



Közhasznúsági jelentés

a Magyar Kémikusok Egyesülete (MKE) 2016. évi közhasznú tevékenységéről és előterjesztés a 2017. évi terv főbb mutatóiról

Az MKE-t a közhasznú szervezetekről szóló 2011. évi CLXXV. törvény alapján a Fővárosi Bíróság 13. Pk. 60424/1999/14 számú határozatában 1998. január 1-től közhasznú szervezetté nyilvánította.

Az Egyesület Alapszabályában rögzített célja a kémia és a vegyipar iránt érdeklődők önkéntes és egyéni aktivitáson alapuló szerveződése a széles értelemben vett szakmai információk cseréjére, értékelésére és közzétételére; a szakmai közélet fórumának megteremtése; a hazai vegyészek, vegyész mérnökök, kémiai tanárok és az Egyesület munkájában aktívan részt vevő egyéb szakemberek (a továbbiakban összefoglaló néven kémikusok) tudásszintjének emelése; a hazai kémikusok szakmai munkájának hazai és külföldi elismertetése. Az Egyesület tevékenységének közvetett célja a kémiai tudomány, a kémiaoktatás és a vegyipar fejlődésének elősegítése. Ennek elérése érdekében közhasznú tevékenységét elsősorban az alábbi területeken fejti ki:

- tudományos tevékenység, kutatás, műszaki fejlesztés, szakmai kulturális tevékenység, szakmai kulturális örökség megóvása,
- nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés,
- euroatlanti integráció elősegítése,
- környezetvédelem.

1. Számviteli beszámoló

A 2016. évi számviteli beszámoló külön dokumentációként megtekinthető az MKE Titkárságán (1015 Budapest, Hattyú utca 16. II/8.)

A 2015. és 2016. évi bevétel-, kiadás- és eredményadatokat, a 2017. évi tervadatokkal együtt, a melléklet mutatja be.

2. Költségvetési támogatás felhasználása

A MKE 2016-ban közvetlen állami költségvetési támogatásban nem részesült.

3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás a mérlegadatok alapján:

A tétel megnevezése	Előző év (2015)	Tárgyév (2016)
Befektetett eszközök (I–III.)	3521	6779
I. Immateriális javak	394	273
II. Tárgyi eszközök	3127	6506
III. Befektetett pénzügyi eszközök	0	0

A változás oka: az értékcsökkenési leírás, tárgyi eszköz beszerzés.

4. A cél szerinti juttatások kimutatása

4.1. A 2016. évi közhasznú működés támogatására összesen: 11 188 470 Ft

Központi költségvetéstől pályázati úton elnyert támogatások

Támogató költségvetési szerv	Támogatás
Emberi Erőforrások Minisztériuma	3 200 000
Emberi Erőforrások Minisztériuma	800 000
Emberi Erőforrások Minisztériuma	1 580 000
Összesen	5 580 000

Cégektől kapott támogatások

Támogató szerv	Támogatás
Richter Gedeon Nyrt.	1 400 000
Perform Kft.	100 000
Simkon Kft.	100 000
Merck Kft.	50 000
MOL Nyrt.	1 500 000
Labsystem Kft.	100 000
Festékipari Kutató Kft.	114 000
Kromat Kft.	100 000
Austrolab Kft.	25 000
BorsodChem Zrt.	150 000
Servier Kft.	500 000
Lab-Comp Kft.	150 000
Jeol Kft.	100 000
Egis Nyrt.	300 000
Laborexport Kft.	100 000
Összesen	4 789 000



SZJA 1%

Támogató szerv	Támogatás
NAV	819 470

4.2. A 2015. évi kiadványok támogatására összesen: 7 854 665 Ft

Egyéb pályázati úton elnyert támogatások

Támogató költségvetési szerv		
Magyar Tudományos Akadémia	➤ Középiskolai Kémiai Lapok	500 000
Magyar Tudományos Akadémia	➤ Magyar Kémiai Folyóirat	1 239 760
Magyar Tudományos Akadémia	➤ Magyar Kémikusok Lapja	1 724 905
Nemzeti Kulturális Alap	➤ Magyar Kémikusok Lapja	3 390 000
Nemzeti Kulturális Alap	➤ Középiskolai Kémiai Lapok	1 000 000
Összesen		7 854 665

