

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS

a Magyar Kémikusok Egyesülete (MKE) 2014. évi közhasznú tevékenységéről és előterjesztés a 2015. 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 Alapszabályban 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, vegyészmérnökök, kémiai tanárok és az Egyesület munkájában aktívan résztvevő 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 kémia oktatás 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 2014. évi számviteli beszámoló külön dokumentációként megtekinthető az MKE Titkárságán (1015 Budapest, Hattyú utca 16. II/8.)

A 2013. és 2014. évi bevétel, kiadás és eredményadatokat, a 2015. évi tervadatokkal együtt a melléklet mutatja be.

2. Költségvetési támogatás felhasználása

A MKE 2014-ban közvetlen állami költségvetési támogatásban nem részesült.

3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás a mérleg adatok alapján:

A tétel megnevezése	Előző év (2013)	Tárgyév (2014)
Befektetett eszközök (I-III.)	2 114	2 810
I. Immateriális javak	71	52
II. Tárgyi eszközök	2 043	2 758
III. Befektetett pénzügyi eszközök	0	0

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

4. A cél szerinti juttatások kimutatása

4.1. A 2014. évi közhasznú működés támogatására összesen: **8 425 052 Ft**

Központi költségvetéstől pályázati úton elnyert támogatások

Támogató költségvetési szerv	Támogatás
Emberi Erőforrások Minisztériuma	1 200 000
Gödöllői Önkormányzat	50 000
Üllői Önkormányzat	200 000
Gyöngyösi Önkormányzat	500 000
Összesen	1 950 000

Cégektől kapott támogatások

Támogató szerv	Támogatás
BorsodChem Zrt.	250 000
TVK Nyrt.	1 000 000
Richter Gedeon Nyrt.	1 400 000
Huntsman Zrt.	300 000
Simkon Kft.	100 000
Waters Kft.	150 000
MOL Nyrt.	500 000
AB Hungária Kft.	60 000
Festékipari Kutató Kft.	50 000
Vörös Zoltán	200 000
EGIS Gyógyszergyár Zrt.	950 000
Webra Kft.	200 000
Servier Kft.	400 000
Tiszaújváros Transz Kft.	100 000
Dominvest Kft.	100 000
Összesen	5 760 000

SZJA 1 %

Támogató szerv	Támogatás
NAV	715 052

4.2. A 2014. évi kiadványok támogatására összesen: 4 541 521 Ft

Egyéb pályázati úton elnyert támogatások

Támogató szerv	Támogatás
MAGYOSZ	1 000 000
Összesen	1 000 000

Támogató költségvetési szerv	
Magyar Tudományos Akadémia ► Magyar Kémiai Folyóirat	1 241 521
Nemzeti Kulturális Alap ► Magyar Kémikusok Lapja	1 500 000
Nemzeti Kulturális Alap ► Középiskolai Kémiai Lapok	800 000
Összesen	3 541 521

4.3. A 2014. évi tudományos rendezvények támogatására összesen: 6 406 600 Ft

Támogatott rendezvény	Támogatás		
	Központi költségvetés - pályázat	Egyéb céges	Összesen
Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny	1 500 000	2 835 000	4 335 000
ESCAPE 24		150 000	150 000
Őszi Radiokémiai Napok		101 600	101 600
Varázslatos Kémia Tábor		1 820 000	1 820 000
Rendezvények összesen	1 500 000	4 906 600	6 406 600

A 4.1.-4.3. pontokban leírtak összesen: 19 373 173 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	1 241 521
Gödöllői Önkormányzat	50 000
Üllői Önkormányzat	200 000
Gyöngyösi Önkormányzat	500 000
Emberi Erőforrások Minisztériuma	2 700 000
Nemzeti Kulturális Alap	2 300 000
Összesen	6 991 521

A támogatóink közül kiemeljük, és köszönetet mondunk:

Kiemelt támogatók	Támogatás
MOL Nyrt.	4 000 000
Richter Gedeon Nyrt.	1 800 000

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 3.844.000 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 2014-ben 10 részvételi díjas és több mint 80 térítésmentes tudományos rendezvényt, valamint kémiát népszerűsítő, nagyszámú érdeklődőt vonzó eseményt szerveztek. Megemlítünk néhány jelentősebb térítésmentes programot, például: Analitikai nap (Budapest), Nyugdíjasok Kör szeminárium (Budapest), XV. Országos Diákvegyész Napok (Sárospatak), Fiatal analitikusok előadójelentése (Budapest), az MKE BAZ megyei Területi Szervezet Borsodi Vegyipari Nap-ja (Miskolc), Tömegspektrometriai Szakmai Nap és a Cornides István Tudományos-Díj átadása (Budapest), Veszprém megyei Előadások (Veszprém), 37. Kémiai Előadói Napokra (KEN - Szeged), 5. Országos Vegyész Teremlabdarúgó Torna (Debrecen). Ezeket a Magyar Kémikusok Lapjában, körlevelekben, szakmai folyóiratokban és az egyesületi honlapon: <http://www.mke.org.hu> tettük közzé.

