



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

PK-441

2018. év

A szervezetet nyilvántartó bíróság megnevezése:

09 Debreceni Törvényszék

ORSZÁGOS BÍRÓSÁGI HIVATAL G.	
Ügyszám:	
Érkezett: 2019.05.31 15:12:55	
Példány:	Melléklet:
Átvette:	



EB00266785

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység főbb adatainak megjelenítése

(Elektronikus kitöltés esetén másolt - nem írható - mezők.)

Neve:	
A Matematika Összeköt Egyesület	
Nyilvántartási szám:	09 — 02 — 0004398
Tárgyév:	2018
Időszak terjedelme: egész év <input checked="" type="checkbox"/>	töredék év <input type="checkbox"/>
2018 — 01 — 01	2018 — 12 — 31
időszak kezdete	időszak vége

Ny.v.:1.3 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2019.06.02 01.23.09



Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-441

2018. év

A szervezetet nyilvántartó bíróság megnevezése:

Tárgyév:

09 Debreceni Törvényszék

2 0 1 8

Időszak terjedelme: egész év töredék év

2 0 1 8 - 0 1 - 0 1

2 0 1 8 - 1 2 - 3 1

időszak kezdete

időszak vége

Válassza ki, hogy a beszámoló (és közhasznúsági melléklet) az alábbiak közül melyikre vonatkozik!

a. Szervezet



b. Jogi személy szervezeti egység (származtatott jogi személy)



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: 1

Ajtó: 5

Jogi személy szervezeti egység neve:

Jogi személy szervezeti egység székhelye:

Irányítószám: Település: Közterület neve: Közterület jellege: Házszám: Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

Nyilvántartási szám:

(Jogi személy szervezeti egység esetében: "Anyaszervezet")

0 9 - 0 2 - 0 0 0 4 3 9 8

Bejegyző határozat száma:

(Jogi személy szervezeti egység esetében:
Jogi személlyé nyilvánító határozat száma)

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

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység adószáma:

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

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység
képviselőjének neve:

Dr. Balogh Tamás László

Képviselő aláírása: _____

Keltezés:

Debrecen

2 0 1 9 - 0 5 - 3 1



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

PK-441

2018. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

A Matematika Összeköt Egyesület

Az egyszerűsített beszámoló mérlege

(Adatok ezer forintban.)

	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)			
A. Befektetett eszközök	2 229		2 076
I. Immateriális javak			
II. Tárgyi eszközök	2 229		2 076
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. Forgóeszközök	32 102		38 618
I. Készletek			
II. Követelések	38		126
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	32 064		38 492
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	34 331		40 694
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)			
C. Saját tőke	33 553		39 248
I. Induló tőke/jegyzett tőke	24 790		33 554
II. Tőkeváltozás/eredmény			
III. Lekötött tartalék			
IV. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből (közhasznú tevékenységből)	8 763		5 694
V. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből			
D. Tartalék			
E. Céltartalékok			
F. Kötelezettségek	778		1 446
I. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
II. Rövid lejáratú kötelezettségek	778		1 446
FORRÁSOK ÖSSZESEN	34 331		40 694

Ny.v.:1.3 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2019.06.02 01.23.09



Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-441

2018. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

A Matematika Összeköt Egyesület

Egyszerűsített beszámoló eredménylevezetése

(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)	50 456		65 048				50 456		65 048
I. Pénzügyileg rendezett bevételek	50 456		65 048				50 456		65 048
ebből:									
- tagdíj	50		42				50		42
- alapítótól kapott befizetés									
- támogatások	7 595		9 816				7 595		9 816
ebből: adományok									
- egyéb bevételek	42 811		55 190				42 811		55 190
II. Pénzbevétel nem jelentő bevételek									
B. Végleges pénzkidadások, elszámolt ráfordítások (III+IV+V+VI)	41 693		59 354				41 693		59 354
III. Ráfordításként érvényesíthető kiadások	41 693		59 354				41 693		59 354
IV. Ráfordítást jelentő eszközváltozások									
V. Ráfordítást jelentő elszámolások									
VI. Ráfordításként nem érvényesíthető kiadások									
C. Tárgyévi pénzügyi eredmény (I-III-VI)	8 763		5 694				8 763		5 694
D. Nem pénzben realizált eredmény (II-IV-V)									
E. Adózás előtti eredmény (I+II)-(III+IV+V)	8 763		5 694				8 763		5 694
F. Fizetendő társasági adó									
G. Tárgyévi eredmény (E-F)	8 763		5 694				8 763		5 694

Ny.v.:1.3 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2019.06.02 01.23.10



