

# KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS

## a Magyar Kémikusok Egyesülete (MKE) 2015. évi közhasznú tevékenységéről és előterjesztés a 2016. 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 2015. évi számviteli beszámoló külön dokumentációként megtekinthető az MKE Titkárságán (1015 Budapest, Hattyú utca 16. II/8.)

A 2014. és 2015. évi bevétel, kiadás és eredményadatokat, a 2016. évi tervadatokkal együtt a melléklet mutatja be.

### 2. Költségvetési támogatás felhasználása

A MKE 2015-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 (2014)	Tárgyév (2015)
<b>Befektetett eszközök (I-III.)</b>	<b>2810</b>	<b>3521</b>
I. Immateriális javak	52	394
II. Tárgyi eszközök	2758	3127
III. Befektetett pénzügyi eszközök	0	0

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

#### 4. A cél szerinti juttatások kimutatása

4.1. A 2015. évi közhasznú működés támogatására összesen: **8 337 410 Ft**

##### Központi költségvetéstől pályázati úton elnyert támogatások

<b>Támogató költségvetési szerv</b>	<b>Támogatás</b>
Emberi Erőforrások Minisztériuma	800 000
Emberi Erőforrások Minisztériuma	2 193 000
Gyöngyösi Önkormányzat	500 000
<b>Összesen</b>	<b>3 493 000</b>

##### Cégektől kapott támogatások

<b>Támogató szerv</b>	<b>Támogatás</b>
TVK Nyrt.	1 000 000
Richter Gedeon Nyrt.	1 300 000
Perform Kft	200 000
Simkon Kft.	80 010
Unicam Kft	200 000
MOL Nyrt.	740 000
Labsystem Kft	100 000
Festékipari Kutató Kft.	50 000
Kromat Kft	50 000
EGIS Gyógyszergyár Zrt.	220 800
Dr. Mihalkó Zoltán	3 600
Servier Kft.	400 000
B.Braun Avitum	500 000
<b>Összesen</b>	<b>4 844 410</b>

##### SZJA 1 %

<b>Támogató szerv</b>	<b>Támogatás</b>
NAV	<b>710 351</b>

**4.2. A 2015. évi kiadványok támogatására összesen: 7 358 000 Ft**

**Egyéb pályázati úton elnyert támogatások**

<b>Támogató költségvetési szerv</b>	
Magyar Tudományos Akadémia ► Gyógyszerkutatói könyv	3 658 000
Magyar Tudományos Akadémia ► Magyar Kémiai Folyóirat	1 240 000
Magyar Tudományos Akadémia ► Magyar Kémikusok Lapja	860 000
Nemzeti Kulturális Alap ► Magyar Kémikusok Lapja	1 000 000
Nemzeti Kulturális Alap ► Középiskolai Kémiai Lapok	600 000
<b>Összesen</b>	<b>7 358 000</b>

**4.3. A 2015. évi tudományos rendezvények támogatására összesen: 7 930 620 Ft**

<b>Támogatott rendezvény</b>	<b>Támogatás</b>		
	Központi költségvetés - pályázat	Egyéb céges	Összesen
Irinyi János Országos Középiskolai Kémiaverseny	2 000 000	2 685 000	4 685 000
16th Blue Danube Conference		805 620	805 620
Őszi Radiokémiai Napok		60 000	60 000
MKE 2. Nemzeti Konferencia		750 000	750 000
KAT 2015		130 000	130 000
Varázslatos Kémia Tábor		1 500 000	1 500 000
<b>Rendezvények összesen</b>	<b>2 000 000</b>	<b>5 930 620</b>	<b>7 930 620</b>

**A 4.1.-4.3. pontokban leírtak összesen: 24 336 381 Ft**

**5. Központi költségvetési szervtől, önkormányzatoktól pályázati úton elnyert támogatások**

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

<b>Támogató szerv</b>	<b>Támogatás</b>
Magyar Tudományos Akadémia	5 758 000
Gyöngyösi Önkormányzat	500 000
Emberi Erőforrások Minisztériuma	4 993 000
Nemzeti Kulturális Alap	1 600 000
<b>Összesen</b>	<b>12 851 000</b>

A támogatóink közül kiemeljük, és köszönetet mondunk:

<b>Kiemelt támogatók</b>	<b>Támogatás</b>
MOL Nyrt.	4 240 000
Richter Gedeon Nyrt.	1 700 000