A részvételi díjas rendezvényeken összesen **1520 belföldi és külföldi szakember** vett részt (köztük **335 fiatal** diákkedvezményel) jól szolgálva a hazai kutatás-fejlesztést. A nemzetközi rendezvényeink jelentős nemzetközi elismerést is kiváltottak. Országos általános és középiskolai versenyeink során **több mint 8.000 általános- és középiskolás diákot** és tanáraikat szólítottunk meg.

A részvételi díjas rendezvények közül kiemeljük az alábbiakat:

Hazai rendezvények	Időpont (2014)	Helyszín
I. Innováció a természettudományban 2014 - Doktorandusz Konferencia	május 2-3.	Szeged
Biztonságtechnika 2014	június 11-13.	Balatonalmádi
Őszi Radiokémiai Napok	október 13-16.	Balatonszárszó
Hungarocoat 2014	november 25-26.	Budapest
Nemzetközi rendezvények		
24th European Symposium on Computer Aided Process Engineering (ESCAPE 24)	június 15–18.	Budapest
20th International Conference on Organic Synthesis (ICOS-20)	június 29 - július 4.	Budapest

7.2. Nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés

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

A 2014. évi főbb tevékenységek:

Tehetséggondozó programok

- **XV. Országos Diákvegyész Napok** (Sárospatak, 2014. április 4-5.) A hagyományosan két évente megrendezésre kerülő diákkonferencián összesen 72 diák 30 előadása hangzott el

négy 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.

(MKE honlap: <http://www.mke.org.hu/rendezvenyek/archivum/736-az-mke-2014-evi-rendezvenynaptara.html>)

- **Mengyelejev Diákolimpia** (Oroszország, Moszkva, 2014. május 11-17.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a négyfős magyar csapat részvételét, amelynek teljesítménye: 3 ezüstérem és 1 bronzérem. (*beszámoló: MKL 2014. 69. évfolyam 7-8. szám*)
- **Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny** – A Magyar Kémikusok Egyesülete által szervezett háromfordulós verseny már a 46. alkalommal került megrendezésre. A döntő forduló helyszíne 2014. április 25-27. között a Szegedi Tudományegyetem volt. A versenyen **több mint 3.500 diák** vett részt az ország minden részéből, sőt a határon túli magyar iskolák közül is többen bekapcsolódtak. A szegedi döntőbe 200 diák jutott be, akik 7 kategóriában versenyeztek. Ez a rendezvény 9-10. osztályos tanulók részére szervezett kémiai tárgyú tehetségkutató verseny, amely az általános iskolai Hevesy-versenyre épül és egy közbenső fokozatként előkészíti a diákokat az Országos Középiskolai Tanulmányi Verseny kémia szekcióján való részvételre is. Ezen túlmenően az Irinyi OKK komoly segítséget ad a Nemzetközi Kémiai Olimpián résztvevő mindenkori magyar csapatba alkalmas diákok kiválogatására. Az évek óta érmekben gazdag magyar csapat minden tagjának az Irinyi OKK jelenti az alapozást és a versenyrutin megszerzését. A 2014-es Irinyi OKK döntőn összesen 305 regisztrált résztvevő volt (versenyzők, felkészítő tanárok, a Versenybizottság tagjai és helyi szervezők). **A verseny sikerét segítette az Egyesület tagjai által felajánlott SZJA 1% támogatás.** (*Beszámoló: KÖKÉL 2014. XLI. évfolyam, 3. szám; MKL 2014. 69. évfolyam 9. szám*)
- **Hevesy György Országos Kémia Verseny** (döntő: 2014. május 30. - június 1, Eger, Eszterházy Károly Főiskola). 1941 óta évente kerül megrendezésre a Magyar Természettudományi Társulat Kémia Szakosztálya szervezésében. A Magyar Kémikusok Egyesülete 2012-től intenzíven bekapcsolódott a verseny szervezésébe, annak életben tartása érdekében. A Versenybizottság tagjai évek óta, külön fölkerés nélkül látják el feladatukat a Gyakorlati Bizottság tagjait jelentő Eszterházy Károly Főiskola Kémia Tanszékének oktatóival együtt, akik egyben a Magyar Kémikusok Egyesülete Heves megyei Területi Szervezetének tagjai. A verseny legalább 5.000 általános iskolai (7-8. osztály) diákot és tanáraikat szólítja meg. A döntőn 63 diák és 54 felkészítő tanár, valamint a zsűritagok vettek részt.
- **Dr. Kónya Józsefné Emlékpályázat kémiai tárgyú dolgozatok megírására.** Az MKE Hajdú-Bihar megyei Területi Szervezete és Debrecen Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatal Oktatási Osztálya a 2013/2014-as tanévre immár 20. alkalommal hirdette meg a pályázatot a Hajdú-Bihar megyei általános és középiskolák tanulói részére. A verseny eredményhirdetésére 2014. június 14-én került sor. 18 általános iskolai és 30 középiskolai versenyző nyújtott be pályamunkát.
- **Varázslatos Kémia** címmel 2014. június 24-28. között nyári tábort szervezett az MKE Kémiatanári Szakosztálya, Gödöllőn, a Szent István Tudományegyetemen. 32 fő, a kémia iránt érdeklődő 9-11. osztályos tanuló vett részt a táborozáson. (*Beszámoló: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/718-beszamol-a-varazslatos-kemia-2014-taborrol.html>)*

