016-ban:**

Urbanek díj: Buczny Greg

Életpálya díj: dr Vetési Emil

Magyar Világítástechnikáért díj: Kun Gábor

Világítástechnikai Társaságért díj: Kulcsár Ferenc

Miniszteri elismerő oklevél: Nagy János

Magyar Mérnöki Kamara tb tagja: Nagy János

#### **VTT kitüntettek 2017-ben**

Magyar Világítástechnikáért Gergyel-Sziráki díj: Dr Wenzel Klára

Világítástechnikai Társaságért Pollich –díj: Pap Zoltán

Urbanek-díj: dr Szabó Ferenc,

Nívó-díj: dr. Csuti Péter

### **VTT kitüntettek 2018-ban**

MEE Életpálya-díj: Dézsi Gyula

Magyar Világítástechnikáért Gergely- Sziráki- díj: Budai Béla

Világítástechnikai Társaságért –díj: Szekeres Sándor

Urbanek-díj: Láng Ernő

Déri-díj: Poppe András

.

### **A VTT pénzügyi helyzete stabil, gazdálkodása kiegyensúlyozott.**

Bevétel 2018: 25 672,- eFt

Tárgyévi eredmény: 525,- eFt

Saját tőke: 36 807,-eFt

Budapest, 2019-04-02

Nagy János

elnök