



PÁLYÁZATI FELHÍVÁS

Tudományos diákköri ösztöndíj

2020/2021. tanév I. félév

A Nemzeti Közszolgálati Egyetem (a továbbiakban: NKE) Hallgatói Térítési Juttatási Szabályzatának (a továbbiakban: HTJSZ) 53.§ (3) bekezdése alapján az **NKE Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar tudományos dékánhelyettese pályázatot hirdet tudományos diákköri ösztöndíjra.**

1. A pályázók köre

Tudományos diákköri ösztöndíjban az Egyetem azon hallgatója részesülhet, akinek aktív tudományos diákköri munkáját a Tudományos Diákköri (a továbbiakban: TDK) titkárok javaslata alapján a kari TDK vezető oktatója és a kari tudományos diákkörökért felelős dékánhelyettes javaslatára a dékán elismeri. Tudományos diákköri ösztöndíjban részesülhet minden olyan hallgató, aki az alábbi feltételeknek megfelel:

- valamely kari TDK regisztrált, aktív tagja,
- a Kari Tudományos Diákköri Tanács (a továbbiakban: KTDT) ügyrendjében meghatározott kötelezettségeinek eleget tett.

2. A pályázat benyújtási határideje: 2020. december 6. (vasárnap) 23:59

2.1. **E-mail esetében** a jelen felhívás 2. pontjában szereplő határidő a beérkezés legkésőbbi időpontja.

3. A pályázat benyújtásának módja

3.1. A pályázatokat az NKE Államtudományi és Nemzetközi Tanulmányok Kar Dékáni Hivatalához kell benyújtani.

3.2. A jelen felhívás 2. pontjában jelölt határidőig a pályázatok benyújtására az alábbiak szerint van mód:

- A pályázat megküldése elektronikus úton a következő e-mail címre: ANTK.TDH@uni-nke.hu

3.3. A pályázathoz csatolandó dokumentumok:

- Pályázati adatlap (letölthető az <https://antk.uni-nke.hu/hallgatoknak/palyazati-felhivasok> weboldalról).
- A szemeszterben elért eredményeket igazoló dokumentumok (oklevelek, különdíjak, egyéb dokumentumok).

4. A pályázat elbírálásának rendje és feltételei:

4.1. A TDK ösztöndíj pályázatait a HTJSZ 5/20. számú melléklete szerint meghatározott pontrendszer szerint kell rangsorolni.

4.2. A pályázatok elbírálása a KTDT hatásköre; az ösztöndíj odaítélésére a dékán jogosult.

Budapest, 2020. november 20.

Dr. Kaiser Tamás
tudományos dékánhelyettes

