

# JÖVŐNK NUKLEÁRIS ENERGETIKUSÁÉRT ALAPÍTVÁNY

## 2019.ÉVI KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS SZÁMSZAKI ADATOK

**Az alapítvány neve:** JÖVŐNK NUKLEÁRIS ENERGETIKUSÁÉRT ALAPÍTVÁNY

<b>Képviselők neve:</b>	Dr. Czifrus Szabolcs	Budapest	Kuratórium elnöke	
	Dr. Bihari Péter	Keszölc	Kuratórium tag	
	Bognár Péter József	Paks	Kuratórium tag	
	Frányó István	Paks	Kuratórium tag	
	Dr. Kis Dániel Péter	Budapest	Kuratórium titkár	
<b>Felügyelőbizottság:</b>	Prancz Zoltán	Paks	Felügyelőbizottság	tagja
	Dr. Sükösd Csaba	Budapest	Felügyelőbizottság	tagja
	Szécsényi Zsolt	Paks	Felügyelőbizottság	tagja

**Székhelye:** 7030. Paks, Gagarin út 1.

**Adószám:** 18278873-1-17

**KSH szám:** 18278873 9499 569 17

**Közhasznúsági fokozat:** közhasznú szervezet

**Alapítói okirat kelte:** 2011. szeptember 1

**Nyilvántartásba vételi végzés száma, kelte:** PK.60.085/2011/2. 2011. október 13.

**Közhasznú jogállás megszerzésének időpontja:** 2011. november 14.

### **Az alapítvány célja:**

1./ A nukleáris energia-termelés szakmai fejlesztésének elősegítése az oktatás területén, az utánpótlás biztosítása érdekében

a./ a kiemelkedő teljesítményt nyújtó hallgatók tanulmányaik eredményes befejezése érdekében anyagi támogatás nyújtása

b./ a képzési feltételek elősegítése Budapest Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen folyó atomenergetikai és nukleáris technikai jellegű képzések intézményi és tanszéki támogatása

2./ Foglalkoztatási csoportokat összefogó tevékenység

**Az alapítvány típusa:** általános

### **Az alapítvány vagyon felhasználási módja:**

Az alapítványi célok anyagi támogatása pályázat útján, bárki által történt kezdeményezésre

**Mérleg forduló napja:** 2019. december 31

**Mérlegkészítés időpontja:** 2020. május 31.

### **Könyveléssel megbízott :**

Ködmön Könyvelőiroda Kft. nevében Ködmönné Kiss Krisztina mérlegképes könyvelő  
nyilvántartási szám: 171128

## **Egyszerűsített éves beszámoló összeállításánál alkalmazott elvek, értékelési módok**

### **1) Számviteli politika főbb vonásai**

- a) Az Alapítvány a Számviteli törvény (2000. évi C. Tv.) szerint egyéb szervezetnek minősül.
- b) Az egyéb szervezetek beszámoló készítési és könyvvezetési kötelezettségének sajátosságairól a 224/2000. (XII.19) Kormányrendelet rendelkezik.
- c) A könyvvezetés során az Alapítvány a Számviteli törvény előírásait e rendeletben foglaltak figyelembevételével alkalmazza.

### **2) Amortizációs politika**

- a) Az értékcsökkenés elszámolása lineáris módon a várható élettartam alapján történik.
- b) Az Alapítvány a 100.000 Ft egyedi érték alatti eszközöket használatba vételkor egy összegben számolja el.
- c) Az értékcsökkenési leírás az üzembe helyezés napjától, ráaktiválás esetén a ráaktiválás napjától kezdve kerül elszámolásra.
- d) Az értékcsökkenést évente számolja el könyveiben az Alapítvány

### **3) Beszámoló készítés rendje**

- a) Az Alapítvány az egyéb szervezetekre vonatkozó egyszerűsített éves beszámolót készít, amelynek mérlege megegyezik a Számviteli törvény szerinti egyszerűsített éves beszámoló „A” változata szerinti mérlegével.
- b) A mérleg fordulónapja: az üzleti év december 31-e, a mérlegkészítés napja: az üzleti évet követő év március 31.