4.3. A 2016. évi tudományos rendezvények támogatására összesen: 13 331 610 Ft

Támogatott rendezvény	Támogatás		
	Központi költségvetés – pályázat	Egyéb céges	Összesen
Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny	2 900 000	1 865 000	4 765 000
ESAS Conference		535 653	535 653
Rubber Conference		3 127 100	3 127 100
Eurobic Conference		2 983 857	2 983 857
Varázslatos Kémia Tábor		1 920 000	1 920 000
Rendezvények összesen	2 900 000	10 431 610	13 331 610

A 4.1.–4.3. pontokban leírtak összesen: 32 374 745 Ft

5. Központi költségvetési szervtől, önkormányzatoktól pályázati úton elnyert támogatások

A 4. pontban részletezett támogatásokból a központi költségvetési szervektől, önkormányzatoktól kapott támogatások:

Támogató szerv	Támogatás
Magyar Tudományos Akadémia	3 464 665
Emberi Erőforrások Minisztériuma	8 480 000
Nemzeti Kulturális Alap	4 390 000
Összesen	16 334 665

A támogatóink közül kiemeljük, és köszönetet mondunk a következőknek:

Kiemelt támogatók	Támogatás
MOL Nyrt.	4 000 000
Richter Gedeon Nyrt.	1 400 000

6. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értéke, összege

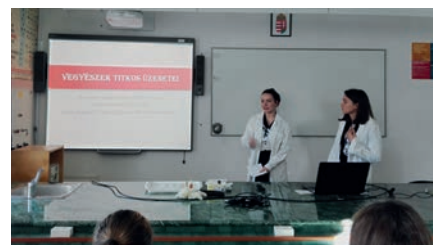
A választott vezető tisztségviselőink tevékenységüket társadalmi munkában látják el, amelyért semmiféle külön juttatásban nem részesültek. Az Egyesület ügyvezető igazgatója részére 4 014 000 Ft munkabér került kifizetésre a központi keretből.

7. A közhasznú tevékenységről szóló rövid tartalmi beszámoló

7.1. Tudományos tevékenység, kutatás, műszaki fejlesztés

Az Egyesület szakmai szervezetei 2016-ban 15 részvételi díjas és több mint 80 térítésmentes tudományos rendezvényt, valamint kémiát népszerűsítő, nagyszámú érdeklődőt vonzó eseményt szerveztek. Megemlítnék néhány jelentősebb térítésmentes programot, például: Nyugdíjasok Kör szeminárium (Budapest), XVI. Országos Diákvegyész Napok (Miskolc), az MKE BAZ Megyei Területi Szervezet Borsodi Vegyipari Napja (Miskolc), Tömegspektrometriai Szakmai Nap és a Cornides István Tudományos Díj átadása (Budapest), Veszprémi előadói nap (Veszprém), 39. Kémiai Előadói Napokra (KEN – Szeged), 7. Országos Vegyész Teremlabdarúgó Torna (Budapest). Ezeket a Magyar Kémikusok Lapjában, körlevelekben, szakmai folyóiratokban és az egyesületi honlapon (<http://www.mke.org.hu>) tettük közzé.

A részvételi díjas rendezvényeken összesen **1486 belföldi és külföldi szakember** vett részt (köztük **490 fiatal** diák-kedvezményrel) jól szolgálva a hazai kutatás-fejlesztést. A nemzetközi rendezvényeink jelentős nemzetközi elismerést is kiváltottak. Országos általános és középiskolai versenyeink során **több mint 6000 általános- és középiskolás diákot** és tanáraikat szólítottunk meg.





