



MKE Küldöttközgyűlés – 2017

# Főtitkári beszámoló

## Tisztelt Küldöttközgyűlés!

A Magyar Kémikusok Egyesülete a törvényes előírásoknak megfelelően működő *közhasznú szervezet*, amely elsősorban a hazai vegyészek, vegyészmérnökök, kémiai tanárok, valamint az iparban és a különféle laboratóriumokban dolgozó középfokú kémiai-vegyipari képzettségű szakemberek érdekében dolgozik. Tevékenységei körébe tartozik a kémiai tudomány népszerűsítése, a tehetséggondozás az általános és középiskolai kémiaversenyektől kezdve, az általános, középiskolai és egyetemi kémiaoktatás figyelemmel kísérésén át, a kutatási, fejlesztési eredmények, valamint a kémia mint a mindennapokban fontos és állandóan előforduló jelenség bemutatásáig. Mindehhez sokirányú érdeklődési tagság, valamint időt és fáradságot nem kímélő vezéregyéniségek és, természetesen, a mindennapok fáradhatatlan robotosai is szükségesek. Szerencsére vezéregyéniségek, nagyon sokat magunkra vállaló kollégáink egyaránt vannak; ez és érdeklődő tagságunk nemcsak az Egyesület túlélését, hanem fejlődését is biztosítja.



**Pálkó István,**  
az MKE főtitkára

## Tagság

Az Egyesület tagjainak száma az előző évhez képest némileg csökkent (2047-ről 1959-re), ami sajnos főként annak köszönhető, hogy a 35 év alatti tagjaink száma 711-ről 662-re fogyott, és a törzskar (a 35–60 éves korosztály) létszáma is csökkent 886-ról 850-re). A 60 év feletti korosztály létszáma alig változott, most 447 fő, míg tavaly 450-en voltak. Láthatóan van tennivalónk annak érdekében, hogy minél több kollégánkat meg tudjuk győzni arról, hogy az Egyesület hasznos és hogy értük van.

## Tehetséggondozás az általános iskolától a doktoranduszképzésig

Az Egyesület egyik alapvető tevékenysége a tehetséggondozás, hiszen a kémikustársadalom, de talán nem túlzás, hogy az ország jövője is, az itthon maradó képzett emberfőkönn múlik. Az Egyesület sokféle versenyt, kémiával kapcsolatos programot, kiadványt támogat, és nem keveset ő maga szervez. Ezek 2016-ban a következők voltak:

- 16. Országos Diákegyész Napok (ODN, Miskolci Egyetem–Jezsuita Gimnázium, Miskolc)
- 48. Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny (Szegedi Tudományegyetem)

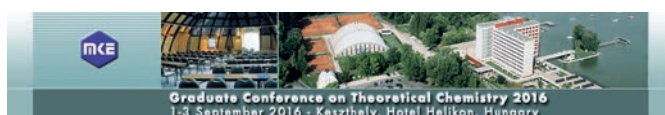
- Dr. Kónya Józsefné Emlékpályázat kémiai tárgyú dolgozatok megírására (Debrecen)
- II. Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny (BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégium)
- Varázslatos Kémia – MKE nyári tábor (Veszprém, Pannon Egyetem)
- 39. Kémiai Előadói Napok (KEN, Szeged)
- Innováció a természettudományban – Doktorandusz Konferencia (Szeged)
- Nemzetközi Vegyészkonferencia, Erdély – MKE-különdíj doktorandusz előadónak
- Középiskolai Kémiai Lapok (KÖKÉL)
- Mengyelejev Diákolimpia – magyar csapat részvétele segítése
- Nemzetközi Junior Természettudományi Diákolimpia – magyar csapat részvételének segítése
- Diplomamunka Nívódíj – MKE-elismerés (17 díjazott)
- Kalas György-díj – TDK-konferenciagyőztesek elismerése
- Patonay Tamás-díj – fiatal kutatók díja (MTA Heterociklusos és Elemorganikus Kémiai Munkabizottsága; MKE és a Servier Kutatóintézet – társalapítók)
- 1 Mft az MKE-költségvetésben évente elkülönített pályázati keret fiatal kémikusok szakmai rendezvényeken való részvételének támogatására





## Tudásfejlesztés – konferenciák

Az MKE konferenciarendezési tevékenysége a hazai kémikustársadalom szakmai továbbfejlődését, a nemzetközi konferenciaéletben való aktív részvételt, és az Egyesület gazdálkodási szempontú működőképességének fenntartásához való hozzájárulást egyaránt szolgálja.