### **4) Mérlegtételek értékelése**

- a) Az Alapítvány eszközeinek és forrásainak értékelését a Számviteli törvénnyel összhangban végzi.
- b) Az Alapítvány az adományokat, támogatásokat könyvszerinti értéken veszi figyelembe.

### **5) Eszközök érték helyesbítése**

- a) Az Alapítvány nem él az érték helyesbítés lehetőségével.

### **6) Jelentős összegű hiba**

- a) Jelentős összegű hiba az Alapítványnál, ha a hiba feltárás évében az ellenőrzések során megállapított hibák, hibahatások eredményét saját tőkét növelő-csökkentő értékének együttes összege meghaladja az ellenőrzött üzleti év mérlegfőösszegének 2 %-át, illetve ha 500 ezer forintot meghaladja.

## Tartalom:

1. Számviteli beszámoló – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolójának mérlege – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolójának eredmény levezetése
2. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról
3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás
4. A cél szerinti juttatások kimutatása
5. A központi költségvetési szervtől, az elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől kapott támogatás mértékének kimutatása, szerződés alapján az államháztartás alrendszereitől nyújtott támogatásokról készített kimutatás
6. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értékének, illetve összegének kimutatása
7. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

**1. Számviteli beszámoló – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített éves beszámolójának mérlege – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített éves beszámolójának eredmény kimutatása**

1	8	2	7	8	8	7	3	9	4	9	9	5	6	9	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel vagy adószám (cekkaszám) (szám)

**A számviteli törvény szerinti egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolója**


**2 0 1 9** é v

**Jövőnk Nukleáris Energetikáért Alapítvány**  
egyéb szervezet megnevezése

7030. Paks Gagarin út 1  
címe

Keltezés: Budapest, 2020. május 31.

P.H.

  
Az egyéb szervezet vezetője  
(képviselője)



1	8	2	7	8	8	7	3	9	4	9	9	5	6	9	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel vagy adószám (csekk számszám)

Az egyéb szervezet megnevezése: Jövőnk Nukleáris Energetikusáért Alapítvány

Az egyéb szervezet címe: 7030. Paks Gagarin út 1

**A számviteli törvény szerinti egyéb szervezetek  
közhatalmi egyszerűsített beszámolója 2019 év**

adatok E Ft-ban

Sor- szám	A tétel megnevezése	Nyitó	Előző év(ek) helyesbítései	Tárgyév
a	B	c	d	e
1.	<b>A. Befektetett eszközök (2-5. sorok)</b>	<b>481</b>		<b>671</b>
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			
3.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	481		671
4.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK			
5.	IV. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK ÉRTÉKHELYESBÍTÉSE			
6.	<b>B. Forgóeszközök (7-10.sorok)</b>	<b>20726</b>		<b>29234</b>
7.	I. KÉSZLETEK			
8.	II. KÖVETELÉSEK			
9.	III. ÉRTÉKPAPÍROK			
10.	IV. PÉNZESZKÖZÖK	20726		29234
11.	<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>			17
12.	<b>ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+6.+11. sor)</b>	<b>21207</b>		<b>29922</b>
13.	<b>D. Saját tőke (14.-19. sorok)</b>	<b>20704</b>		<b>29734</b>
14.	I. INDULÓ TŐKE / JEGYZETT TŐKE	25000		25000
15.	II. TŐKEVÁLTOZÁS / EREDMÉNY	20		-4042
16.	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK			
17.	IV. ÉRTÉKELESI TARTALÉK			
18.	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY ALAPTEVÉKENYSÉGBŐL (KÖZHATALMI TEVÉKENYSÉGBŐL)	-4062		8776
19.	VI. TÁRGYÉVI EREDMÉNY VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉGBŐL			
20.	<b>E. Céltartalékok</b>			
21.	<b>F. Kötelezettségek (22.-23. sorok)</b>	<b>131</b>		<b>127</b>
22.	I. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK			
23.	II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	131		127
24.	<b>G. Passzív időbeli elhatárolások</b>	118		61
25.	<b>FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (13.-20.+21.+24. sor)</b>	<b>21207</b>		<b>29922</b>

Keltezés: Budapest, 2020. május 31.