A részvételi díjas rendezvények közül kiemeljük az alábbiakat:

Hazai rendezvények	Időpont (2016)	Helyszín
Biztonságtechnika, 2016	június 1–3.	Keszthely
Őszi Radiokémiai Napok	október 10–12.	Balatonszárszó
IX. Festékipari Kiállítás és Konferencia (HUNGAROCOAT, 2016)	november 29–30.	Balatonszárszó

Nemzetközi rendezvények		
European Symposium on Atomic Spectrometry – ESAS 2016 EUCMOS 2016 – 33 rd European Congress on Molecular Spectroscopy	március 31. – április 2.	Eger
13 th European Biological Inorganic Chemistry (EuroBIC 13) Conference	július 30. – augusztus 4.	Szeged
13 th Pannonian International Symposium on Catalysis	augusztus 28. – szeptember 1.	Budapest
4 th Rubber Symposium of the Countries on the Danube	szeptember 19–23.	Siófok
	október 24–26.	Szeged

7.2. Nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés

Az MKE kiemelten foglalkozik a hazai kémiaoktatás fejlesztési kérdéseivel, az MKE Oktatási Bizottsága és a Kémia tanári Szakosztály munkáján keresztül.

A 2016. évi főbb tevékenységek:

Tehetséggondozó programok

- **XVI. Országos Diákvégyész Napok** (Miskolc, 2016. április 15–16.) A hagyományosan két évente megrendezésre kerülő diákkonferencián összesen 70 diák 25 előadása hangzott el két szekcióba sorolva. A Kárpát-medence minden részéről (Vajdaság, Erdély, Felvidék és természetesen a vendéglátó Magyarország) érkező résztvevők 10–10 perces előadásban számoltak be „kutató” munkájuk



eredményéről (*Beszámoló: MKL, 2016. 71. évfolyam, 10. szám*)

- **50. Mengyelejev Diákolimpia** (Moszkva, Lomonoszov Egyetem, 2016. május 2–8.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a négyfős magyar csapat részvételét, amelynek teljesítménye: 2 ezüstérem és 2 bronzérem. (*Beszámoló: KÖKÉL, 2016. XLIII. évfolyam, 5. szám; MKL, 2016. 71. évfolyam, 6. szám; honlapunkon: http://www.mke.org.hu/images/downloads/hirek/Mengyelejev_beszamolo.pdf*)



- **Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny** – A Magyar Kémikusok Egyesülete által szervezett háromfordulós verseny már a 48. alkalommal került megrendezésre. A döntő forduló helyszíne 2016. április 22–24. között a Szegedi Tudományegyetem volt. A versenyen **több mint 3500 diák** vett részt az ország minden részéből, sőt a határon túli magyar iskolák közül is többen bekapcsolódtak. A szegedi döntőbe 198 diák jutott be, akik 7 kategóriában versenyeztek. Ez a rendezvény 9–10. osztályos tanulók részére szervezett kémiai tárgyú tehetségkutató verseny, amely az általa-



nos iskolai Hevesy-versenyre épül és egy közbelső fokozatként előkészíti a diákokat az Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny kémia szekcióján való részvétellel is. Ezen túlmenően az Irinyi OKK komoly segítséget ad a Nemzetközi Kémiai Olimpián részt vevő mindenkor magyar csapatba alkalmas diákok kiválogatására. Az évek óta érmeiben gazdag magyar csapat minden tagjának az Irinyi OKK jelenti az alapozást és a versenyrutin megszerzését. A 2016-ös Irinyi OKK döntőn összesen 295 regisztrált résztvevő volt (versenyzők, felkészítő ta-



nárok, a Versenybizottság tagjai és helyi szervezők). **A verseny sikerét segítette az Egyesület tagjai által felajánlott SZJA 1% támogatás.** (Beszámoló: KÖKÉL, 2016. XLIII. évfolyam, 3. szám; MKL, 2016. 71. évfolyam, 6; 7–8. szám)