- **11. Nemzetközi Junior Természettudományi Diákolimpia** (Argentína, Mendoza, 2014. december 2-11.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a magyar csapat részvételét. A hat fős csapat 2 ezüst- és 4 bronzéremmel tért haza. (*Beszámoló: MKL 2015. 70. évfolyam, 3. szám*)

Kémiát népszerűsítő programok

- **Láncreakció - Tudományos Verseny** - A Magyar Kémikusok Egyesülete és a BASF közösen szervezte meg a versenyt középiskolás csapatoknak 2013. október 1. és november 15. között. A versenyen 32 öt fős csapat indult az ország minden részéből. A versenyzők által készített videók megtalálhatóak:

<http://www.chemgeneration.com/hu/chainreaction/vide%C3%B3gal%C3%A9ria-%C3%A9s-nyertesek.html>

A Láncreakció Tudományos Verseny projektet „Arany Lollipop” díjjal jutalmazták 2014. november 26-án. A Lollipop Magyarország egyik legelismertebb reklám és kommunikációs versenye, melyen a legeredetibb és leghatásosabb megoldásokat díjazták nyolc kategóriában, mint például promóciók, grafikai megoldások, szponzorációs projektek. Idén több mint 150 nevezés érkezett, amelyből 76 került az úgynevezett „shortlist”-re. A Láncreakciót a kreatív és marketing szakemberekből álló zsűri az események kategóriában első hellyel jutalmazta. A díj azért nagyon jelentős, mivel így bebizonyíthatjuk, egy tudományos kezdeményezés is lehet izgalmas, amellet hogy komoly értékeket közvetít és amit a kreatív szakma képviselői is elismernek. (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/734-elismeres-egy-kemiat-nepszerusito-kreativ-kezdemenyezesnek.html>)

- A BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégiummal együttműködve került meghirdetésre az **Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny**. (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/715-olah-gyorgy-orszagos-kozepiskolai-kemiaverseny.html>)

Egyéb közoktatást segítő tevékenységeink

- **Kémiatanári Szakosztály honlap** folyamatos frissítése: <http://www.kemtan.mke.org.hu/>
- **KÖKÉL** - 2014-ben a **Középiskolai Kémiai Lapok** 41. 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 megfelelően 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. 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 tablósorozat egy a 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)

- **Színpadon a természettudomány** - Természettudomány-tanítási fesztivál: 2014. október 11, Debrecen, Atomki (Beszámoló: MKL 2014. 69. évfolyam. 12. szám)

A felsőoktatást támogató tevékenységeink

- **XXXVII. Kémiai Előadói Napok** (Szeged, 2014. november 3–5.) fiatal kémikusok számára az MKE Csongrád megyei Területi Szervezet szervezésében. (Beszámoló: MKL 2015. 70. évfolyam 3. szám)
- **Diplomamunka Nívódíj** egyesületi elismerésben, 2014-ben 13 végzős egyetemi hallgatót részesítettünk a benyújtott 30 diplomamunka közül. Az elismerésben részesülteknek egyéves tagdíjmentes MKE tagságot is felajánlott az Egyesület. A díjak átadása a **XXXVII. Kémiai Előadói Napok** első napján történt. (Beszámoló: MKL 2014. 69. évfolyam. 11. szám, MKL 2015. 70. évfolyam 3. szám)
- 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.