Az Egyesület 2016-ban nagyszámú nemzetközi konferenciát szervezett. A résztvevők létszáma nagy volt. Sokféle tudományterület külföldi és hazai kutatói vettek részt ezeken a rendezvényeken. Itt nemcsak egymás eredményeit ismerhetik meg a kutatók, hanem új tudományos kapcsolatok kialakítása mellett a kulturális programokon keresztül szélesebb értelemben is megismerhetik az országot. Mindezekon kívül egyáltalán nem elhanyagolható tény, hogy a konferenciák nyeresége nagyban hozzájárul az Egyesület gazdálkodásának stabilitásához, így az Egyesület fennmaradásához. Ezek a konferenciák a következők voltak:

- ESAS 2016 – European Symposium on Atomic Spectrometry (Eger)
- Graduate Conference on Theoretical Chemistry 2016 (Keszthely)
- EUCMOS 2016 – 33<sup>rd</sup> European Congress on Molecular Spectroscopy (Szeged)
- EuroBIC – 13<sup>th</sup> European Biological Inorganic Chemistry Conference (Budapest)
- 13<sup>th</sup> Pannonian International Symposium on Catalysis (Siófok)
- 4<sup>th</sup> Rubber Symposium of the Countries on the Danube (Szeged)

A 2016-os év során a következő hazai rendezvényeink voltak:

- 16. Országos Diákvegyész Napok (Miskolc)
- 48. Irinyi OKK (Szeged)

- Innováció a Természettudományban – Doktorandusz konferencia (Szeged)
- Kémiai Előadói Napok (Szeged)
- Biztonságtechnikai 2016 (Keszthely)
- HUNGAROCOAT 2016 – IX. Festékipari Kiállítás és Konferencia (Budapest)
- Őszi Radiokémiai Napok (Balatonszárszó)



- 48. Kromatográfiai tanfolyam – MKE Csongrád megyei területi szervezete (Szeged)
- Borsodi Vegyipari Nap – MKE BAZ megyei területi szervezete (Miskolc)



Ezekon kívül sokféle, térítésmentes tudományos rendezvény, illetve kémiát népszerűsítő esemény valósult meg a szakosztályok, szakcsoportok, MKE területi szervezetek és munkahelyi csoportok szervezésében.

## Szakmai és területi szervezetek

26 szakosztály/társaság és 11 szakcsoportot képviseli a szakterületi tagozódást, amelyeket 10 megyei szerveződéssel úgynevezett MKE területi szervezet és 7 MKE munkahelyi csoport egészít ki. A meglévő szervezeti egységek többsége aktív volt különféle programok szervezésében. Munkájukról beszámoltak írásban (ezek a beszámolók elérhetők az Egyesület honlapján) és az áprilisi vezetői értekezleten is.

## Nemzetközi kapcsolatok

Az Egyesület tagja a EuCheMS szervezetnek, amely szervezet Végrehajtó Bizottságának választott tagja az Egyesület elnöke. Az MKE 13 nemzetközi szervezetben van képviselői útján jelen. A valódi kapcsolattartás gyakran nem könnyű, a képviselőkre sokszor ez jelentős anyagi terhet ró. Nemzetközi együttműködési megál-



lapadásaink számosak, ezek meghatározó része a kölcsönös előadócsera-program, amelynek teljesítése, ugyancsak főként anyagi okok miatt, nem mindig egyszerű. Új vívmány a romániai egyesület és a mi egyesületünk által nemrég megrendezett fiatal doktoranduszi konferencia (Young Researchers' International Conference on Chemistry and Chemical Engineering), amely 2016-ban Kolozsváron volt, a következő pedig nálunk lesz 2018-ban.



rence on Chemistry and Chemical Engineering), amely 2016-ban Kolozsváron volt, a következő pedig nálunk lesz 2018-ban.

