

K&H Bank Zrt.

1095 Budapest, Lechner Ödön fasor 9.  
telefon: (06 1) 328 9000  
fax: (06 1) 328 9696  
Budapest 1851  
www.kh.hu • bank@kh.hu

## K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázat 2018 pályázati felhívás

### 1. a pályázat tartalma

A K&H Csoport (Kííró – a továbbiakban: K&H) **ösztöndíjpályázatot** hirdet a magyarországi agrárképzést folytató egyetemek és főiskolák alap-, mester- és PhD képzésben résztvevő hallgatói számára. Az ösztöndíj célja, hogy anyagi támogatással segítse az agrárágazat egészségesen fenntartható, hosszú távú fejlődését szem előtt tartó hallgatók tanulmányát, kutatómunkáját. A pályázatban három kategóriában összesen maximum 8 pályázat nyer ösztöndíjat.

A K&H a pályázat nyertesei (továbbiakban: Pályázók) számára egyszeri pénzbeli támogatást, ösztöndíjat nyújt. **A pénzbeli támogatás adóvonzatát a K&H viseli.**

Az ösztöndíj mértéke a kategóriák és a benyújtott pályamunkák értékelésétől függően:

#### a PhD hallgatók számára:

1. helyezett: 400.000 Ft
2. helyezett: 200.000 Ft
3. helyezett: 100.000 Ft

#### a mesterképzésen résztvevő hallgatók számára:

1. helyezett: 150.000 Ft
2. helyezett: 100.000 Ft
3. helyezett: 50.000 Ft

#### az alapképzésen részt vevő hallgatók számára:

2 nyertes: 100-100.000 Ft

### 2. részvételi feltételek

#### a pályázóra vonatkozó rendelkezések:

A pályázatban résztvevők köre az alábbi felsőoktatási intézmények, illetve karok alap- és mesterképzésen résztvevő, aktív hallgatói jogviszonnal rendelkező hallgatói, illetve PhD képzésen résztvevőhallgatói:

- **Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem**
  - Gépészmérnöki Kar
  - Vegyészmérnöki és Biomérnöki Kar



- Építészmérnöki Kar
- Építőmérnöki Kar
- **Szent István Egyetem**
  - Mezőgazdaság- és Környezettudományi Kar
  - Gazdasági, Agrár- és Egészségtudományi Kar
  - Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar
  - Gépészmérnöki Kar
  - Élelmiszertudományi Kar
  - Kertészettudományi Kar
- **Pannon Egyetem**
  - Georgikon Kar
  - Mérnöki Kar
  - Gazdaságtudományi Kar
- **Debreceni Egyetem**
  - Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar (MÉK)
  - Gazdaságtudományi Kar
  - Természettudományi és Technológiai Kar
  - Műszaki Kar
- **Budapesti Corvinus Egyetem**
  - Gazdálkodástudományi Kar
- **Nyugat-Magyarországi Egyetem**
  - Erdőmérnöki Kar
  - Simonyi Károly Műszaki, Faanyagtudományi és Művészeti Kar
  - Lámfalussy Sándor Közgazdaságtudományi Kar
- **Szegedi Tudományegyetem**
  - Mérnöki Kar
  - Mezőgazdasági Kar
  - Természettudományi és Informatikai Kar
- **Kaposvári Egyetem**
  - Agrár- és Környezettudományi Kar
  - Gazdaságtudományi Kar
- **Eszterházy Károly Egyetem**
  - Agrártudományi és Vidékfejlesztési Kar
  - Gyöngyösi Károly Róbert Campus
  - Agrár- és Környezettudományi Laboratórium
  - Fleischmann Rudolf Kutatóintézet
- **Miskolci Egyetem**
  - Gépészmérnöki és Informatikai Kar
  - Műszaki Földtudományi Kar
  - Műszaki Anyagtudományi Kar
- **Óbudai Egyetem**
  - Bánki Donát Gépész és Biztonságtechnikai Mérnöki Kar
  - Alba Regia Műszaki Kar
  - Rejtő Sándor Könnyűipari és Környezetmérnöki Kar