- **Dr. Kónya Józsefné Emlék pályázat kémiai tárgyú dolgozatok megírására.** Az MKE Hajdú-Bihar Megyei Területi Szervezete a 2015/2016-os tanévre immár 23. alkalommal hirdette meg a pályázatot a Hajdú-Bihar megyei általános és középiskolák tanulói részére. 9 általános iskolai és 30 középiskolai pályamű érkezett a Bizottság elé. A verseny eredményhirdetésére 2016. június 15-én került sor. 6 általános iskolai és 18 középiskolai versenyző pályamunkája nyert jutalmat. (Beszámoló: <http://www.haon.hu/debrecen/a-jovo-kemikusainak-otlettara-rabol/3091241>; honlap: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/929-a-2016-evi-dr-konya-jozsefnemlekpalyazat-dijkiosztoja.html>)



Szakosztálya. Első alkalommal Veszprém-ben, a Pannon Egyetemen. A táborozáson 29 kémia iránt érdeklődő 9–10. osztályos tanuló vett részt. (<http://www.varazslatos-kemia-tabor.mke.org.hu/varazslatos-kemia-tabor-2016/kepgaleria.html>)

- **Varázslatos Kémia** címmel 2016. július 4–8. között immár 8. alkalommal szervezett nyári tábort az MKE Kémiai Tanári

- **13. Nemzetközi Junior Természettudományi Diákolimpia** (Indonézia, Bali, 2016. december 2–11.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a magyar



csapat részvételét. A hat fős csapat 1 arany-, 4 ezüst- és 1 bronzéremmel tért haza. (Beszámoló: MKL, 2017. 72. évfolyam, 2. szám)

Kémiát népszerűsítő programok

- A BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégiummal együttműködve került meghirdetésre a **II. Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny**. (Beszámoló: http://www.mke.org.hu/images/downloads/hirek/Olah_versenykiiras_2016.pdf)

Oláh György
Országos Középiskolai Kémiaverseny

Tudtad, hogy a kémiatudásod most tabletet érhet?

Jelentkezz a szasz.ch.bme.hu/olahverseny honlapon!

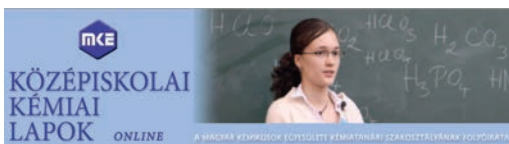
Jelentkezési határidő: **október 28.**

Egyéb közoktatást segítő tevékenységeink

- **Kémiai Tanári Szakosztály honlapjának** folyamatos frissítése: <http://www.kemtan.mke.org.hu/>
- **KÖKÉL** – 2016-ban a **Középiskolai Kémiai Lapok** 43. évfolyamát adtuk ki. Lapunk a közoktatás teljes területén kívánja a kémiaoktatást szolgálni. Témáinkkal nyitottunk az általános iskolák felé is. A KÖKÉL egyre bővülő témakörökkel és aktualitásokkal 5 alkalommal jelent meg a kémia tárgykörében dolgozó tanárok és diákok részére. Az MKE kiemelt feladatának tartja többek között a természettudományok oktatásának és népszerűsítésének elősegítését is. A terjesztés évről évre történő szélesítésével egyre több tanár és diák kezébe jut el a lap, és segíti a határon túl élő magyar diákokat, valamint tanárokat a magyar nyelvű természettudományos szókincs bővítésében, a helyes szóhasználat gyakorlásában. Kiemelt feladatunknak tekintjük a kor követelményeinek megfe-



lelően az informatikai kultúra kialakítását – ennek szellemében fontosnak tartjuk a Lap interneten történő megjelenítését, fejlesztését. 23 diák nyert oklevelet és jutalmat a KÖKÉL kezdő és haladó példamegoldó, valamint az angol, német fordítási versenyén. Az okleveleket ünnepléses körülmények között Egyesületünk elnöke adta át a Közgyűlésen. A KÖKÉL honlapja: <http://www.kokel.mke.org.hu/>. A megújult honlapon a Lap teljes anyaga olvasható és letölthető. **A Lap**



zökkenőmentes szerkesztését és terjesztését nagyban segíti az Egyesület tagjai által felajánlott SZJA 1%.

