



NEMZETI
KÖZSZOLGÁLATI EGYETEM
VÍZTUDOMÁNYI KAR

Ügyintéző: Logó Beáta
E-mail: logo.beata@uni-nke.hu
Telefon: 06-79/523-900
Iktatási szám: 34000/23020-2/2018.ált.
Tárgy: Pályázati felhívás - EFOP 3.4.3 projekt hallgatói
kutatómunka pályázatról

PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Az **EFOP-3.4.3-16-2016-00003** „Stratégiai oktatási kompetenciák minőségének fejlesztése a felsőoktatásban, a megváltozott gazdasági és környezeti feltételekhez történő adaptációhoz a képzési elemek hozzáférhetőségének javításáért” című pályázat (továbbiakban: projekt) alapján

2018/19-as tanév őszi félévre a hátrányos helyzetű hallgatók részére kutatómunka pályázatot

hirdetek a Víz tudományi Karon.

A pályázat célja a Nemzeti Közszerológati Egyetem Víz tudományi Kar (továbbiakban: NKE VTK) hátrányos helyzetű hallgatói tudományos kutatómunkájának díjazással történő támogatása, ezzel is segítve felkészülésüket majdani hivatásuk színvonalas művelésére. A díjazás folyósítására rendelkezésre álló forrást a pályázat biztosítja.

A támogatási forrást biztosító programelem neve: **A1.10. Hallgatói kutatómunka támogatása**

Pályázati feltételek, pályázat benyújtására jogosultak köre

A hallgatói tudományos kutatómunka támogatás megbízási díj formában annak a hallgatónak ítéhető oda, aki:

- A pályázat benyújtásának tanévében teljes idejű nappali tagozatos képzésre beiratkozott;
- Legalább két teljesített félévvel rendelkezik;
- Hátrányos helyzetű, szociálisan rászoruló

A pályázat kötelezően benyújtandó dokumentumai:

- Motivációs levél;
- Szakmai önéletrajz (EU CV);
- Szakmai kutatási terv: (a pályázati időszakra vonatkozóan a szakmai részvétel kifejtése);
- Tanulmányi átlag: (a pályázat benyújtását megelőző tanulmányi félévben elért tanulmányi eredményről, a Dékáni Hivatal által kiállított igazoló dokumentum);
- Hallgatói jogviszony igazolás.
- Igazolás a hátrányos helyzetről vagy szociális rászorultságról (Diákjóléti Bizottság határozata pályázó helyzetéről, vagy egyéb igazolás)
- Intézeti szakmai ajánlás



6500 Baja, Bajcsy-Zsilinszky utca 12-14. | Tel: +36 (79) 523 900

Email: vtk@uni-nke.hu

Egyéb előnyt jelentő beadható dokumentumok, igazolások:

- Szakmai előadás: (Névre szóló felkérő levél/programfüzet vagy szervező igazolása);
- Szakmai rendezvény lebonyolításával kapcsolatos (önkéntes) részvétel egy éven belül: jelenléti ív
- Publikáció: (A művet leközlő kiadvány vonatkozó oldalai (MTMT publikáció azonosító szám));
- TDK tevékenység: (a TDK vezetője által kiállított igazolás);
- Országos/szakmai tanulmányi verseny (OSZTV/SZÉTV), vagy egyéb szakmai tanulmányi verseny: (szervező által kiállított igazolás vagy oklevél);
- Nyelvvizsga bizonyítvány (a bizonyítvány másolata).

Bírálati szempontok

- A pályázat tartalmi elemeit a bíráló bizottság az 1. számú mellékletben meghatározott pontrendszer alapján bírálja el;
- A bírálóban a szakmai részvétel és a tanulmányi eredmény súlyozottan kerül elbírálásra.

Sikeres pályázat esetén

A Kar, a sikeresen pályázó hallgatót, megbízási szerződés alapján, egyszeri bruttó 100.000.- Ft összegű megbízási díjban részesíti.

A pályázatok benyújtásának módja és határideje

A pályázatokat a Víz tudományi Kar Dékáni Hivatal Titkárságára (6500, Baja Bajcsy-Zs. u. 12-14., 317. sz. iroda) kell benyújtani, zárt borítékban „EFOP 3.4.3 A1.10.” jellegével **2018. október 2-ig**.

A pályázatok elbírálása

A pályázatok odaítéléséről kétkörös eljárás lefolytatása után kerül sor.

Az első körben a pályázat beadási határidő lejártát követő három napon belül egy négytagú bizottság, döntés előkészítő, összesítő dokumentumot készít. A bizottság tagjai: a Kar oktatási dékánhelyettese, a projekt szakmai vezetője, az érintett programelem felelőse, illetve a Pályázati Munkacsoport képviselője. A beérkezett dokumentumok alapján az értékelést követően a bizottság kiválasztja a 2 legtöbb pontszámot elért nyertes pályázatot.

A bizottság a döntést alátámasztó teljes dokumentációt (előkészítő dokumentumok, a pályázatok rangsorolt listája és a benyújtott pályázatok) megküldi a Víz tudományi Kar dékánjának jóváhagyásra.

A programelem felelőse 2 munkanapon belül elektronikus formában értesítést küld a döntéshozatal eredményéről a pályázatot benyújtó személyes e-mail címére.

A pályázó hallgató a támogatás (megbízási díj) odaítéléséről szóló határozat kihirdetésétől számított 15 napon belül, jogorvoslattal élhet. A jogorvoslati kérelmet a NKE VTK dékánjának címezve, a Dékáni Hivatalba kell benyújtani. Amennyiben a pályázó hallgatói jogviszonya az Egyetemen bármilyen okból megszűnik vagy szünetel, a támogatás (megbízási díj) nem utalható ki.

Baja, 2018. szeptember 25.


Dr. Bíró Tibor
dékán



1. számú melléklet

Az EFOP 3.4.3-16-2016-00003 projekt hallgatói tudományos megbízási díj pontrendszere és a pályázathoz csatolandó dokumentumok alapján járó pontok

Elbíráláskor figyelembe vett elemek	Pontszám
KÖTELEZŐEN BENYÚJTANDÓ DOKUMENTUMOK	
Szakmai önéletrajz	
Kutatási terv a pályázó szakterületén	1-35 pont
Motivációs levél tartalma	0-30 pont
Szakmai önéletrajz tartalma	5 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	70 pont
Tanulmányi átlag	
4,0 felett	10 pont
Évfolyamátlag felett	5 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	15 pont
Hallgatói jogviszony	
Hallgatói jogviszony igazolás	0 pont
EGYÉB BENYÚJTHATÓ DOKUMENTUMOK	
Tudományos, szakmai rendezvények lebonyolításában való önkéntes részvétel	
Konferencia lebonyolításában vállalt szerep	15 pont
Konferencia társszerzős előadásának megtartása	15 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	30 pont
Publikáció	
Szakmai publikáció	0-10 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	10 pont
Versenyek	
Kari TDK	
I. helyezés	10 pont
II. helyezés	8 pont
III. helyezés	5 pont
Különdíj	5 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	10 pont
Országos tanulmányi verseny (OSZTV/SZÉTV), vagy egyéb szakmai tanulmányi verseny	
I. helyezés	10 pont
II. helyezés	5 pont
III. helyezés	1 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	10 pont
Nyelvvizsga	
felsőfokú C típusú szaknyelvi	10 pont
felsőfokú C típusú	5 pont
középfokú C típusú szaknyelvi	3pont
középfokú C típusú	1 pont
Maximálisan szerorzhető pontok száma	10 pont
Összesen szerorzhető pontok száma	155 pont