- **Széchenyi István Egyetem**
  - Mezőgazdaság- és Élelmiszertudományi Kar
  - Gépészmérnöki, Informatikai és Villamosmérnöki Kar
  - Kautz Gyula Gazdaságtudományi Kar
  - Építés-, Építő- és Közlekedésmérnöki Kar
- **Neumann János Egyetem**
  - Kertészeti és Vidékfejlesztési Kar
- **Állatorvostudományi Egyetem**

**a pályázat feltételei:**

- a. PhD kategóriában a pályázóka **K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatra** egy, a K&H által megadott témában készült, 2017. február 15. - 2018. február 15. között leadott magyar nyelvű PhD téziszfuzettel vagy egy ezzel megegyező formájú, terjedelmű és szerkezeti felépítésű, a doktori disszertáció témáját, kutatási menetét és eredményeit bemutató magyar nyelvű összefoglalóval jelentkezhetnek.

A PhD pályázóknak pályamunkájuk mellett egy maximum kétoldalas összegzést kell benyújtaniuk, amelyben bemutatják az általuk vizsgált témát, annak aktualitását, gyakorlati megvalósíthatóságát és várható eredményét és egy rövid indoklást, arról, hogy az adott tanulmány eredményei hogyan támogatják az agrárium fenntartható fejlődését. A kétoldalas összegzés mintája a következő oldalon található: [www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok\\_oktatasa.html](http://www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok_oktatasa.html).

- b. A mesterképzésen részt vevő hallgatók a **K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatra** egy, a K&H által megadott témában készült, 2017. február 15. - 2018. február 15. között leadott magyar nyelvű TDK dolgozattal jelentkezhetnek.

A mesterképzés kategóriában a pályázóknak a pályamunkájuk mellett egy maximum kétoldalas összegzést kell benyújtaniuk, amelyben bemutatják az általuk vizsgált témát, annak aktualitását, gyakorlati megvalósíthatóságát és várható eredményét és egy rövid indoklást, arról, hogy az adott tanulmány eredményei hogyan támogatják az agrárium fenntartható fejlődését. A kétoldalas összegzés mintája a következő oldalon található: [www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok\\_oktatasa.html](http://www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok_oktatasa.html).

2017-es pályázat témája PhD és mesterképzés kategóriában:

A fenntartható agrárium, ezen belül kiemelten a versenyképesség növelés és a digitalizáció témaköre.

- c. Az alapképzésen részt vevő hallgatók a **K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatra** egy, a K&H által megadott témában készült magyar nyelvű, maximumkétoldalas szakmai dolgozat benyújtásával jelentkezhetnek.

A szakmai dolgozatnak nincsenek külalaki kritériumai.

2018-as pályázat témája alapképzés kategóriában:

Hogyan alakul át a népesség élelmiszerfogyasztása 2050-re, és ezzel összefüggésben mire kell felkészülnie az élelmiszeriparnak és a mezőgazdaságnak?

#### **a pályázók kötelezettségei:**

A pályázónak a hiánytalanul kitöltött pályázati adatlapon nyilatkoznia kell arról, hogy a benyújtott pályamunka saját szerzemény, és nem foglal magába jogdíjas tartalmat.

### **3. a pályázat tartalmi és formai kritériumai**

#### **tartalmi követelmények**

A pályázatnak az alábbi dokumentumokat kell tartalmaznia:

- kitöltőpályázati adatlap (mindhárom kategóriában). Több szerző esetén, a pályázati adatlapon mindegyik hallgató adatait fel kell tüntetni!
- a megjelölt pályázati kategóriához kapcsolódó szakmai dolgozat, TDK dolgozat vagy PhD téziszűzet
- PhD és mesterképzés kategóriában kétoldalas magyar nyelvű összegzés

**formai kritériumok:** a benyújtott pályázatot elektronikus úton, pdf formátumban kell benyújtani

### **4. a pályázat érvényessége, határidők**

A pályázatra **2018. március 18-ig** lehet jelentkezni, a pályázati anyagok elküldésével.

#### **a) a pályázatok benyújtásának helyszíne és határideje:**

A pályázatra a pályázatokat elektronikus formában kell benyújtani Farkas Andrea részére az [a.farkas@well.hu](mailto:a.farkas@well.hu) e-mail címre.

