



PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Külső forrásból támogatott tudományos ösztöndíj SZTE hallgatói számára

Az SZTE Számítógépes Optimalizálás Tanszéke tudományos ösztöndíjpályázatot hirdet a Szegedi Tudományegyetemen tudományos tevékenységet folytató tehetséges fiatal hallgatók számára az alábbi kutatási tevékenységek végzésére:

- (a) OCR algoritmusok implementálása
- (b) OCR algoritmusok vizsgálata, összehasonlítása
- (c) Logisztikai algoritmusok implementálása
- (d) Webes keretrendszer implementálása logisztikai feladatokhoz
- (e) Optimalizálási tesztfüggvények implementálása JAVA környezetre
- (f) Algoritmusok helyességeinek ellenőrzése, tesztelése

A kutatási témák részletes leírását a konkrét tématerületekre a pályázati felhívás melléklete tartalmazza!

A külső forrásból támogatott tudományos ösztöndíjkiírás az SZTE Hallgatói Juttatási Szabályzatának (<http://www.u-szeged.hu/szabalyzatok>) megfelelően készült el, a kiírásban nem részletezett információk esetén ezen szabályzat a mérvadó.

Rendszeres ösztöndíj támogatás

A rendszeres ösztöndíj támogatás keretében egy hallgató maximum 100.000 Ft/hó támogatásban részesül, legfeljebb 6 hónapon át.

Jelen kiírásban, az egyes tématerületek esetében az egy hallgató által elnyerhető **maximális** ösztöndíj mértéke **100.000 Ft/hó**, időtartama: **6 hónap**.

A támogatás igénylésének alapfeltételei

Az ösztöndíj-támogatási programra pályázhatnak a Szegedi Tudományegyetem alap illetve, mesterképzéseiben, PhD képzéseiben tanulmányokat folytató, magyar állampolgárságú hallgatók, függetlenül attól, hogy tanulmányaikat milyen tagozaton és képzési formában végzik.

Az ösztöndíjra pályázó hallgató jelen felhívás mellékleteként megadott pályázati adatlapon nyújtja be a pályázatot, melyben megjelöli a fenti felsorolásból választott tématerületet és a pályázati úrlaphoz csatolja a kötelező mellékleteket.

A pályázati anyag kötelező mellékletei:

- pályázati adatlap
- a pályázat benyújtását megelőző utolsó két lezárt félév tanulmányi eredményét igazoló dokumentum (ETR alapú)
- a pályázati feltételeket alátámasztó dokumentumok (hallgatói jogviszony igazolása)
- idegen nyelvekből tett, államilag elismert nyelvvizsga másolati dokumentumai

Egy hallgató jelen pályázati felhívásra egyszerre csak egy pályázatot adhat be!

Nem részesülhet támogatásban az a pályázó, amely

- a) a benyújtott támogatás iránti kérelmében támogatási döntés tartalmát érdemben befolyásoló valótlan, hamis vagy megtévesztő adatot szolgáltatott, vagy ilyen nyilatkozatot tett,
- b) a pályázati program megvalósítása során, illetve a működtetés alatt engedély nélkül eltér a támogatási szerződésben foglaltaktól,
- c) a pályázónak – a pénzbeli szociális, jóléti ellátások és a foglalkoztatást elősegítő képzési támogatások kivételével – adó-, járulék-, illeték- vagy vámtartozása (köztartozása) van,
- d) pályázóval szemben a közpénzekből nyújtott támogatások átláthatóságáról szóló 2007. évi CLXXXI. törvény (a továbbiakban Knyt.) 6. § (1) bekezdése szerint foglalt összeférhetlenségi ok, valamint a Knyt. 8. § (1) bekezdésében foglalt érintettség áll fenn és ezen körülmény közzétételét a Knyt. szerint határidőben nem kezdeményezi.

Támogatási időszak

A konkrét tématerületek mentén kiírásra ösztöndíjak futamideje maximum 6 hónap. Jelen pályázati kiírás alapján a támogatási időszak: **2015. augusztus 1. – 2016. január 31.**

A pályázatok benyújtásának módja és helye

A pályázatot személyesen vagy postai úton („papír alapon”) lehet benyújtani a Szegedi Tudományegyetem Természettudományi és Informatikai Kar, Informatikai Tanszékcsoport Központi Egységén, Zelei Gabriella ügyvivő szakértőhöz.