## 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 2015-ben 11 részvételi díjas és több mint 85 térítésmentes tudományos rendezvényt, valamint kémiát népszerűsítő, nagyszámú érdeklődőt vonzó eseményt szerveztek. Az év során egy új Bionalitikai Szakcsoport alakult az Analitikai Kémia Szakosztályban, valamint újjá alakult a Fizikai Kémia Szakosztály. Megemlítünk néhány jelentősebb térítésmentes programot, például: Nyugdíjasok Kör szeminárium (Budapest), 9. Kémikus Diákszimposium (Bonyhád), Tisztújító gyűlések tudományos előadói üléssel összekötve (országszerte), 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), 38. Kémiai Előadói Napokra (KEN - Szeged), 6. 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 **1215 belföldi és külföldi szakember** vett részt (köztük **300 fiatal** diákkedvezményel) jól szolgálva a hazai kutatás-fejlesztést. A nemzetközi rendezvényeink jelentős nemzetközi elismerést is kiváltottak. Országos általános és középiskolai versenyek során **több mint 6.000 általános- és középiskolás diákot** és tanáraikat szólítottunk meg.

#### *A részvételi díjas rendezvények közül kiemeljük az alábbiakat:*

Hazai rendezvények	Időpont (2015)	Helyszín
Biztonságtechnika 2015	június 11-13.	Balatonalmádi
MKE 2. Nemzeti Konferencia	augusztus 31 – szeptember 2.	Hajdúszoboszló
XII. Környezetvédelmi Analitikai és Technológiai Konferencia	október 7-9.	Balatonszárszó
<b>Nemzetközi rendezvények</b>		
16th Blue Danube Symposium on Heterocyclic Chemistry	június 14–17.	Balatonalmádi
5 <sup>th</sup> European Drying Conference (EuroDrying'2015)	október 21-3	Budapest

### 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 2015. évi főbb tevékenységek:

### *Tehetséggondozó programok*

- **9. Kémikus Diákszimposium** (Bonyhád, 2015. április 10-12.) A hagyományosan kétevente megrendezésre kerülő diákkonferencián összesen 82 diák 33 előadása hangzott el öt 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 2015. 70. évfolyam 9. szám*)
- **Mengyelejev Diákolimpia** (Örményország, Jereván, 2015. május 3-10.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a négyfős magyar csapat részvételét, amelynek teljesítménye: 1 ezüstérem, 2 bronzérem és egy dicséret. (*beszámoló: KÖKÉL 2015. XLII. évfolyam, 4. szám; MKL 2015. 70. 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 2015. április 24-26. 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 tehetséggondozó 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 mindenkor 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 2015-ös Irinyi OKK döntőn összesen 298 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 2015. XLII. évfolyam, 3. szám; MKL 2015. 70. évfolyam 6-7. szám*)
- **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 2014/2015-as tanévre immár 22. alkalommal hirdette meg a pályázatot a Hajdú-Bihar megyei általános és középiskolák tanulói részére. A verseny eredményhirdetésére 2015. június 19-én került sor. 12 általános iskolai és 13 középiskolai versenyző pályamunkája nyert jutalmat. (*Beszámoló: Hajdú-Bihari Napló 2015. június 23.*)
- **Varázslatos Kémia a Fény Éve jegyében** címmel 2015. június 29-és július 3 között immár 7. alkalommal szervezett nyári tábort az MKE Kémiatanári Szakosztálya. Ez alkalommal már másodszor Egerben, az Eszterházy Károly Főiskola, Természet-tudományi Kar Élelmiszertudományi Intézetében. A táborozáson 31 kémia iránt érdeklődő 9-11. osztályos tanuló vett részt. (*Beszámoló: <http://www.varazslatos-kemia-tabor.mke.org.hu/varazslatos-kemia-tabor-2015/beszamolok-a-taborrol.html>*)
- **11. Nemzetközi Junior Természettudományi Diákolimpia** (Dél-Koreában Daegu, 2015. december 2-11.) A Magyar Kémikusok Egyesülete segítette a magyar csapat részvételét. A hat fős csapat 5 ezüst- és 1 bronzéremmel tért haza. (*Beszámoló: MKL 2016. 71. évfolyam, 2. szám*)

### ***Kémiát népszerűsítő programok***

- 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> )
- Környezetvédelmi Analitikai és Technológiai Konferencia (2015. október 2-4, Balatonszárszó) – Ifjúsági szekció szervezése a konferencián, melynek keretében 10-10 percet kaptak középiskolás diákok. A 9 diák 5 előadásban számolt be saját kutatási eredményéről. A konferencián a felkészítő tanáraik is részt vettek. Az ifjúsági szekcióra 25 diák érkezett a fonyódi és a siófoki középiskolákból kísérőtanáraikkal együtt.