#### **A pályázatok benyújtásának határideje: 2018. március 18., 23.59 óra**

tárgy: K&H a fenntartható agráriumért 2018

e-mail cím: [a.farkas@well.hu](mailto:a.farkas@well.hu)

#### **b) pályázatok elbírálásának tervezett napja**

A pályázatok elbírálására – nem nyilvánosan – a pályázatok beérkezését követően kerül sor. A pályázat adott pályázóra vonatkozó eredményéről minden pályázó részére a pályázati adatlapon megadott e-mail címre elektronikus értesítést küld a Kiíró, legkésőbb 2018. május 7-ig.

#### **c) nyilvános eredményhirdetés**

A nyilvános eredményhirdetés legkésőbb 2018. május 25. napjáig valósul meg, ahol sor kerül a nyertesek nevesítésére (név, város, oktatási intézmény, nyert kategória), amelyhez a Pályázók a pályázatuk leadásával hozzájárulnak.



#### **d) teljesítési garancia**

A Kiíró vállalja, hogy a nyilvános eredményhirdetéstől számított 90 napon belül a Pályázó által elnyert bruttó összeget a pályázati adatlapon megjelölt számlára átutalja.

A Kiíró fenntartja a jogot, hogy nem hirdet nyertest.

#### **5. értékelés és odaítélés**

Az értékelés két fordulóban, a zsűri által meghatározott szakmai szempontok szerint történik.

1. forduló, shortlist: A megadott határidőn belül leadott pályázatokat egy szakmai zsűri értékeli, és kategóriánként a legjobbnak ítélt 5-5-pályázat jut tovább.
2. forduló: Az állandó zsűri kiválasztja PhD és TDK kategóriában a 3-3 nyertest, és megállapítja a díjazás sorrendjét, illetve kiválasztja az alapképzés kategória 2 nyertesét.

##### **az állandó zsűri tagjai:**

- Prof. Dr. Varga Gyula, az MTA doktora
- Horváth Magyary Nóra ügyvezető igazgató, a K&H Csoport Kommunikációs Igazgatóság vezetője
- Tresó István ügyvezető igazgató, a K&H Agrárüzletág fejlesztési főosztály vezetője, az MTA Agrárközgazdasági Bizottság állandó meghívottja

a pályázatok elbírálásának szempontjai a mester és doktori képzésben részt vevő pályázóknál:

- téma eredetisége és hazai aktualitása
- a vizsgált fejlesztés várható gazdasági, társadalmi és környezeti hatásai
- a bemutatott hatékonyságnövelő módszer szélesebb körben való alkalmazásának lehetősége

a pályázatok elbírálásának szempontjai az alapképzésben részt vevő pályázóknál:

- a téma megközelítése, egyéni látásmód
- nemzetközi és hazai trendekből kiinduló szabad gondolatok (vízió)

#### **6. érvénytelen pályázatok**

A pályázatok benyújtásakor hiánypótlásra nincs lehetőség. A hiányosan vagy határidőn túl benyújtott pályázati anyagokat a zsűri a pályázatból kizárja, illetve azokat nem bírálja el.

#### **7. odaítélés kritériumai**

A zsűri a pályázati kiírásnak megfelelő tartalmi, formai és szakmai kritériumok alapján – ezen túlmenően pedig a saját belátása szerint – bírálja el a beérkező pályázatokat.

#### **8. további információ a pályázattal kapcsolatban**

A részletes pályázati kiírás, valamint a benyújtandó dokumentumok (pályázati adatlap és kétoldalas összegzés



minta) a következő oldalon található: [www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok\\_oktatasa.html](http://www.kh.hu/publish/kh/hu/khcsoport/fiatalok_oktatasa.html)

Elektronikus levél formájában az [a.farkas@well.hu](mailto:a.farkas@well.hu) e-mail címről igényelhető.

9. A pályázat lebonyolítását a Well PR Ügynökség végzi.
10. A K&H a fenntartható agráriumért ösztöndíjpályázatról további információt Farkas Andreától kaphatnak a **(06 1) 350-7390/118-as** telefonszámon vagy az [a.farkas@well.hu](mailto:a.farkas@well.hu) e-mail címen.

Budapest, 2018. február 13.

