



## PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Az EFOP-3.6.1-16-2016-00025 „A vízgazdálkodási felsőoktatás erősítése az intelligens szakosodás keretében” című projektben (továbbiakban: projekt) vállalt feladatok megvalósítása érdekében

### a Víz tudományi Kar hallgatói részére kutatómunka pályázatot

hirdetnek a Karon.

A pályázat célja a Kar hallgatóinak a tudományos kutatómunkájának díjazással történő támogatása, ezzel is segítve felkészülésüket majdani hivatásuk színvonalas művelésére. A díjazás folyósítására rendelkezésre álló forrást a projekt biztosítja.

A kutatómunka koordinációját a Kar Vízellátási és Környezetmérnöki Intézete végzi.

A támogatási forrást biztosító programelem neve:

- „**Döntéstámogatói és szakértői rendszer fejlesztése egyedi (kis) szennyvíztisztító berendezések hazai bevezetéséhez**”
- „**A szerves mikroszennyező anyagok vízből és szennyvízből történő meghatározásához szükséges módszertani alapok és oktatási segédanyagok létrehozása**”

### Pályázati feltételek, pályázat benyújtására jogosultak köre

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

- A pályázat benyújtásának tanévében teljes idejű nappali tagozatos képzésre beiratkozott;
- Alátámasztó dokumentumokkal érdemlegesen bizonyítja a szakmai kiválóságát.

### 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.



### Egyéb beadható dokumentumok:

- 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 eredmény: (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, havi rendszerességgel, a 2019. június 1-től 2019. november 30-ig terjedő időszakban, 6 hónapon keresztül, megbízási díjban részesíti.

### A pályázatok benyújtásának módja és határideje

A pályázatokat a Víz tudományi Kar Dékáni Hivatal Titkárságára kell benyújtani, zárt borítékban „EFOP 3.6.1. VKI” jelíggel. Beadási határidő **2019. május 15. 12 óra.**

### 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 tagja (i), vagy megbízott képviselőjük. A beérkezett adatok alapján a bizottság kiválasztja az 5 legjobbnak ítélt pályaművet és a kutatási terv alapján besorolja a megfelelő programelembe.

Ezt követően a második körben az 5 legjobb pályázótól árajánlatot kér be a Pályázati Munkacsoport. Az árajánlatok elbírálása után kerül kiválasztásra a nyertes pályázó.

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

A döntéshozatalt követően a pályázati eredmények 2 munkanapon belül kerülnek kihirdetésre elektronikus formában 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 Nemzeti Közszolgálati Egyetem Víz tudományi Kar 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.



## A nyertes pályázó feladata

A kiválasztási eljárás során a nyertes pályázók tudományos kutatómunka feladatai a projekt „Döntéstámogatói és szakértői rendszer fejlesztése egyedi (kis) szennyvíztisztító berendezések hazai bevezetéséhez” valamint „A szerves mikroszennyező anyagok vízből és szennyvízből történő meghatározásához szükséges módszertani alapok és oktatási segédanyagok létrehozása” projektelemeiken belül a pályázatok elbírálása után, a beadott szakmai kutatási tervek alapján kerülnek meghatározásra.

Baja, 2019. május 2.



1. számú melléklet: Hallgatói tudományos megbízási díj pontrendszere és a pályázathoz csatolandó dokumentumok alapján járó pontok

324 Módosította az 51/2015. (IX. 30.) szenátusi határozat. Módosította a 98/2016. (IX. 7.) szenátusi határozat.

Elbíráláskor figyelembe vett elemek	Pontszám
<b>KÖTELEZŐEN BENYÚJTANDÓ DOKUMENTUMOK</b>	
<b>Szakmai önéletrajz</b>	
Kutatási terv a pályázó szakterületén	1-35 pont
Motivációs levél tartalma	0-30 pont
Szakmai önéletrajz tartalma	5 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	70 pont
<b>Tanulmányi átlag</b>	
4,0 felett	10 pont
Évfolyamátlag-4.0	5 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	10 pont
<b>Hallgatói jogviszony</b>	
Hallgatói jogviszony igazolás	0 pont
<b>EGYÉB BENYÚJTHATÓ DOKUMENTUMOK</b>	
<b>Tudományos, szakmai rendezvények lebonyolításában való önkéntes részvétel</b>	
Konferencia lebonyolításában vállalt szerep	15 pont
Konferencia társszerzős előadásának megtartása	15 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	30 pont
<b>Publikáció</b>	
Szakmai publikáció	0-10 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	10 pont
<b>Versenyek</b>	
<b>Kari TDK</b>	
I. helyezés	10 pont
II. helyezés	8 pont
III. helyezés	5 pont
Különdíj	5 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	10 pont
<b>Országos tanulmányi verseny (OSZTV/SZÉTV), vagy egyéb szakmai tanulmányi verseny</b>	
I. helyezés	10 pont
II. helyezés	5 pont
III. helyezés	1 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	10 pont
<b>Nyelvvizsga</b>	
felsőfokú C típusú szaknyelvi	10 pont
felsőfokú C típusú	5 pont
középfokú C típusú szaknyelvi	3 pont
középfokú C típusú	1 pont
Maximálisan szerezhető pontok száma	10 pont
<b>Összesen szerezhető pontok száma</b>	<b>150 pont</b>