Benyújtás postai címe:

Szegedi Tudományegyetem
Természettudományi és Informatikai Kar, Informatikai Tanszékcsoport
6701 Szeged, Postafiók 652.

Személyes benyújtás helye:

Szegedi Tudományegyetem
Természettudományi és Informatikai Kar, Informatikai Tanszékcsoport
6720 Szeged, Árpád tér 2., 1. emelet, Központi Titkárság

A pályázati adatlapot a pályázati kiírásban közölteknek megfelelően hiánytalanul, a kérdésekre választ adva, és az ott megjelölt mellékletek csatolásával kell benyújtani.

A pályázatok benyújtásának határideje

A pályázatok beadási határideje: **2015. július 30. du. 16:00 óra**

Határidőben benyújtottnak minősül az a pályázat, amely a benyújtás határidejéig tértivevény-nyel igazoltan vagy a személyes átvételt igazoló „Átvételi Elismervény” útján befogadást nyer.

A pályázatok értékelése, bírálati szempontok

A benyújtott pályázatok pontozásra kerülnek az alábbi táblázat alapján:

a) tanulmányi teljesítmény (KKI)	legfeljebb 60 pont	
b) tudományos tevékenység	legfeljebb 25 pont	
1. nyelvtudás alapján idegen nyelvekből tett, átlamilag elismert harmadik és további nyelv-vizsga	középfokú 'C' típusú	3 pont
	felsőfokú 'C' típusú	5 pont
2. a hallgató képzésén fennálló jogviszonyának időtartama alatt területi, országos vagy nemzetközi tanulmányi versenyen megszerzett versenyhelyezés vagy különdíj	TDK 1. helyezés	3 pont
	TDK 2. helyezés	2 pont
	TDK 3. helyezés	1 pont
	OTDK 1. helyezés	5 pont
	OTDK 2. helyezés	4 pont
	OTDK 3. helyezés	3 pont
	OTDK különdíj	1 pont
3. tudományos-szakmai publikáció	tudományos recenzió (nem könyvismertető)	2 pont
	magyar nyelven szakfolyóiratban megjelenő tudományos publikáció	3 pont
	idegen nyelven szakfolyóiratban megjelenő tudományos publikáció	5 pont
	külföldi szakfolyóiratban megjelenő tudományos publikáció	8 pont
	könyv	15 pont
c) egyéb tényezők alapján az elbíráló saját mérlegelési jogkörén belül megállapítható pontszám	legfeljebb 15 pont	
összesen	legfeljebb 100 pont	

A c) pontban szereplő egyéb tényezőkre adható pontszám a benyújtandó pályázati adatlapban kitöltött, korábbi, releváns tudományos tevékenység mező alapján kerül megállapításra.

A pályázatok pontozását, bírálatát az SZTE TTIK Számítógépes Optimalizálás Tanszák erre kijelölt 3 tagú bizottsága végzi.

A pályázók döntést követő kiértékelése

A döntést követően a pályázat kezelője 5 napon belül elektronikus értesítést küld a pályázónak a pályázat elbírálásáról, és az eredményeket közzéteszi. Elutasítás esetén az értesítésnek tartalmaznia kell az elutasítás részletes indokait.

További információk

A jelen pályázati felhívás és a teljes pályázati dokumentáció elérhető az SZTE alábbi oldalán:

<http://www.inf.u-szeged.hu/hallgatoknak/osztondij>

Jelen pályázati kiírás, továbbá kutatási tevékenység leírása és a pályázati adatlapok együtt képezik a pályázati dokumentációt és tartalmazzák a pályázáshoz szükséges összes feltételt. A pályázat kezelője fenntartja a jogot a pályázat futamideje alatt, hogy amennyiben a pályázati célra rendelkezésre álló keretösszeget – a beérkezett pályázatok száma vagy tartalma miatt – nem tudta felhasználni, úgy további beadási határidőt és/vagy módosított feltételeket határozzon meg egy módosított pályázati kiírás keretében.

A pályázattal kapcsolatban további információkat az alábbi elérhetőségeken kaphatnak:

Dr. Kovács Zoltán
E-mail: kovacs@inf.u-szeged.hu
Telefon:+36 (20) 9464-194

Prof. Dr. Csendes Tibor
Tanszékcsoport vezető

Prof. Dr. Kemény Lajos
Tudományos és Innovációs
Rektor helyettes

Dr. Kovács Zoltán
Számítógép Optimalizálás Tanszék
Adjunktus