- **A KÉMIA MÉRFÖLDKÖVEI** című tablóorozat egy kémiát népszerűsítő vándorkiállítás, amely 2007 áprilisa óta az



ország (sőt határon túl is) több mint 55 különböző pontján került bemutatásra: általános és középiskolákban, egyetemeken, gyárakban. (Beszámoló: MKL, 2008. 63. évfolyam, 5. szám; MKL, 2009. 64. évfolyam, 2. szám; MKL, 2010. 65. évfolyam, 3. szám; MKL 2013. 68. évfolyam, 7–8. szám)

A felsőoktatást támogató tevékenységeink

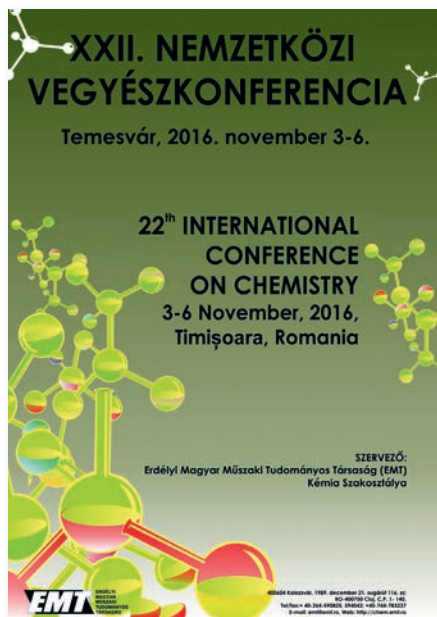
- **XXXIX. Kémiai Előadói Napok** (Szeged, 2016. október 17–19.) fiatal kémikusok számára az MKE Csongrád Megyei Területi Szervezet szervezésében.

(Beszámoló: MKL, 2017. 72. évfolyam, 1. szám)

- **Diplomamunka Nívódíj** egyesületi elismerésben 2016-ban 13 végzős egyetemi hallgatót részesítettünk a benyújtott 30 diplomamunka közül. Az elismerésben részesülteknek egyéves tagdíjmentes MKE-tagságot is felajánlott az Egyesület. A díjak átadása **XXXIX. Kémiai Előadói Napok** első napján történt. (Beszámoló: MKL, 2016. 71. évfolyam, 12. szám)
- **Kalaus György Díj** TDK-konferencia győztesekének elismerése
- 26 ifjú kémikus nyert egyéves tagdíjmentes MKE-tagságot a Tudományos Diákköri Konferenciákon (Pannon Egyetem, Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Miskolci Egyetem, Szegedi Tudományegyetem, Nemzetközi Vegyészkonferencia Kolozsvár) bemutatott teljesítménye alapján, és négyen 18 év alattiakként.

Fiatal kémikusok szakmai fejlődésének támogatása

- **1 MFT-os pályázati keret** különítettünk el a költségvetésünkben fiatal kémikusok szakmai rendezvényeken való részvételének támogatására. Az MKE Műszaki–Tudományos Bizottság negyedévente bírálta el a benyújtott pályázatokat, és 2016-ban **17 pályázó nyert támogatást.** (Beszámoló: MKE-honlap: www.mke.org.hu)
- **Fiatal előadók versenye** Vértes Attila tiszteletére az Őszi Radiokémiai Napok (Balatonszárszó, 2015. október 19–21.) keretében – 6 doktoranduszhallgató és fiatal kutató vett részt a versenyen.
- **XXI. Nemzetközi Vegyészkonferencia** (Temesvár, 2016. november 3–6.) A

