

Pályázati felhívás a PTE Fiatal Fizikus Kutatója Ösztöndíj elnyerésére

A Pécsi Tudományegyetem Rektora a 2017/2018-as tanév tavaszi szemeszterére pályázatot ír ki az EFOP-3.6.2-16-2017-00005 számú „Ultragyors fizikai folyamatok atomokban, molekulákban, nanoszerkezetekben és biológiai rendszerekben” című projekt keretei között a Pécsi Tudományegyetem Fiatal Fizikus Kutatója Ösztöndíj elnyerésére. Az ösztöndíj célja, hogy támogatást nyújtson azon hallgatók, predoktorok részére, akik tanulmányi kötelezettségeiken túlmenően rendszeresen részt vesznek a Fizikai Intézet nemzetközi kutatásaiban, azt kiválóan végzik, valamint hogy elismerje a hallgatók és predoktorok munkáját és elért eredményeit. A pályázat további célja, hogy támogatást nyújtson azon kiváló eredményeket mutató PhD fokozattal rendelkező tudományos segédmunkatársak, tudományos munkatársak, valamint adjunktusok részére, akik 2013. február 1. után szereztek doktori fokozatot.

Megpályázható kategóriák:

- a. **Fiatal Fizikus Hallgató Ösztöndíj**, melyre pályázatot nyújthatnak be a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar fizika alapképzési szakán, fizika mesterképzési szakán, valamint fizika-bármely szakos osztott, vagy osztatlan tanári szakán tanulmányokat folytató, aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező hallgatók (finanszírozási formától és állampolgárságtól függetlenül).
- b. **Fiatal Fizikus Doktorandusz Ösztöndíj**, melyre pályázatot nyújthatnak be a Pécsi Tudományegyetem Fizika Doktori Iskolájában tanulmányokat folytató, aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező PhD hallgatók (finanszírozási formától és állampolgárságtól függetlenül), illetve a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Fizikai Intézetének, vagy az MTA-PTE Nagy Intenzitású Terahertzes Kutatócsoport tudományos segédmunkatársai.
- c. **Fiatal Fizikus Doktor Ösztöndíj**, melyre pályázatot nyújthat be a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Fizikai Intézetének, vagy az MTA-PTE Nagy Intenzitású Terahertzes Kutatócsoport bármely olyan alkalmazottja, aki 2013. február 1. után szerzett doktori fokozatot.

A pályázóknak az alábbi dokumentumokat szükséges benyújtaniuk:

- a. **Pályázati adatlap**
- b. **Önéletrajz**
- c. **Hallgatói jogviszony-igazolás, vagy munkáltatói igazolás**
- d. **Előzetes pontszámkalkuláció** (a jelen pályázati felhíváshoz csatolt dokumentumot szükséges kitöltött formában benyújtani)
- e. **Súlyozott tanulmányi átlagot igazoló hallgatói törzslap** (az „a” kategória esetén)
- f. **Kutatói ajánlás** (az „a” kategória esetén), melyben a kutató ismerteti a hallgatóval való – a pályázati kiírást megelőző időszakban folytatott – munka közben kialakult tapasztalatait, valamint a munka eredményességét. Az ajánlásban továbbá fel kell tüntetni a hallgató azon kompetenciáit, melyek kiemelik őt társai közül.
- g. **Eddigi kutatási tevékenység összefoglalója** (csak az „a” kategória esetén szóközzel együtt maximum 2000 karakterben)
- h. **Doktori oklevél másolata** (a „c” kategória esetén)

- i. **Publikációs lista hivatkozásokkal** (évszám és azon belül presztízs szerint rendezve (D1, Q1, Q2, stb...))
- j. **Konferenciaszereplések listája**

A pályázatokat a Pécsi Tudományegyetem Természettudományi Kar Fizikai Intézet (7624 Pécs, Ifjúság útja 6.) részére kell eljuttatni postai úton vagy személyesen.

A pályázatok benyújtási határideje: 2018. március 30.