P.H.

  
Az egyéb szervezet vezetője  
(képviselője)

1 8 2 7 8 8 7 3 9 4 9 9 5 6 9 1 7

Statistikai számjel vagy adószám (csekkszámlasszám)

Az egyéb szervezet megnevezése: Jövőnk Nukleáris Energetikusáért Alapítvány

Az egyéb szervezet címe: 7030. Paks Gagarin út 1


KETTŐS KÖNYVVITELT VEZETŐ EGYÉB SZERVEZETEK KÖZHASZNÚ EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓJÁNAK EREDMÉNYKIMUTATÁSA 2019 ÉV

adatok E Ft-ban

Sor-szám	A tétel megnevezése	Nyitó	Előző év(ek) helyesbítése	Tárgyév
1.	<b>A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (1.+2.+3.+4.+5.)</b>	<b>15001</b>		<b>25048</b>
2.	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás	15000		25000
3.	a. alapítótól	15000		25000
4.	b. központi költségvetésből			
5.	c. helyi önkormányzattól			
6.	d. társadalombiztosítótól			
7.	e. egyéb, ebből 1%.....			44
8.	2. Pályázati úton elnyert támogatás			
9.	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel			
10.	4. Tagdíjból származó bevétel			
11.	5. Egyéb bevétel	1		4
12.	<b>B. Vállalkozási tevékenység bevétele</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
13.	<b>C. Összes bevétel (A.+B.)</b>	<b>15001</b>		<b>25048</b>
14.	<b>D. Közhasznú tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)</b>	<b>19063</b>		<b>16272</b>
15.	1. Anyagjellegű ráfordítások	1501		1739
16.	2. Személyi jellegű ráfordítások	1464		2434
17.	3. Értécsökkenési leírás	2374		418
18.	4. Egyéb ráfordítások	13724		11681
19.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai			
20.	6. Rendkívüli ráfordítások			
21.	<b>E. Vállalkozási tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
22.	1. Anyagjellegű ráfordítások			
23.	2. Személyi jellegű ráfordítások			
24.	3. Értécsökkenési leírás			
25.	4. Egyéb ráfordítások			
26.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai			
27.	6. Rendkívüli ráfordítások			
28.	<b>F. Összes ráfordítás (D.+E.)</b>	<b>19063</b>		<b>16272</b>
29.	<b>G. Adózás előtti eredménye (B.-E.)</b>	<b>-4062</b>		<b>8776</b>
30.	H. Adófizetési kötelezettség	0		0
31.	<b>I. Tárgyévi vállalkozási eredmény (G.-H.)</b>	<b>0</b>		<b>0</b>
32.	<b>J. Tárgyévi közhasznú eredmény (A.-D.)</b>	<b>-4062</b>		<b>8776</b>

Keltezés: Budapest, 2020. május 31.

P.H.

  
Az egyéb szervezet vezetője  
(képviselője)

adatok E Ft-ban

TÁJÉKOZTATÓ ADATOK		Tárgyév
33.	A. Személyi jellegű ráfordítások	2434
34.	1. Bérköltség	1320
35.	ebből: - megbízási díjak	0
36.	- tiszteletdíjak	0
37.	2. Személyi jellegű egyéb kifizetések	850
38.	3. Bérjárulékok	264
39.	B. A szervezet által nyújtott támogatások	11616
40.	C. Továbbutalási céllal kapott támogatások	0
41.	D. Továbbutalt támogatás	0

Keltezés: Budapest, 2020. május 31.

P.H.



Az egyéb szervezet vezetője  
(képviselője)



## Közhasznúsági beszámolóhoz kapcsolódó kiegészítések

1) A mérleg főösszege 29922 E Ft volt.

### 2) Befektetett eszközök

Befektetett eszközök között irodai, igazgatási berendezések és felszerelések kerültek kimutatásra, melyre 418 E Ft értékcsökkenés lett elszámolva a tárgyévben. Az eszközök nettó értéke 671 E Ft lett.