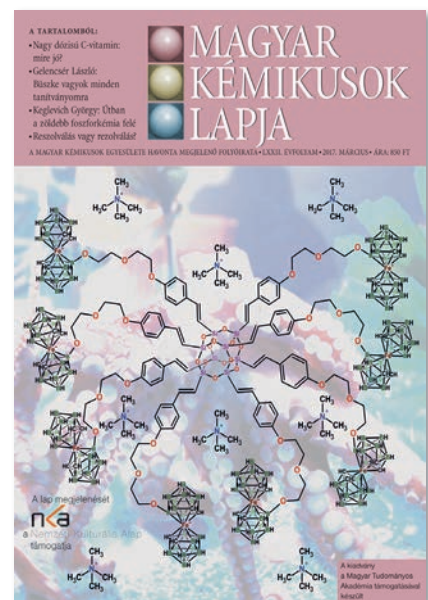


doktorandus-plénumon az MKE különdíjat adott át, amely egy a díjazott által kiválasztott 2017. évi MKE-rendezvényen való ingyenes részvétel. (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/879-xxii-nemzetkozi-vegyeszkonferencia-2016-november-3-6-temesvar.html>)

- **Fiatal analitikusok előadói ülése** (2016. 11. 07.) Analitikai Szakosztály Szervezős és Gyógyszeranalitikai Szakcsoport rendezésében (Beszámoló: MKE-honlap: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/886-felhivas-fiatal-analitikusok-eloadoulesentorteno-reszvetelre.html>, MKL 2017. 72. évfolyam, 1. szám)
- **Együttműködés** a BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégiummal – Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny, „Kémszámtábor” 2016. augusztus 17–24. (Beszámoló: MKL, 2016. 71. évfolyam, 11. szám)

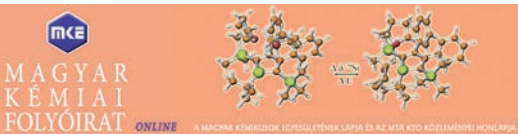
Ismeretterjesztést szolgáló folyóirataink

- **A Magyar Kémikusok Lapja** 71. évfolyama jelent meg 2016-ban. A havi lapot az egyesület tagjai a tagdíjfizetés fejében térítésmentesen kapják kézhez. A lap cikkeiben a kémiai tudomány információi jutnak el az olvasókhöz, tájékozta-



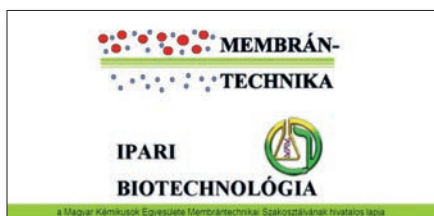
tást kapnak az ipar híreiről, a kémiaoktatásról és középiskoláinkról, valamint az Egyesület hivatalos lapjaként az egyesületi életéről is hírt ad. A honlap címe: <http://www.mkl.mke.org.hu/>. **A Lap határon túli kémikusok számára való terjesztését nagyban segíti az Egyesület tagjai által felajánlott SZJA 1%.**

- **A Magyar Kémiai Folyóirat** 2016-os 122. kötetében négy lapszám jelent meg. A folyóiratot Egyesületünk tagjai ked-



vezményes áron rendelhetik meg, valamint számos határon túli címre küldjük ki, részben a kettős előfizető akcióban. Az újság honlapcíme: <http://www.mkf.mke.org.hu/>

- A **Membrántechnika** kiadvány a Membrántechnikai Szakosztály szolgáltatása a szakterület iránt érdeklődők számára. Évente négy szám jelenik meg, jelenleg már csak elektronikus formában.