Az egyszerűsített könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-441

2018. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

A Matematika Összeköt Egyesület

Egyszerűsített beszámoló eredménylevezetése 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
Tájékoztató adatok									
A. Központi költségvetési támogatás			5 700						5 700
ebből: - normatív támogatás									
B. Helyi önkormányzati költségvetési támogatás			300						300
ebből: - normatív támogatás									
C. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás									
D. Az Európai Unió költségvetéséből vagy más államtól, nemzetközi szervezettől származó támogatás									
E. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI.törvény alapján átutalt összeg	499		674				499		674
F. Közszolgáltatási bevétel									
G. Végleges pénzbevételekből, elszámolt bevételekből a közhasznú tevékenység bevétele	49 957		58 374				49 957		58 374
H. Végleges pénzkidadásokból, elszámolt ráfordításokból a közhasznú tevékenység érdekében felmerült pénzkidadás, ráfordítás	38 724		46 244				38 724		46 244
I. Végleges pénzkidadásokból, elszámolt ráfordításokból a személyi jellegű ráfordítás (kiadás)	2 969		13 110				2 969		13 110
- ebből: vezető tisztségviselők juttatásai									
J. Adományok									

Könyvvizsgálói záradék

Az adatok könyvvizsgálattal alá vannak támasztva.

Igen

Nem



Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-441

2018. év

1. Szervezet / Jogi személy szervezeti egység azonosító adatai

1.1 Név: Szervezet

A Matematika Összeköt Egyesület

1.2 Székhely: Szervezet

Irányítószám: 4028 Település: Debrecen
Közterület neve: Laktanya Közterület jellege: utca
Hátszám: 40 Lépcsőház: Emelet: 1 Ajtó: 5

1.1 Név: Jogi személy szervezeti egység

1.2 Székhely: Jogi személy szervezeti egység

Irányítószám: Település:
Közterület neve: Közterület jellege:
Hátszám: Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

1.3 Bejegyző / Jogi személlyé nyilvánító határozat száma:

T.Pk.60136/2013/8

1.4 Nyilvántartási szám: ("Anyaszervezet")

09-02-0004398

1.5 Szervezet / Jogi személy szervezeti egység adószáma:

18518179-1-09

1.6 Szervezet / Jogi személy szervezeti egység képviselőjének neve:

Dr. Balogh Tamás László

2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

Egyesületünk fő programjai a Medve Szabadtéri Matekversenyek, a Medve Matektáborok, a Medve Matek Élménynap, valamint a tagjaink számára szervezett szakmai találkozók. Szervezetünk az iskolán kívüli tehetséggondozás területén a Medve Matek komplex tehetséfejlesztő program keretei között évente közel 20 nagyrendezvényen közvetíti több ezer diák felé a matematikai gondolkodás fontosságát. Programjainkat úgy állítjuk össze, hogy ne csak a matematikából legjobban teljesítőknek legyen sikerélménye, hanem mindenkinek, akit vonz a logikus gondolkodás, a játékos fejtörők és a matematika határterületén található szakmák (pl. informatika, közgazdaságtan) világa. Rendkívül aktuális kihívásnak tartjuk, hogy minél kevesebben távolodjanak el a matematikától gyermekkorban, rendezvényeinket is e célnak rendeljük alá.

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: Oktatási tevékenység

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: Köz- és felsőoktatásban tanulók

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 12000

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

A matematika játékos oldalát több, mint 12.000 diák számára mutattuk be. Rendezvényeinken egészséges életmódot, a pedagóguspálya értékeit és a kooperatív gondolkodás fejlesztését is sikeresen tudtuk közvetíteni.



Az egyszeres könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-441

2018. év

Szervezet / Jogi személy szervezeti egység neve:

A Matematika Összeköt Egyesület

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

(Adatok ezer forintban.)

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	50 456	65 048
ebből:		
C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	499	674
D. Közzolgáltatási bevétel		
E. Normatív támogatás		
F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás		
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	49 957	64 374
H. Összes ráfordítás (kiadás)	41 693	59 354
I. Ebből személyi jellegű ráfordítás	2 969	13 110
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	38 724	46 244
K. Adózott eredmény	8 763	5 694
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)	400	400
<i>Erőforrás ellátottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
	<i>Igen</i>	<i>Nem</i>
<i>Ectv. 32. § (4) a) $[(B1+B2)/2 > 1.000.000, - Ft]$</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) b) $[K1+K2 \geq 0]$</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) c) $[(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2) \geq 0,25]$</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
<i>Ectv. 32. § (5) a) $[(C1+C2)/(G1+G2) \geq 0,02]$</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) b) $[(J1+J2)/(H1+H2) \geq 0,5]$</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) c) $[(L1+L2)/2 \geq 10 \text{ fő}]$</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ny.v.:1.3 A nyomtatvány papír alapon nem küldhető be!

Nyomtatva: 2019.06.02 01.23.10