### ***Egyéb közoktatást segítő tevékenységeink***

- **Kémiatanári Szakosztály honlap** folyamatos frissítése: <http://www.kemtan.mke.org.hu/>
- **KÖKÉL** - 2015-ben a **Középiskolai Kémiai Lapok** 42. 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 szókinész 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. 17 diák nyert oklevelet és jutalmat a KÖKÉL kezdő és haladó példamegoldó, valamint az angol, német fordítási versenyén. Az okleveleket ünnepélyes 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 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** (Science on Stage) - Természettudomány-tanítási fesztivál: 2015. június 17-20. London – Gajdosné Szabó Márta, magyar középiskolai kémiatanár kategória elsőként European Science Teacher Award díjat nyert. (Beszámoló: *MKL 2016. 71. évfolyam. 4. szám*)

### *A felsőoktatást támogató tevékenységeink*

- **XXXVIII. Kémiai Előadói Napok** (Szeged, 2015. október 26-28.) fiatal kémikusok számára az MKE Csongrád megyei Területi Szervezet szervezésében. (Beszámoló: *MKL 2015. 70. évfolyam 3. szám*)
- **Diplomamunka Nívódíj** egyesületi elismerésben, 2015-ben 13 végzős egyetemi hallgatót részesítettünk a benyújtott 24 diplomamunka közül. Az elismerésben részesülteknek egyéves tagdíjmentes MKE tagságot is felajánlott az Egyesület. A díjak átadása a **XXXVIII. Kémiai Előadói Napok** első napján történt. (Beszámoló: *MKL 2015. 70. évfolyam. 12. szám*)
- **Kalaus György Díj** TDK konferencia győztesek elismerése
- 40 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 2015-ben **13 pályázó nyert támogatást.** (Beszámoló: *MKE honlap: [www.mke.org.hu](http://www.mke.org.hu)*)
- **Fiatal előadók versenye Vértess Attila tiszteletére** az Őszi Radiokémiai Napok (Balatonszárszó, 2015. október 19-21.) keretében – 11 doktoranduszhallgató és fiatal kutató vett részt a versenyen.
- **Innováció a természettudományban - Doktorandusz Konferencia** rendezvény (Szeged, 2015. szeptember 26) – A második alkalommal rendezett eseménynek 45 résztvevője volt, 45 előadás került bemutatásra. (beszámoló: *MKL 2016. 71. évfolyam 2. szám, <http://www.biochem15.mke.org.hu>*)
- **XX. Nemzetközi Vegyészkonferencia** (Csíksomlyó, 2015. szeptember 24-27). A doktorandusz plénumon az MKE különdíjat adott át, amely egy a díjazott által kiválasztott 2016. évi MKE rendezvényen való ingyenes részvétel.
- **Együttműködés** a BME Szent-Györgyi Albert Szakkollégiummal – Oláh György Országos Középiskolai Kémiaverseny, „Kémszámtábor” 2015. augusztus 17-24. (Beszámoló: *MKL 2014. 69. évfolyam. 11. szám*)

### *Ismeretterjesztést szolgáló folyóirataink*

- A **Magyar Kémikusok Lapja** 70. évfolyama jelent meg 2015-ben. A havi lapot az egyesület tagjai a tagdíjfizetés fejében térítésmentesen kapják kézhez. A lap szacikkeiben a kémiai tudomány információi jutnak el az olvasókhoz, 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** 2015-ben a 121. 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>
- 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. 2015-ben ezen bevételünk 4.581 eFt volt.

### 7.3. Szakmai kulturális tevékenység, szakmai kulturális örökség megóvása

**Előadói ülés** – A Kémia és Vegyipartörténeti Szakosztály rendezvénye 2015. február 26-án a következő előadásokkal:

#### **Ritkaságok a könyvtárak alsó polcain**

alkímia és középkori orvoslás témájú könyvekről (<http://www.mke.org.hu/osszes-hir/743-mke-nykk-es-a-kemia-es-vegyipartorteneti-szakosztaly-kozos-eloadoulese-2015-02-26.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.
- Környezetvédelmi Analitikai és Technológiai Konferencia (2015. október 2-4, Balatonszárszó) – Ifjúsági szekció szervezése a konferencián, melynek keretében 10-10 percet kaptak középiskolás diákok. A 9 diák 5 előadásban számolt be saját kutatási eredményéről. A konferencián a felkészítő tanáraik is részt vettek. Az ifjúsági szekcióra 25 diák érkezett a fonyódi és a siófoki középiskolákból kísérőtanáraikkal együtt
- 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.
- **EFCE WORKING PARTY ON FLUID SEPARATIONS - AGENDA OF 57<sup>th</sup> TECHNICAL MEETING, 2015. május 28-29, Budapest, BME**

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 megemlíjtük az MKE tevékenységét 2015. 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.
BASF Hungária Kft.	Sanofi-aventis/Chinoin Zrt.
Bayer Hungary Kft.	TVK Nyrt.