## Egyesületi kiadványok

Az Egyesület hivatalos kiadványai a Magyar Kémikusok Lapja, a Magyar Kémiai Folyóirat és a Középszintű Kémiai Lapok (KÖ-KÉL). A folyóiratok fenntartása alapvető, ám anyagilag igen megterhelő. Az MTA-tól és a Nemzeti Kulturális Alaptól kapott támogatás, valamint a hirdetési bevételek hozzájárultak az anyagi



terhek csökkentéséhez. A kiadványok elérhetők elektronikusan is, az Egyesület honlapján ([www.mke.org.hu](http://www.mke.org.hu)) keresztül. Érdemes megemlíteni, hogy az Egyesület jelen van a Facebookon ([www.facebook.com/mkeface](http://www.facebook.com/mkeface)) is.

## Gazdálkodás

Az egyesületi gazdálkodás 2016-ban 198,354 MFt bevétel és 197,654 MFt költség adatok révén +700 000 Ft pénzügyi eredménnyel zárt. Ez azt jelenti, hogy nem fogyasztottuk a „saját tőke” egyesületi vagyont, hanem, főként a nemzetközi konferenciák nyereségességének köszönhetően, még növeltük is.

A fentebb részletezett területeken született eredmények elérésében az MKE Titkárság dol-

gozóinak, és különösen Androsits Beáta ügyvezető igazgatónak, döntő szerepük volt. Munkájukért megérdemlik a teljes tagság köszönetét.

Az egyesületi működés részletes és számszaki adatokkal alátámasztott összefoglalása a Közhasznúsági jelentés 2016, valamint a Mérleg és eredménykimutatás 2016 dokumentumokban olvasható.

**Kijelenthető, hogy a Magyar Kémikusok Egyesülete a beszámolási időszakban (2016) működőképes közhasznú szervezetként tevékenykedett a saját maga által kitűzött célok és feladatok megvalósítása érdekében. Ebben a tagság, az együttműködők és a támogatók széles köre segítette, amelyért mindenkit köszönet illet.**

Köszönjük a jogi személy tagoknak az Egyesületnek nyújtott erkölcsi és anyagi támogatásukat.

A beszámoló zárásaként és **az Intézőbizottság felhatalmazása alapján a Küldöttközgyűlésnek elfogadásra ajánlom:**

- A főtitkári beszámolót.
- Az MKE Közhasznúsági jelentés 2016 dokumentumot, amelyben a 2017 évre vonatkozó gazdálkodási terv fő számai a következők:
  - ▶ bevétel: 137 170 eFt
  - ▶ költség: 136 782 eFt
  - ▶ eredmény: 388 eFt
- Az MKE Mérleg és eredménykimutatás 2016 dokumentumot, amelynek fő számai a következők:

### Mérleg 2016

Befektetett eszközök	6 779 eFt
Forgóeszközök	67 097 eFt
Aktív időbeli elhatárolás	3 966 eFt
<b>ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN</b>	<b>77 842 eFt</b>
Saját tőke/jegyzett tőke	60 078 eFt
Céltartalékok	0 eFt
Kötelezettségek	1 371 eFt
Passzív időbeli elhatárolás	16 393 eFt
<b>FORRÁSOK ÖSSZESEN</b>	<b>77 842 eFt</b>

### Erdménykimutatás 2016

Összes bevétel	198 354 eFt
Összes ráfordítás	197 654 eFt
Eredmény	700 eFt

- A 2016. évi egyéni tagdíj összege 8000 Ft/fő/év volt, amely 9000 Ft/fő/év lett a 2015. évi Küldöttközgyűlés határozatával. 2018-ra ezt az összeget nem kívánjuk növelni, és természetesen az eddigi kedvezményeket is megtartjuk (a nyugdíjas tagoknak és az általános iskolai, valamint középiskolai kémiatanároknak 50%, az MKE Alapszabálya szerinti ifjúsági tag, továbbá a gyesen lévők számára 25%).

*A főtitkári beszámoló, a Közhasznúsági jelentés 2016, a Mérleg és eredménykimutatás 2016 dokumentumok, valamint egyéb küldöttközgyűlési anyagok megtalálhatók a [www.mke.org.hu](http://www.mke.org.hu) honlap „Az Egyesületről > Küldöttközgyűlések > 2017 év” menüpont alatt.*

**Pálinkó István**  
az MKE főtitkára

