



PÉCSI
TUDOMÁNYEGYETEM

PTE INNOVÁCIÓS DÍJ 2018

BEMUTATÓ ÉS ÁTADÓ
PTE INNOVÁCIÓS NAP
MÁJUS 7.

PÉCS, ZSOLNAY NEGYED E78

RÉSZLETES PROGRAM:
INNOVACIO.PTE.HU

1. A pályázat célja

A Pécsi Tudományegyetem egyik fő célkitűzése a „**vállalkozó egyetemi**” szemlélet és működés kialakítása. Ennek keretében célunk az Egyetem azon kutatóinak, PhD hallgatóinak és hallgatóinak támogatása, akik olyan innovatív megoldásokon, kutatási projekteken dolgoznak, amelyek rendelkeznek akkora üzleti értékpotenciállal, amellyel a PTE eredményesen tud megjeleníteni a hazai vagy akár a világpiacon.

Továbbá célunk olyan üzletileg hasznosítható kutatási projektek beazonosítása, amelyekkel a Pécsi Tudományegyetem hozzájárulhat közvetlen környezete, Pécs és a Dél-dunántúli Régió gazdasági, társadalmi fejlődéséhez.

2. Pályázók köre

- a. Oktatók, kutatók: A Pécsi Tudományegyetem főállású közalkalmazotti jogviszonnyal rendelkező oktatói / kutatói vagy e személyekből álló kutatói közösségek.
- b. PhD hallgatók: A Pécsi Tudományegyetem doktorandusz hallgatói, doktorjelöltjei, doktori iskolák multidiszciplináris kutatócsoportjai.
- c. TDK-zó hallgatók: A Pécsi Tudományegyetem azon alap-, mester- és osztatlan képzésben résztvevő hallgatói, akik a kari Tudományos Diákköri Konferenciára dolgozatot készítettek és a témavezetőjük alkalmasnak találta a munkát jelen pályázatunkra.

3. Elnyerhető díjak

A. A legígéretesebb kutatómunkáért – Innovációs Díj

- I. helyezett: bruttó 250 000 Ft
- II. helyezett: bruttó 200 000 Ft
- III. helyezett: bruttó 150 000 Ft

B. A legígéretesebb PhD-munkáért – Innovációs Díj

- I. helyezett: bruttó 200 000 Ft
- II. helyezett: bruttó 150 000 Ft
- III. helyezett: bruttó 100 000 Ft

C. A legígéretesebb TDK-munkáért – Innovációs Díj

- I. helyezett: bruttó 150 000 Ft
- II. helyezett: bruttó 100 000 Ft
- III. helyezett: bruttó 50 000 Ft

4. Pályázni lehet

Olyan kutatási projekt vagy eredmény bemutatásával, amely létező piaci igényekre reagáló innovatív megoldásokat, felismeréseket tartalmaz, ezáltal üzleti értékpotenciállal rendelkezik.

5. Az értékelés szempontjai

- az ötlet újszerűsége, innovatív jellege
- fejlettségi fázis, megvalósíthatóság
- hasznosíthatóság, piaci értékpotenciál
- pénzügyi és infrastrukturális igény
- társadalmi, gazdasági hatás a Dél-dunántúli Régióban

A bírálóbizottságot a Pécsi Tudományegyetem Innovációs Bizottságának tagjai alkotják:

- **elnöke** Prof. Dr. Tóth Kálmán Tudományos és Innovációs Rektorhelyettes,
- **társelnöke** Huba-Varga Nikolett, a Kancellária Pályázatmenedzsment és Innovációs Igazgatóság Pályázati Koordinációs Főosztály vezetője.