A mérleg befektetett eszközök során - E Ft befejezetlen beruházás szerepel.

### 3) A forgóeszközök megoszlása:

Megnevezés	2018.		2019.	
	Összeg E Ft	Arány %	Összeg E Ft	Arány %
Követelések	0	0,0	0	0,0
Pénzeszközök	20726	100,0	29234	100,0
Forgóeszközök összesen	20726	100,0	29234	100,0

A forgóeszközök nagysága 8508 E Ft-tal nőtt, összetétele nem változott.

### Az Egyesület vagyoni, pénzügyi és jövedelmi helyzete

#### a) Vagyoni helyzet mutatói

##### i) Befektetett eszközök és forgóeszközök összetétele és aránya

Megnevezés	Előző időszak (E Ft)	Részarány (%)	Tárgyidőszak (E Ft)	Részarány (%)
Befektetett eszközök	481	2,3	671	2,2
Forgóeszközök	20726	97,7	29234	97,7
Aktív időbeli elhatárolás	0	0	17	0,1
Összes eszköz	21207	100,0	29922	100,0



ii) Források összetételének alakulása és aránya

Megnevezés	Előző időszak (E Ft)	Részarány (%)	Tárgyidőszak (E Ft)	Részarány (%)
Induló tőke	25000	117,9	25000	83,6
Tőkeváltozás	20	0,1	-4042	-13,5
Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	-4062	-19,2	8776	29,3
Kötelezettségek	131	0,6	127	0,4
Passzív időbeli elhatárolás	118	0,6	61	0,2
Összes forrás	21207	100,0	29922	100,0

b) Pénzügyi, jövedelmi helyzet mutatói

i) Likviditási ráta

Számítási mód	Előző időszak	Tárgyidőszak
<i>Forgóeszközök</i>	158,02	230,19
<i>Rövid lejáratú kötelezettségek</i>		

ii) Likviditási gyors ráta

Számítási mód	Előző időszak	Tárgyidőszak
<i>Forgóeszközök – Készletek</i>	158,02	230,19
<i>Rövid lejáratú kötelezettségek</i>		

## 2. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány 2019. évben nem részesült központi költségvetési támogatásban.

## 3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

**Közhasznú tevékenység bevétele** **25.0474.477 Ft**

Alapítótól kapott támogatás 25.000.000 Ft

Paksi Atomerőmű Zrt

**Egyéb bevételek** **3.200 Ft**

**Pénzügyi műveletek bevételei (banki kamat)** **0 Ft**

Lekötött betét kamata 0 Ft

Elszámolási betétszámla kamata

0 Ft

**Az alapítvány részére SZJA 1%-os felajánlás**

**44. 477 Ft**

**Közhasznú tevékenységre fordított kiadások:**

**16.271.512 Ft**

**Anyagjellegű ráfordítások**

**1.738.948 Ft**

Ebből:

Belföldi személyszállítás

405.580 Ft

Irodaszer

221.742 Ft

Számviteli szolgáltatás

785.622 Ft

Egyéb ügyviteli és számítástechnikai szolgáltatás

42.333 Ft

Bankköltség

283.671 Ft

**Személyi jellegű ráfordítások**

**2.434.000 Ft**

Ebből:

Béreköltség

1.320.000 Ft

Vendéglátás

850.000 Ft

Bérfelárak

264.000 Ft

**Értékcsökkenési leírás**

**417.521 Ft**

**Egyéb ráfordítás**

**11.681.043 Ft**

Hallgatói ösztöndíj támogatás

9.136.013 Ft

Támogatás jogi személyek részére

2.545.030 Ft

Ebből:

Magyar Energetikai Társaság

680.000 Ft

Energetikai Szakkollégium

1.800.000 Ft

Egyéb ráfordítás

65.030 Ft

#### **4. A cél szerinti juttatások kimutatása**

Cél szerinti juttatás nem volt.

