



# Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-141

A szervezetet nyilvántartó bíróság megnevezése:

09 Debreceni Törvényszék

Tárgyév:

2 0 1 5

Beküldő adatai (akinek az ügyfélkapuján keresztül a kérelem beküldésre kerül)

	Előtag	Családi név	Első utónév	További utónevek
Viselt név:	Dr.	BALOGH	TAMÁS	LÁSZLÓ
Születési név:		BALOGH	TAMÁS	LÁSZLÓ
Anyja neve:		SZABÓ-PAPP	JUDIT	MÁRIA
Születési ország neve:	MAGYARORSZÁG			
Születési település neve:	DEBRECEN			
Születési ideje:	1 9 8 5 - 0 7 - 2 3			

Szervezet neve:

A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET

Szervezet székhelye:

Irányítószám:

4 0 2 8

Település:

Debrecen

Közterület neve:

Laktanya

Közterület jellege:

utca

Házszám:

40

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

Bejegyző határozat száma:

T . P k . 6 0 1 3 6 / 2 0 1 3 / 8

Nyilvántartási szám:

0 9 - 0 2 - 4 3 9 8

Szervezet adószáma:

1 8 5 1 8 1 7 9 - 1 - 0 9

Képviselő neve:

DR BALOGH TAMÁS LÁSZLÓ

Képviselő aláírása:

Keltezés:

DEBRECEN

2 0 1 6 - 0 5 - 3 1



**Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet  
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-141

Szervezet neve:

**A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET**

<b>Az egyszerűsített beszámoló mérlege</b>			
<i>(Adatok ezer forintban.)</i>			
	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
<b>ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)</b>			
A. Befektetett eszközök			<b>482</b>
I. Immateriális javak			
II. Tárgyi eszközök			<b>482</b>
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. Forgóeszközök	<b>1 560</b>		<b>5 657</b>
I. Készletek			
II. Követelések			<b>-7</b>
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	<b>1 560</b>		<b>5 664</b>
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	<b>1 560</b>		<b>6 139</b>
<b>FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)</b>			
C. Saját tőke	<b>1 560</b>		<b>4 614</b>
I. Induló tőke/jegyzett tőke			
II. Tőkeváltozás/eredmény			
III. Lekötött tartalék			
IV. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	<b>1 560</b>		<b>4 614</b>
V. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből			
D. Tartalék			<b>1 560</b>
E. Céltartalékok			
F. Kötelezettségek			<b>-35</b>
I. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
II. Rövid lejáratú kötelezettségek			<b>-35</b>
FORRÁSOK ÖSSZESEN	<b>1 560</b>		<b>6 139</b>



# Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-141

Szervezet neve:

**A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET**

## Egyszerűsített beszámoló eredmény-levezetése

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
A. Végleges pénzbevételek, elszámolt bevételek (I+II)	15 073		27 901				15 073		27 901
I. Pénzügyileg rendezett bevételek	15 073		27 901				15 073		27 901
ebből:									
- tagdíj, alapítótól kapott befizetés	40		190				40		190
- támogatások			1 400						1 400
- egyéb bevételek			26 311						26 311
II. Pénzbevételt nem jelentő bevételek									
B. Végleges pénzkidadások, elszámolt ráfordítások (III+IV+V+VI)	13 513		23 287				13 513		23 287
III. Ráfordításként érvényesíthető kiadások	13 513		23 050				13 513		23 050
IV. Ráfordítást jelentő eszközváltozások									
V. Ráfordítást jelentő elszámolások			237						237
VI. Ráfordításként nem érvényesíthető kiadások									
C. Tárgyévi pénzügyi eredmény (I-III-VI)	1 560		4 851				1 560		4 851
D. Nem pénzbeli realizált eredmény [II-(IV+V)]			-237						-237
E. Adózás előtti eredmény (I+II)-(III+IV+V)	1 560		4 614				1 560		4 614



# Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-141

Szervezet neve:

A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET

## Egyszerűsített beszámoló eredmény-levezetése 2.

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
F. Fizetendő társasági adó									
G. Adózott eredmény (E-F)	1 560		4 614				1 560		4 614
H. Jávahagyott osztalék									
I. Tárgyévi eredmény (G-H)	1 560		4 614				1 560		4 614
Tájékoztató adatok									
A. Központi költségvetési támogatás									
B. Helyi önkormányzati költségvetési támogatás									
C. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás									
D. Normatív támogatás									
E. A személyi jövedelemadó meghatározott részének adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján kiutalt összeg									
F. Közzolgáltatási bevétel									
G. Végleges pénzbevételekből, elszámolt bevételekből a közhasznú tevékenység bevétele	15 073		27 901				15 073		27 901
H. Végleges pénzkiadásokból, elszámolt ráfordításokból a közhasznú tevékenység érdekében felmerült pénzkiadás, ráfordítás	13 513		22 087				13 513		22 087
I. Végleges pénzkiadásokból, elszámolt ráfordításokból a személyi jellegű ráfordítás	1 140		1 200				1 140		1 200
- ebből: vezető tisztségviselők juttatásai									

### Könyvvizsgálói záradék

Az adatok könyvvizsgálattal alá vannak támasztva.

Igen

Nem



### 1. Szervezet azonosító adatai

#### 1.1 Név

A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET

#### 1.2 Székhely

Irányítószám: 4028 Település: Debrecen

Közterület neve: Laktanya Közterület jellege: utca

Házzszám: 40 Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: T.PK.60136 / 2013 / 8

1.4 Nyilvántartási szám: 09-02-4398

1.4 Szervezet adószáma: 18518179-1-09

1.6 Képviselő neve: DR BALOGH TAMÁS LÁSZLÓ

### 2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

A Matematika Egyesület iskolán kívüli matematikai tehetség gondozó programok lebonyolításával foglalkozó nonprofit szervezet. Az Egyesület által gondozott rendezvények két fő csoportja a Medve Szabadtéri Matematikaverseny, valamint a nyári és téli Medve Matematikatábor. Célcsoportunk az általános és középiskolás tanulók, valamint az egyetemisták. Rendezvényeink elsősorban az iskolás korosztálynak szólnak, az egyetemisták számára közérdekű önkéntes tevékenység végzésének lehetőségét biztosítjuk. A Medve Szabadtéri Matematikaverseny az országban egyedülálló módon a szabad ég alatt zajlik, ezáltal a matematika népszerűsítésén túl a környezettudatos és egészséges életmód elterjesztését is közvetítjük. A Medve Matematikatáborok olyan tehetség gondozó rendezvények, amelyek során a résztvevők a matematika tudásuk elmélyítése azonos érdeklődésű kortársaikkal kapcsolatot teremthetnek. 2015-ben összesen 6 matematika versenyt és 6 tábort rendeztünk, összesen több mint 5000 résztvevővel.

### 3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: OKTATÁSI TEVÉKENYSÉG

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: fejlesztő nevelés, okt., tehetség gond.

4. § (1) bek.

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: magyarul beszélő általános és középiskolai tanulók

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 5000

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

2015-ben hat helyszínen országosan csaknem 5000 résztvevő mérette meg magát a Medve Szabadtéri Matematikaversenyen, tehetséggondozó táboraink résztvevői létszáma pedig megközelítette az ezer főt.



# Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-141

Szervezet neve:

A MATEMATIKA ÖSSZEKÖT EGYESÜLET

## 7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

(Adatok ezer forintban.)

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
<b>B. Éves összes bevétel</b>	<b>15 073</b>	<b>27 901</b>
ebből:		
<b>C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg</b>		
<b>D. Közszolgáltatási bevétel</b>		
<b>E. Normatív támogatás</b>		
<b>F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás</b>		
<b>G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]</b>	<b>15 073</b>	<b>27 901</b>
<b>H. Összes ráfordítás (kiadás)</b>	<b>13 513</b>	<b>23 287</b>
<b>I. Ebből személyi jellegű ráfordítás</b>	<b>1 140</b>	<b>1 200</b>
<b>J. Közhasznú tevékenység ráfordításai</b>	<b>13 513</b>	<b>22 087</b>
<b>K. Adózott eredmény</b>	<b>1 560</b>	<b>4 614</b>
<b>L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)</b>		
<i>Erőforrás ellátottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
	<i>Igen</i>	<i>Nem</i>
<i>Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2 &gt; 1.000.000, - Ft]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2&gt;=0]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)&gt;=0,25]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
<i>Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2) &gt;=0,02]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)&gt;=0,5]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2&gt;= 10 fő]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>