

TTK Tudományos Ösztöndíj

Pályázati felhívás

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Természettudományi Kar (TTK) és a Hallgatói Képviselőlet (TTK HK) Kari Tudományos ösztöndíj pályázatot hirdet a BME Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSz) 11/A. § és a BME TTK SzMSz 2. számú Függeléke alapján kiemelkedő tudományos tevékenység jutalmazására.

Pályázati feltételei:

A pályázaton részt vehet a BME TTK hagyományos ötéves képzésén, alapképzésén vagy mesterképzésén 2016/17-es őszi félévben aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező nappali tagozatos hallgatója.

A pályázaton elnyerhető díj teljes összegét a TTK Kari Tanácsa állapítja meg a Kar évi költségvetésében.

Az elnyerhető egyes ösztöndíjak nagyságát a Bíráló Bizottság ajánlása alapján a TTK Kari Tanácsa állapítja meg.

Elbírálás alapelvei:

A pályázati időszak: 2016. április 30. - 2016. november 28.

| Tudományos munka | Eseményenként szerorzhető maximális pontszám |
|--|--|
| TDK helyezés (1-2-3. díj, dicséret) | 7-6-5-4 (összesen maximum 15) |
| Publikáció (bírált, nemzetközi, hazai folyóirat, konferencia kiadvány) | 10 |
| Konferencián való részvétel, poszter megjelenítés, előadás tartás | 10 |
| Egyéb tudományos munka (például demonstrátori munka) | 4 (összesen maximum 15) |
| Szakmai gyakorlat (nem mintatantervi) | 5 |
| Adott félévben legalább második nyelvvizsga | 3 |
| Versenyeredmény | 6 |

A fenti pontrendszer mindenhol az egyes eseményekért maximálisan adható pontokat tartalmazza!

A pályázás folyamata:

A hiánytalanul kitöltött pályázati adatlap és a csatolandó igazolások eljuttatása a TTK Dékáni Hivatalába (K. ép. 1. em. 18.) a megadott határidőig. Továbbá mindezen dokumentumok eljuttatása elektronikus úton a palyazat@wigner.bme.hu e-mail címre a beadási határidőig.

Tartalmi követelmények és a kapcsolódó igazolások:

A pályázati adatlaphoz az alábbi igazolások csatolása szükséges:

- Publikáció esetén kérjük a megjelent cikk másolatát, a pályázati adatlapon feltüntetve a megjelenés dátumát, az összes szerzőt és a folyóirat vagy kiadvány impact faktorát. Nem vehető figyelembe olyan publikációt, amely a hallgató egy esetleges nem TTK-s képzéséhez erősebben köthető.
- Konferencián való részvételért csak akkor kapható pont, ha a pályázó feltünteti a pályázati adatlapon a konferencia helyszínét, időpontját, a rendezvény hivatalos honlapjának címét, ha tartott előadást, akkor az előadásának címét, kivonatát, és csatolja a részvételt igazoló dokumentumokat.
- Konferencián megjelent poszterért csak akkor kapható pont, ha a pályázó feltünteti pályázati adatlapon a konferencia helyszínét, időpontját, a rendezvény hivatalos honlapjának címét, és csatolja a poszter megjelenését igazoló dokumentumokat.
- A demonstrátori szerződés másolatát kell benyújtani. Ha a pályázó többféle demonstrátori munkát is végez, ezekre összesen maximum 15 pontot kaphat.
- Mintatanterven kívüli szakmai gyakorlat esetén kérjük a munkáltató által kiállított igazolást, melyben szerepeljen a munkakör leírása, rövid összefoglalása az elért eredményeknek.
- A félévben tett nyelvvizsga esetén kérjük a nyelvvizsga bizonyítvány fénymásolatát, és az összes régebbi nyelvvizsga bizonyítványok fénymásolatát is.
- Versenyeredményért csak akkor kapható pont, ha a pályázó feltünteti a pályázati adatlapon a verseny megnevezését, helyszínét, időpontját, a rendezvény hivatalos honlapjának címét, valamint csatolja a részvételt és eredményt igazoló dokumentumokat.
- Az OTDK-n bemutatott dolgozat összefoglalóját .pdf formátumban kérjük benyújtani.

A pályázaton elnyerhető ösztöndíj:

Az elnyerhető egyes ösztöndíjak nagyságát a Bíráló Bizottság ajánlása alapján a TTK Kari Tanácsa fogadja el.

Határidők:

A pályázat leadási határideje: 2016. november 28. 16:00.

Kari Tanács döntésének időpontja: 2016. december 14.

A kiírásnak nem megfelelő, vagy a pályázat határidejének lejárta után benyújtott pályázat érvénytelen.

Eredmény:

Az eredményt a TTK HK a Kari Tanács döntését követő 5 munkanapon belül a saját honlapján (<http://www.hk.wigner.bme.hu/>) hozza nyilvánosságra.

Kérünk minden pályázót, hogy a pályázatában szereplő adataikat leadás előtt ellenőrizze, különös tekintettel Neptun és képzés kódjára.

2016. november 16.

Természettudományi Kar Hallgatói Képviselőlet