

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 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 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 mérleg adatok 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 |
| Labcomp 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 2016. évi kiadványok támogatására összesen: 7 854 665 Ft

Egyéb pályázati úton elnyert támogatások

| Támogató költségvetési szerv | |
|---|------------------|
| Magyar Tudományos Akadémia ► Középiskolai Kémia 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:

| 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-ben 15 részvételi díjas és több mint 80 térítésmentes tudományos rendezvényt, valamint kémiát népszerűsítő, nagyszámú érdeklődőt vonzó eseményt szerveztek. Megemlítünk néhány jelentősebb térítésmentes programot, például: Nyugdíjasok Kör szeminárium (Budapest), XVI. Országos Diákvegyész Napok (Miskolc), az MKE BAZ megyei Területi Szervezet Borsodi Vegyipari Nap-ja (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** diákkedvezményrel) jól szolgálva a hazai kutatás-fejlesztést. A nemzetközi rendezvényeink jelentős nemzetközi elismerést is kiváltottak. Országos általános és középiskolai versenyeink során **több mint 6.000 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. | Budapest |
| Nemzetközi rendezvények | | |
| European Symposium on Atomic Spectrometry - ESAS 2016 | Március 31 - Április 2 | Eger |
| EUCMOS 2016 - 33rd European Congress on Molecular Spectroscopy | Július 30 - augusztus 4 | Szeged |
| 13th European Biological Inorganic Chemistry (EuroBIC 13) Conference | Augusztus 28 - szeptember 1 | Budapest |
| 13th Pannonian International Symposium on Catalysis | Szeptember 19-23 | Siófok |
| 4th Rubber Symposium of the Countries on the Danube | 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 Diákvegyész 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 (Moszka 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 3.500 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 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 érmeben gazdag magyar csapat minden tagjának az Irinyi OKK jelenti az alapozást és a versenyrutin megszerzését. A 2016-os Irinyi OKK döntőn összesen 295 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 2016. XLIII. évfolyam, 3. szám; MKL 2016. 71. évfolyam 6; 7-8. szám*)
- **Dr. Kónya Józsefné Emlékpályázat 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-otlettarabol/3091241>; honlap: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/929-a-2016-evi-dr-konya-jozsefne-emlekpalyazat-dijkiosztaja.html>*)
- **Varázslatos Kémia** címmel 2016. július 4-8 között immár 8. alkalommal szervezett nyári táborot az MKE Kémia tanári Szakosztálya. Első alkalommal Veszprémben, 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/beszamolok-a-taborrol-2016.html>)

- **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 2016. 71. évfolyam, 2. szám), honlapunkon: <http://www.varazslatos-kemia-tabor.mke.org.hu/varazslatos-kemia-tabor-2016.html>

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)

Egyéb közoktatást segítő tevékenységeink

- **Kémia tanári Szakosztály honlap** 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 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. 23 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)

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 a **XXXIX. Kémiai Előadói Napok** első napján történt. (Beszámoló: *MKL 2016. 71. évfolyam. 12. szám*)

- **Kalaus György Díj** TDK konferencia győztesek 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 keretet** 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 Vértess Attila tiszteletére** az Őszi Radiokémiai Napok (Balatonszárszó, 2015. október 19-21.) keretében – 6 doktoranduszhallgató és fiatal kutató vett részt a versenyen.
- **Fiatal analitikusok előadói ülése** (2016.11.07) Analitikai Szakosztály Szerves és Gyógyszeranalitikai Szakcsoport rendezésében (Beszámoló: *MKE honlap: <http://www.mke.org.hu/osszes-hir/886-felhivas-fiatal-analitikusok-eloadoulesen-torteno-reszvetelre.html>*, *MKL 2017. 72. évfolyam 1. szám*)
- **XXI. Nemzetközi Vegyészkonferencia** (Temesvár, 2016. november 3-6.) A doktorandusz 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>
- **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 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** 2016-ban a 122. 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. 2016-ban ezen bevételünk 4.618 eFt volt.

7.3. Szakmai kulturális tevékenység, szakmai kulturális örökség megóvása

Előadói ülés – A Kémia és Vegyipartörténeti Szakosztály rendezvénye 2016. május 24-én:

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

Gróh Gyula emlékülés 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 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 – 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 megemlítjük 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., az UNICAM Magyarország Kft. és a Laborexport Kft.

Budapest, 2017. április 24.

Bevétel - Költség - Eredmény tény-terv adatok

ezer Ft-ban

| Bevétel/Költség nemek | BEVÉTEL | | | KÖLTSÉG | | | EREDMÉNY | | |
|--------------------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|---------------|----------------|----------------|----------------|
| | 2015 | 2016 | 2017 | 2015 | 2016 | 2017 | 2015 | 2016 | 2017 |
| | (tény) | (tény) | (terv) | (tény) | (tény) | (terv) | (tény) | (tény) | (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 bev.+roy. | 4 581 | 4 618 | 4 800 | | | | | | |
| bankkamat | 256 | 81 | 200 | | | | | | |
| SZJA 1% | 710 | 725 | 700 | | | | | | |
| működési tám. | 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 támog.</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 támog.</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 támog.</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 támog.</i> | <i>600</i> | <i>1 500</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 | 3 714 | 0 | 0 | 3 658 | 0 | 0 | 56 | 0 | 0 |
| <i>ebből támog.</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)

| Költségtétel | 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 + szerviz költség (konferencia helykeresés, 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, szakosztály-ülések, 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, cégautó üzemeltetési költségei, stb. |