Fiatal kémikusok szakmai fejlődésének támogatása

- **1 MFt-os pályázati keretet** különítettünk el a költségvetésünkben fiatal kémikusok szakmai rendezvényeken való részvételének támogatására. Az MKE Műszaki-Tudományos Bizottság negyedévente bírálta el a benyújtott pályázatokat és 2014-ben **11 pályázó nyert támogatást.** (Beszámoló: MKE honlap: www.mke.org.hu)
- **Fiatal előadók versenye Vértés Attila tiszteletére** az Őszi Radiokémiai Napok (Balatonszárszó, 2014. október 13-15.) keretében – 10 doktoranduszhallgató és fiatal kutató vett részt a versenyen.
- **I. Innováció a természettudományban - Doktorandusz Konferencia** rendezvény (Szeged, 2014. május 2-3) – Az első alkalommal rendezett eseménynek 130 résztvevője volt, 70 előadás és 33 poszter prezentációval. (beszámoló: MKL 2014. 69. évfolyam 7-8. szám, <http://www.biochem14.mke.org.hu>)
- **XX. Nemzetközi Vegyészkonferencia** (Kolozsvár, 2014. november 6-9). A doktorandusz plénumon az MKE különdíjat adott át, amely egy a díjazott által kiválasztott 2015. évi MKE rendezvényen való ingyenes részvétel. (Beszámoló: MKL 2015. 70. évfolyam 4. szám)
- **Fiatal analitikusok előadóülése** - 2014. november 7. Az MKE Analitikai Szakosztálya Szerves- és Gyógyszeranalitikai Szakcsoportjának hagyományos konferenciája pályakezdő és fiatal analitikusok részvételével. 12 előadás hangzott el. (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/726-fiatal-analitikusok-eloadoulese-2014-11-07.html>)
- **Együttműködés a BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégiummal** – Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny, „Kémszámtábor” 2014. augusztus 17-24. (Beszámoló: MKL 2014. 69. évfolyam. 11. szám)

Ismeretterjesztést szolgáló folyóirataink

- A **Magyar Kémikusok Lapja** 69. évfolyama jelent meg 2014-ben. A havi lapot az egyesület tagjai a tagdíjfizetés fejében térítésmentesen kapják kézhez. A lap szacikkeiben a kémiai tudomány információi jutnak el az olvasókhöz, tájékoztatást kapnak az ipar híreiről, a kémiaoktatásról és középiskoláinkról, valamint az Egyesület hivatalos lapjaként az egyesületi életről 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** 2014-ben a 120. kötetében négy lapszám jelent meg. A folyóiratot Egyesületünk tagjai kedvezményes 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>
- A **Műanyag és Gumi** folyóirat a GTE és az MKE közös lapja tágítja az Egyesület Műanyag és Gumiipari Szakosztályai tagjainak informálódási lehetőségét.
- Az MKE 1998 óta tagja az európai társegyesületek EuChemSoc nevű csoportjának. A Wiley-VCH a csoport által alapított **Chemistry - A European Journal** európai szakfolyóirat kiadója. Az EuChemSoc tagjaként az MKE minden évben 3% mértékű, szabadon felhasználható royalty-ban részesül fenti lap teljes éves royalty összegéből. 2014-ben ezen bevételünk 4.641 eFt volt.

7.3. Szakmai kulturális tevékenység, szakmai kulturális örökség megóvása

Előadói ülés – A Kémia és Vegyipartörténeti Szakosztály rendezvénye 2014. június 10-én a következő előadásokkal:

- Próder István: A Magyar Műszaki és Közlekedési Múzeum Vegyészeti Múzeuma új állandó kiállítása (vetített képes bemutató)
- Kutasi Csaba: Nanotechnológiák kialakulása, textil- és ruhaipari hasznosítások és egyéb innovatív eljárások
- Tömpe Péter: Egy feldolgozatlan Than Károly kézirat a Magyar Műszaki és Közlekedési Múzeum Vegyészeti Múzeuma anyagából

(<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/708-kemia-es-vegyipartorteneti-szakosztaly-eloadoi-ules-2014-06-10.html>)