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

Budapest, 2016. április 26.

**Bevétel - Költség - Eredmény tény-terv adatok**

ezer Ft-ban

Bevétel/Költség nemek	BEVÉTEL			KÖLTSÉG			EREDMÉNY		
	2014	2015	2016	2014	2015	2016	2014	2015	2016
	(tény)	(tény)	(terv)	(tény)	(tény)	(terv)	(tény)	(tény)	(terv)
<b>Működtetés</b>	<b>39 575</b>	<b>36 507</b>	<b>33 330</b>	<b>61 535</b>	<b>48 669</b>	<b>56 403</b>	<b>-21 960</b>	<b>-12 162</b>	<b>-23 073</b>
apparátus ktg.				31 973	30 908	31 775			
általános ktg.				29 561	17 761	24 628			
egyéni tagdíj	4 897	4 852	4 900						
jogi tagdíj	9 673	7 980	7 980						
egyéb műk.bev.	10 107	13 534	10 000						
egyéb bev.+roy.	4 882	4 581	4 800						
bankkamat	451	256	400						
SZJA 1%	715	710	700						
működési tám.	8 850	4 593	4 550						
<b>Rendezvények</b>	<b>118 230</b>	<b>64 659</b>	<b>99 854</b>	<b>96 297</b>	<b>49 370</b>	<b>74 241</b>	<b>21 933</b>	<b>15 289</b>	<b>25 613</b>
<i>ebből támog.</i>	<i>4 856</i>	<i>5 175</i>	<i>10 900</i>						
<b>Kiadványok</b>	<b>17 162</b>	<b>18 699</b>	<b>15 120</b>	<b>16 718</b>	<b>21 613</b>	<b>17 262</b>	<b>444</b>	<b>-2 914</b>	<b>-2 142</b>
MKL	12 927	11 012	11 100	12 861	13 955	13 322	66	-2 943	-2 222
<i>ebből támog.</i>	<i>3 000</i>	<i>1 860</i>	<i>2 000</i>						
MKF	1 554	1 543	1 540	1 421	1 416	1 440	133	127	100
<i>ebből támog.</i>	<i>1 240</i>	<i>1 240</i>	<i>1 240</i>						
KÖKÉL	2 681	2 430	2 480	2 437	2 584	2 500	244	-154	-20
<i>ebből támog.</i>	<i>1 000</i>	<i>600</i>	<i>600</i>						
Membrántechn.	0	0	0	0	0	0	0	0	0
<i>ebből támog.</i>	<i>0</i>	<i>0</i>	<i>0</i>						
Egyéb kiadvány	0	3 714	0	0	3 658	0	0	56	0
<i>ebből támog.</i>	<i>0</i>	<i>3 658</i>	<i>0</i>						
<b>Egyéb</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>	<b>0</b>
<b>ÖSSZESEN</b>	<b>174 967</b>	<b>119 865</b>	<b>148 304</b>	<b>174 550</b>	<b>119 652</b>	<b>147 906</b>	<b>417</b>	<b>213</b>	<b>398</b>

**Kiegészítő adatok a táblázathoz**

(az MKE működési és apparátus költségeinek tájékoztató részletezése)

<b>Költségtétel</b>	<b>Ft/év</b>	<b>Részletezés</b>
Béreköltség	18 717 000	a Titkárság 6 munkatársának a bére járulékkal
Irodabérlet	4 367 250	MKE székhely bérleti költsége ÁFA-val
Számvitel, könyvelés	3 120 000	könyvvizsgáló díjjal együtt
Cégautó üzemeltetés	1 498 060	üzemanyag + szerviz költség (konferencia helykeresés, konferencia anyagok helyszínre szállítása, stb.)
Telefon, fax	1 058 610	rendezvényszervezés, MKE ügyintézés
Nyomda, irodaszer, egyéb anyagok	1 166 950	
Utazás, kitüntetések, támogatás	5 305 000	utazások a központi és szakosztályi keret terhére, egyesületi elismerések díjköltsége, rendezvény részvételi támogatások, ingyenes egyesületi tagság
Postaköltség	302 290	
Fizetendő tagdíjak	2 458 000	nemzetközi szervezeti tagság
Reprezentáció	908 810	küldöttközgyűlés, szakosztály-ülések, éves vezetői értekezlet, kihelyezett IB ülés
Egyéb működési költségek	9 767 344	bankköltség, jogi szolgáltatás díja, adók, illetékek, szakosztályi egyéb költségek, szoftver és tárgyi eszközök karbantartási költségei, tárgyi eszköz amortizáció, stb.