A pályázatokat egy szakmai bizottság pontozza, majd javaslatával együtt, döntéshozatal céljából átadja a Pécsi Tudományegyetem Rektorának.

A bizottság elnöke Prof. Dr. Hebling János, egyetemi tanár

A bizottság tagjai:

- Dr. Márton Zsuzsanna, egyetemi docens
- Dr. Pálfalvi László, egyetemi docens

A pályázatok elbírálási határideje: 2018. április 16.

Pontozási rendszer:

	Pontszám
Kutatói ajánlás (csak az „a” kategória esetén)	feltétel
Eddigi kutatási tevékenység rövid (max. 2000 karakter) összefoglalója (csak az „a” kategória esetén)	1-5 pont
Előző félév súlyozott tanulmányi átlaga (csak az „a” kategória esetén)	a pontszám megegyezik az előző félév súlyozott tanulmányi átlag kétszeresével, de maximum 10 pont
Országos Tudományos Diákköri Konferencián való részvétel (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	3 pont
Helyezés Országos Tudományos Diákköri Konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	Első hely: 3 pont; Második hely: 2 pont; Harmadik hely: 1 pont; Dicséret: 1 pont
Társszerzőség D1-es referált folyóiratban (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	4 pont / publikáció
Társszerzőség Q1-es (és nem D1-es) referált folyóiratban (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	3 pont / publikáció
Társszerzőség egyéb referált folyóiratban (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	2 pont / publikáció
Társszerzőség nemzetközi konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	1 pont / konferencia
Előadás nemzetközi konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	3 pont / konferencia
Előadás hazai konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	2 pont / konferencia

Poszter bemutatása nemzetközi konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	1,5 pont / konferencia
Poszter bemutatása hazai konferencián (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	0,5 pont / konferencia
Benyújtott, vagy bejegyzett szabadalom (2015.01.01.-2018.01.31. időszak között)	2 pont / szabadalom
A 2013.01.01. óta megjelent publikációkra való hivatkozások	0,2 pont / hivatkozás

A rendelkezésre álló keret erejéig (3 060 000 Ft / félév) az ösztöndíjak egyszeri, féléves, egy főre jutó nettó összege az alábbiak szerint kerül kiosztásra:

Pont	„a” kategória	„b” kategória	„c” kategória
<6	0,- Ft	0,- Ft	0,- Ft
6-8	75.000,- Ft	0,- Ft	0,- Ft
9-11	100.000,- Ft	75.000,- Ft	0,- Ft
12-14	125.000,- Ft	100.000,- Ft	100.000,- Ft
15-16	150.000,- Ft	100.000,- Ft	100.000,- Ft
17-18	150.000,- Ft	150.000,- Ft	150.000,- Ft
19-22	200.000,- Ft	200.000,- Ft	200.000,- Ft
>22	200.000,- Ft	200.000,- Ft	250.000,- Ft

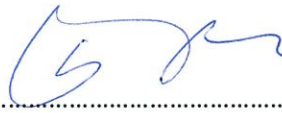
Azon pályázatokat, melyek a fenti táblázat alapján 0-tól különböző összeggel díjazhatók, a továbbiakban érdemes pályázatoknak fogjuk nevezni. Amennyiben a beadott érdemes pályázatok száma eredményeként a teljes kifizetés meghaladná a rendelkezésre álló keretet, figyelembe kell venni az egyes kategóriákhoz tartozó irányértékeket, melyek a következők:

- „a” kategória: 800 000 Ft / félév
- „b” kategória: 760 000 Ft / félév
- „c” kategória: 1 500 000 Ft / félév

Az egyes kategóriákban fel nem használt keret másik kategóriákba csoportosul át azonos mértékben. Ezen kategóriákban az érdemes pályázatok közül csak a legtöbb pontot kapott pályázatok nyerik el az ösztöndíjat az átcsoportosítással megnövelt irányértékek kimerüléséig.

A kifizetés határideje: 2018.05.31.

Pécs, 2018. február


 Dr. Bódis József
 rektor