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 tagságával 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 fel 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 Vegyészkonferencián (Erdély – Kolozsvár), illetve számos határon túli résztvevőt láttunk vendégül a hazai diákversenyeken és konferenciáinkon.
- **Együttműködési megállapodás** a Közép Európai Kémikus Egyesületek között - Lengyelországban, Torunban, a EuCheMS (European Association for Chemical and Molecular Sciences) Közgyűlésén (2014. október 22-24) – Cseh - Lengyel – Szlovén - Szlovák - Magyar Kémikusok Egyesülete elnökei írták alá a megállapodást. (Beszámoló: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/748-egyuttmukodesi-megallapodas-a-kozep-europai-kemikus-egyesuletek-kozott.html>)
- **Amerikai-magyar együttműködés** - Az Amerikai Kémikus Egyesület (ACS) és a Magyar Kémikusok Egyesülete együttműködése alapján szerveztük meg az ACS Chem Source Study Tour Group Budapestre látogatását 2014. október 5-9 között. (Beszámoló: *MKL 2014. 69. évfolyam. 11. szám*)
- **EuCheMS Élelmiszerkémiai Divízió** ülése az MKE székhelyén - 2014. szeptember 30. és október 1. között (Beszámoló: *MKL 2014. 69. évfolyam. 11. szám*)

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 megemlítjük az MKE tevékenységét 2014. 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.	EGIS Gyógyszergyár Zrt.
Richter Gedeon Nyrt.	Sanofi-aventis/Chinoin Zrt.
BASF Hungária Kft.	TEVA Gyógyszergyár Zrt.
Bayer Hungary Kft.	TVK Nyrt.
BorsodChem Zrt.	

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

Budapest, 2015. május 17.

Bevétel - Költség - Eredmény tény-terv adatok

ezer Ft-ban

Bevétel/Költség nemek	BEVÉTEL			KÖLTSÉG			EREDMÉNY		
	2013 (tény)	2014 (tény)	2015 (terv)	2013 (tény)	2014 (tény)	2015 (terv)	2013 (tény)	2014 (tény)	2015 (terv)
Működtetés	35.024	39.575	39.100	58.825	61.535	53.078	-23.800	-21.960	-13.978
apparátus ktg.				32.049	31.973	30.850			
általános ktg.				26.776	29.561	22.228			
egyéni tagdíj	4.183	4.897	4.900						
jogi tagdíj	9.984	9.673	9.700						
egyéb műk.bev.	7.176	10.107	10.000						
egyéb bev.+roy.	3.619	4.882	4.800						
bankkamat	1.189	451	400						
SZJA 1%	895	715	700						
működési tám.	7.977	8.850	8.600						
Rendezvények	117.859	118.230	68.033	93.656	96.297	52.509	24.203	21.933	15.524
ebből támog.	5.968	4.856	5.000						
Kiadványok	17.387	17.162	15.120	16.992	16.718	16.602	395	443	-1.482
MKL	12.816	12.927	11.100	12.858	12.861	12.632	-42	66	-1.532
ebből támog.	3.000	2.500	2.000						
MKF	1.522	1.554	1.540	1.415	1.421	1.470	107	133	70
ebből támog.	1.240	1.242	1.240						
KÖKÉL	3.039	2.681	2.480	2.712	2.437	2.500	327	244	-20
ebből támog.	1.000	800	600						
Membrántechn.	12	0	0	9	0	0	3	0	0
ebből támog.	0	0	0						
Egyéb kiadvány	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ebből támog.	0	0	0						
Egyéb	0	0	0	0	0	0	0	0	0
ÖSSZESEN	170.271	174.967	122.253	169.473	174.550	122.189	798	417	64

Kiegészítő adatok a táblázathoz

(az MKE működési és apparátus költségeinek tájékoztató részletezése)

Költségtétel	Ft/év	Részletezés
Béreköltség	19.993.200	a Titkárság 6 munkatársának a bére járulékkal
Irodabérlés	4.428.560	MKE székhely bérlési költsége ÁFA-val
Számvitel, könyvelés	3.120.000	könyvvizsgáló díjjal együtt
Cégautó üzemeltetés	1.551.890	üzemanyag + szerviz költség (konferencia helykeresés, konferencia anyagok helyszínre szállítása, stb.)
Telefon, fax	1.298.028	rendezvényszervezés, MKE ügyintézés
Nyomda, irodaszer, egyéb anyagok	1.233.612	
Utazás, kitüntetések, támogatás	13.870.454	utazások a központi és szakosztályi keret terhére, egyesületi elismerések díjköltsége, rendezvény részvételi támogatások, ingyenes egyesületi tagság
Postaköltség	303.370	
Fizetendő tagdíjak	2.556.346	nemzetközi szervezeti tagság
Reprezentáció	814.211	küldöttközgyűlés, szakosztály-ülések, éves vezetői értekezlet, kihelyezett IB ülés
Egyéb működési költségek	12.364.987	bankköltség, jogi szolgáltatás díja, adók, illetékek, szakosztályi egyéb költségek, szoftver és tárgyi eszközök karbantartási költségei, tárgyi eszköz amortizáció, stb.