Az újság honlapcíme: <http://www.mke.org.hu/kiadvok/membrantechnika.html>

- Az MKE 1998 óta tagja az európai társ-egyesületek EuChemSoc nevű csoportjának. A Wiley-VCH a csoport által alapított **Chemistry – A European Journal** európai szakfolyóirat kiadója. A EuChemSoc tagjaként az MKE minden évben 3%



mértékű, szabadon felhasználható royaltyban részesül fenti lap teljes éves royalty összegéből. 2016-ban ezen bevételünk 4618 eFt volt.

7.3. Szakmai kulturális tevékenység, szakmai kulturális örökség megóvása

- **Előadói ülés** – A Kémia és Vegyipar-történeti Szakosztály rendezvénye 2016. május 24-én:

Vámos Éva-émlékülés (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/864-vamos-eva-emlekules-2016-05-24.html>),

Gróh Gyula-émlékülés 2016. december 6-án. (http://www.mke.org.hu/images/downloads/hirek/Groh_meghivo_20161206.pdf)

7.4. Környezetvédelem

- Egyesületünk az oktatási kérdések mellett kiemelten foglalkozik a környezetvédelemmel. Ezt a tevékenységet elsősorban a Környezetvédelmi Szakosztályunk és a Környezetvédelmi Analitikai és Technológiai Társaságunk végzi, de valamennyi szakosztályunk foglalkozik közvetlenül vagy közvetve a témakörrel.
- Fontosnak tartjuk a környezetvédelemmel összefüggő kérdések szerepeltetését a kémiaoktatásban, ezért az MKE különböző szervezetei által rendezett diákversenyek témakörében a környezetvédelem is szerepel.

7.5. Az euroatlanti integráció elősegítése

- Számos konferenciánkon és előadói üléseken szerepeltek Magyarország EU-tag-ságával kapcsolatos szakmai kérdések. Az EU-tagsággal a kémiai biztonság, a környezetvédelem és a munkabiztonság területeken is jogszabályi kötelezettségek járnak. Az MKE **Biztonságtechnikai Szakosztálya** komoly munkát vállal ezekben a kérdésekben (konferencia, konzultációs lehetőségek, cikksorozat a MKL-ben például a biztonsági adatlapokról).
- Hangsúlyt fordítunk a környező országok kémikus egyesületeivel való kapcsolatokra (kapcsolatfelvétel, kapcsolatépítés). Ennek keretében veszünk részt rendszeresen a Nemzetközi Vegyészkonferen-

cián (Erdély – Temesvár), illetve számos határon túli résztvevőt láttunk vendégül a hazai diákversenyeken és konferenciáinkon.

- Young Researchers' International Conference on Chemistry and Chemical Engineering (YRICCCE I) Cluj-Napoca, 2016. május 12–14. Együttműködés a Román Kémikusok Egyesületével. (<http://chem.ubbcluj.ro/~schr/yriccce2016/>)

Fenti tevékenységeink kiegészültek a Magyar Kémikusok Lapjában és a honlapunkon is közzétett egyesületi szakmai, területi szervezeteink által szervezett rendezvényekkel.

A felsorolt közhasznú tevékenységeink megvalósításához az anyagi forrást a pályázaton elnyert, ill. kapott támogatások, a tagjaink által felajánlott SZJA 1%, a befizetett egyéni és jogi tagdíjak, valamint a szakmai konferenciák nyeresége adják.

Az alábbiakban megemlítiük az MKE tevékenységét 2016. évben a legmagasabb összegű, milliós nagyságrendű támogatásokkal (jogi tagdíjjal, illetve más bevételi forrás lehetőséggel) segítő cégeket és intézményeket, egyben külön köszönjük ezeket az előre tervezhető anyagi forrásokat:

MOL Nyrt.
BorsodChem Zrt.
Richter Gedeon Nyrt.
Egis Gyógyszergyár Zrt.
Bayer Hungary Kft.
Sanofi-aventis/Chinoin Zrt.