**5. A központi költségvetési szervtől, az elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől kapott támogatás mértékének kimutatása, szerződés alapján az államháztartás alrendszeriből nyújtott támogatásokról készített kimutatás**

Tárgyévben nem volt



## **6. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értékének, illetve összegének kimutatása**

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány 2019-ban nem nyújtott sem pénzbeli, sem természetbeni támogatást vezető tisztségviselőinek, mert tevékenységüket önkéntesen, társadalmi munkában végzik.

## **7. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója**

Az Alapítvány 2019. évben 3 alkalommal ülésezett. Ebből az alapítványi vagyont érintő kérdésekben 3 alkalommal hozott támogatói döntéseket. Emellett kör-e-mail formában is történtek szavazások a benyújtott pályázatokról, ezeknek eredménye mindig feltüntetésre kerültek a szavazást követő kuratóriumi ülés jegyzőkönyvében.

Az Alapító Okiratában megfogalmazott céljával és tevékenységével összhangban összeállított pályázati felhívás 11 pályázati kategóriát tartalmaz az alábbiak szerint:

1. Tanulmányi ösztöndíj
2. Demonstrátori ösztöndíj
3. A legjobb TDK-dolgozat díja
4. A legjobb szakdolgozat / diplomamunka díja
5. PhD-ösztöndíj
6. PhD kiegészítő ösztöndíj
7. Külföldön folytatott tanulmányok és/vagy kutatások támogatására szolgáló ösztöndíj
8. Szakmai gyakorlati ösztöndíj
9. Folyóíratcikk kidolgozásának és konferencia-előadói részvételnek a támogatására szolgáló ösztöndíj
10. Az atomenergetikai oktatást gesztoráló intézetek oktatási és kutatási infrastruktúrájának fejlesztésében való részvételt támogató ösztöndíj
11. Intézményi támogatás a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlási feltételeinek erősítésére

A fenti kategóriák közül az első kilenc pályázati kiírás az Alapító Okirat 3.1.a pontjában megfogalmazott célt (a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlásának elősegítése a nukleáris energetikával kapcsolatos tanulmányokat folytató, az atomenergetika és a nukleáris technika iránt fokozott érdeklődést és elkötelezettséget tanúsító hallgatók kiemelkedő teljesítményének elismerése, tanulmányaik eredményes befejezésének anyagi támogatása), a két utolsó pályázati kategória pedig a 3.1.b. pontban szereplő célt (a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlás képzési feltételeinek erősítése, a BME-n folyó atomenergetikai és nukleáris technikai jellegű képzések intézményi és tanszéki támogatása) kívánja elősegíteni.

A következő táblázatok azt tartalmazzák, hogy a 2019. év folyamán született kuratóriumi döntések értelmében az egyes pályázati kategóriákban milyen támogatások kerültek megítélésre. A tárgyévben megítélt támogatások és tárgyévben átutalt összegek között eltérések lehetnek, ugyanis nem egy naptári évre, hanem egy szemeszter vagy tanév időtartamra lehet kérni támogatást, a naptári és tanév kezdési és záró időpontjai viszont eltérnek egymástól. Az ülések között született kör-e-mail szavazáson született döntések az azt követő kuratóriumi ülés jegyzőkönyvében lettek feltüntetve, ezért azok az adott kuratóriumi ülés dátumával szerepelnek.



1. Tanulmányi ösztöndíjat 24 hallgató kapott az adott tanulmányi félévre 5 hónap időtartamra az alábbiak szerint:

Határozat időpontja	Pályázók száma	Díjazottak létszám	Ösztöndíjak összege
2019.03.04.	13 fő	12 fő	2 025 000 Ft
2019.05.21.	0 fő	0 fő	0 Ft
2019.10.21.	12 fő	12 fő	1 650 000 Ft
Összesen:	25 fő	24 fő	3 675 000 Ft

2. A pályázati felhívás 2. pontja értelmében demonstrátori ösztöndíjat 1 hallgató nyert el az adott tanulmányi félévre 5 hónapra elosztva az alábbiak szerint:

Határozat időpontja	Pályázók száma	Díjazottak létszáma	Ösztöndíjak összege
2019.03.04.	5 fő	0 fő	0 Ft
2019.05.21.	0 fő	0 fő	0 Ft
2019.10.21.	4 fő	1 fő	150 000 Ft
Összesen:	9 fő	1 fő	150 000 Ft

3. A legjobb TDK dolgozatok díjazása során 3 hallgató a kuratóriumi elnökség 2019. őszi döntése alapján összesen 130 000 Ft alapítványi különdíjat kapott.
4. A pályázati felhívás 4. pontja értelmében legjobb szakdolgozatok és diplomamunkák ösztöndíj támogatást nem igényelt senki, ezért ilyen nem került folyósításra.
5. A pályázati felhívás 5. pontja szerinti PhD ösztöndíj támogatást nem igényelt senki, ezért ilyen sem került folyósításra.
6. A pályázati felhívás 6. pontja értelmében PhD kiegészítő ösztöndíj formájában 7 doktorandusz hallgató az alábbiak szerint nyert el támogatást egy évre, 12 hónapra elosztva:

Határozat időpontja	Pályázók száma	Díjazott létszám	Ösztöndíjak összege
2019.03.04.	2 fő	2 fő	960 000 Ft
2019.05.21.	0 fő	0 fő	0 Ft
2019.10.21.	5 fő	5 fő	2 400 000 Ft
Összesen:	7 fő	7 fő	3 360 000 Ft

7. Külföldön folytatott tanulmányok támogatása a pályázati felhívás 7. pontja alapján külföldi tanulmányokra támogatást igénylő pályázatot 2019-ben nem nyújtott be senki, ezért nem került sor ezt támogató ösztöndíj folyósítására.

1. A szakmai gyakorlatot támogatása a pályázati felhívás 8. pontja szerint:

Határozat időpontja	Pályázók száma	Díjazott létszám	Ösztöndíjak összege
2019.03.04.	0 fő	0 fő	0 Ft
2019.05.21.	0 fő	0 fő	0 Ft
2019.10.21.	3 fő	3 fő	299 220 Ft
Összesen:	3 fő	3 fő	299 220 Ft

2. A pályázati felhívás 9. pontja értelmében folyóiratcikk kidolgozására, konferencia részvétel támogatására:

Határozat időpontja	Pályázók száma	Díjazott létszám	Ösztöndíjak összege
2019.03.04.	4 fő	2 fő	500 000 Ft
2019.05.21.	4 fő	3 fő	780 000 Ft
2019.10.21.	0 fő	0 fő	0 Ft
Összesen:	8 fő	5 fő	1 280 000 Ft

3. Az atomenergetikai oktatást gesztoráló intézetek oktatási és kutatási infrastruktúrájának fejlesztésében való részvétel támogatására irányuló pályázat 2019-ben nem érkezett a JNEA kuratóriumához.

4. Az intézményi támogatások körében a JNEA Kuratóriuma 1 800 000 Ft-ot folyósított a BME Energetikai Szakkollégium Egyesület és 680 000 Ft-ot a Magyar Energetika Társaság Ifjúsági Tagozata számára 2019-i évi tevékenységük támogatására. 406 000 Ft értékben segítette a Kuratórium a BME hallgatóinak és a nyári egyetem résztvevőinek a Paksi Atomerőműbe történő üzemlátogatását utazási költségeik kifizetésével. Az Alapítvány az Európai Unió ENEN+ projekt keretében európai középiskolások számára szervezett nukleáris verseny költségeit is támogatta 850.000 Ft-tal a hallgatók étkezési költségeinek kifizetésével. Azaz összesen 3.736.000 támogatást folyósított vagy segített számlák kiegyenlítésével az Alapító Okiratban rögzített célokkal összefüggésben a támogatott szervezetek számára.

Budapest, 2020. június 19.

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány Kuratóriuma 2020. szeptember 28-i ülésén elfogadta a 2019. évi tevékenységről készült közhasznúsági jelentést.



.....  
Dr. Cziprus Szabolcs  
Kuratóriumi elnök