Tagok:

- orvos – és élettudomány: Prof. Dr. Sík Attila
- természettudomány: Dr. Almási Gábor
- műszaki tudományok: Dr. Baumann Mihály
- közgazdaságtudományok: Dr. Bedő Zsolt
- a Szentágotthai János Kutatóközpont részéről: Prof. Dr. Kovács L. Gábor
- a Kutatáshasznosítási és Technológia- transzfer Osztály vezetője Kottászné dr. Vass Orsolya

Döntéshozatal – a végleges sorrend kialakítása

A bírálóbizottság a pályamunkák bírálatát a Kutatáshasznosítási és Technológia- transzfer Osztály (KTTO) által kiküldött pontozótábla segítségével készíti el. A pontozás alapján mindhárom kategóriában a három legtöbb pontszámot kapó pályamű kerül díjazásra (pontegyenlőség esetén a végleges sorrendet a bírálóbizottság elnöke és társelnöke határozza meg). Az így kialakult sorrendről a KTTO tájékoztatást küld minden pályázó részére.

Jelen kiírásra beküldött pályamunkákból a KTTO munkatársai posztert készítenek (igény esetén, egyeztetett módon a pályázók maguk is elkészíthetik a poszterüket), melyek kiállításra kerülnek a PTE Innovációs Nap *Inspirációs Poszter Szekció* program keretei között. A PTE Innovációs Nap programjainak 2018. május 7-én a Zsolnay Negyed E78 épület ad majd otthont. A rendezvény keretében a pályázóknak lehetőségük nyílik innovációs ötletük szakmai megvitatására, az innováció továbbfejlesztéséhez és hasznosításhoz kapcsolódó mentori tanácsadásban történő részvételre.

Ezenkívül a Díjazottakat egy rövid prezentációra fogjuk felkérni, melyet az Innovációs Nap keretében lesz lehetőségük megtartani, ezáltal is népszerűsítve kutatási témájukat.

6. A benyújtás technikai, formai követelményei

A pályázatnak az alábbiakat kell tartalmaznia:

- a) Hiánytalanul kitöltött pályázati adatlap aláírva
- b) Jogi nyilatkozat aláírva
- c) A pályázat szakmai anyaga minimum 7 gépelt oldal becsatolva az alábbiak szerint:
 - 4000 karakter terjedelmű összefoglaló
 - Elektronikus formátumban rendelkezésre bocsátott ábra/folyamatábra/illusztráció
 - Leírás: A szellemi alkotás részletes leírása, a probléma és a megoldás kifejtésével (min. 4 oldal)
 - Hasznosítási lehetőségek kifejtése: a szellemi alkotás piaci alkalmazhatóságának, felhasználási lehetőségeinek leírása, valamint a hasznosításra vonatkozó elképzelések ismertetése (min. 2 oldal)
- d) TDK munkával nevező hallgatók esetében témavezetői nyilatkozat aláírva

A benyújtáshoz szükséges formanyomtatványok itt érhetők el:

<http://innovacio.pte.hu/hu/news/pte-innov%C3%A1ci%C3%B3s-d%C3%ADj-2018>

A pályázati anyag elektronikus formájának

Benyújtási határideje: 2018. április 24.

A Benyújtás módja:

- **elektronikusan** az orosz.daniel@pte.hu e-mail címre
- **postán** a következő címre:
PTE Kancellária, Pályázatmenedzsment és Innovációs Igazgatóság
7633 Pécs, Szántó Kovács János u. 1/b (fsz.3)

7. PTE Innovációs Nap Inspirációs Poszter Szekció

Jelen pályázati kiírásra beérkezett pályaművekből készített innovációs poszterek **2018. május 7-én az E78 Kemencés Galériában** az *Inspirációs Poszter Szekció* keretei között kerülnek kiállításra. A rendezvényen történő részvétel minden pályázó számára kötelező.

8. Díjátadás

A PTE Innovációs Nap keretében **2018. május 7-én 13:45 órai** kezdettel ünnepélyes keretek közt a Zsolnay Negyed E78 Panorámatermében.

A pályázattal kapcsolatos további információért forduljon bizalommal kollégánkhoz:

Orosz Dániel – innováció menedzser

e-mail: orosz.daniel@pte.hu

mobil: 30/296 53 09