Kiemelkedő összegű, rendszeres bevételi forrást biztosító partnereink: az **Aktivit Kft.**, a **UNICAM Magyarország Kft.** és a **Laborexport Kft.**

Budapest, 2017. április 24.





Bevétel – Költség – Eredmény tény-terv adatok

Bevétel/Költség nemek	Bevétel			Költség			Eredmény		
	2015 (tény)	2016 (tény)	2017 (terv)	2015 (tény)	2016 (tény)	2017 (terv)	2015 (tény)	2016 (tény)	2017 (terv)
Működtetés	36 507	39 484	35 150	48 669	66 797	53 233	-12 162	-27 313	-18 083
Apparátus ktg.				30 908	33 283	33 935			
Általános ktg.				17 761	33 514	19 298			
Egyéni tagdíj	4 852	4 563	4 900						
Jogi tagdíj	7 980	9 031	9 000						
Egyéb műk. bev.	13 534	12 065	11 000						
Egyéb bevétel (royalty)	4 581	4 618	4 800						
Bankkamat	256	81	200						
SZJA 1%	710	725	700						
Műk. támogatás	4 593	8 400	4 550						
Rendezvények:	64 659	139 828	87 030	49 370	112 754	65 541	15 289	27 074	21 489
<i>ebből támogatás</i>	<i>5 175</i>	<i>12 687</i>	<i>5 000</i>						
Kiadványok:	18 699	19 042	14 990	21 613	18 103	18 008	-2 914	939	-3 018
MKL	11 012	14 154	11 000	13 955	13 711	13 788	-2 943	443	-2 788
<i>ebből támogatás</i>	<i>1 860</i>	<i>5 115</i>	<i>2 000</i>						
MKF	1 543	1 581	1 590	1 416	1 609	1 560	127	-28	30
<i>ebből támogatás</i>	<i>1 240</i>	<i>1 240</i>	<i>1 240</i>						
KÖKÉL	2 430	3 307	2 400	2 584	2 783	2 660	-154	524	-260
<i>ebből támogatás</i>	<i>600</i>	<i>1 500</i>	<i>600</i>						
Membrántechnika	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>ebből támogatás</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>						
Egyéb kiadvány	3 714	0	0	3 658	0	0	56	0	0
<i>ebből támogatás</i>	<i>3 658</i>	<i>0</i>	<i>0</i>						
Egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Összesen	119 865	198 354	137 170	119 652	197 654	136 782	213	700	388

Kiegészítő adatok a táblázathoz

(az MKE működési és apparátus-költségeinek tájékoztató részletezése)

Költségcím	Ft/év	Részletezés
Béreköltség	21 254 000	A Titkárság 6 munkatársának a bére járulékkal
Irodabérlés	4 330 468	MKE-székhely bérlési költsége ÁFA-val
Számvitel, könyvelés	2 340 780	Könyvvizsgáló-díjjal együtt
Cégautó-üzemeltetés	1 498 060	Üzemanyag- + szervizköltség (konferenciahely-keresés, konferencia- anyagok helyszínre szállítása stb.)
Telefon, fax	1 029 225	Rendezvényszervezés, MKE-ügyintézés
Nyomda, irodaszer, egyéb anyagok	3 862 680	
Utazás, kitüntetések, támogatás	14 484 750	Utazások a központi és szakosztályi keret terhére, egyesületi elismerések díjköltsége, rendezvény-részvételi támogatások, ingyenes egyesületi tagság
Postaköltség	284 720	
Fizetendő tagdíjak	2 681 200	Nemzetközi szervezeti tagság
Reprezentáció	1 251 357	Küldöttközgyűlés, szakosztályülések, éves vezetői értekezlet, kihelyezett IB-ülés
Értékcsökkenés	1 983 486	
Egyéb működési költségek	11 796 093	Bankköltség, jogi szolgáltatás díja, adók, illetékek, szakosztályi egyéb költségek, szoftver és tárgyi eszközök karbantartási költségei, tárgyi eszköz amortizáció stb.