



**Villamosmérnöki és Informatikai Kar Hallgatói Képviselőtársaság**  
**Khan Academy ösztöndíj**  
**Pályázati felhívás**  
**2019/2020. tanév**

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Villamosmérnöki és Informatikai Kar (VIK) Hallgatói Képviselőtársaság (VIK HK) Khan Academy ösztöndíj pályázatot hirdet a BME Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ) 34. § alapján **tanulmányi segédanyagok elkészítésének** elismerése és ösztönzése érdekében.

#### **Pályázati feltételek**

A pályázaton részt vehet a VIK bármely teljes idejű alap-, mester- vagy doktori képzésének aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező hallgatója.

A hallgatónak pályázata esetén jeleznie kell, ha az elismertetni kívánt teljesítménnyel/tevékenységgel máshova pályázott, és a bírálat folyamatban van, valamint korábban máshol elismertett teljesítménnyel/tevékenységgel nem pályázhat.

A pályázó beleegyezik, hogy az általa fordított tevékenységeket a VIK HK közzéteszi a honlapján a végleges eredményeknél.

#### **Elbírálás alapelvei**

A benyújtott pályázatok véleményezésére a VIK HK a pályázati referenst és egy mandátumos képviselőt kér fel. A pályázatokról a VIK HK a testület véleménye alapján dönt. A pályázatok értékelését követően a VIK HK több kategóriában díjazza a pályázatokat. Az azonos pontszámot elért pályázatokat minden esetben azonos kategóriába kell sorolni. Az egyes kategóriákért járó ösztöndíj összege a pályázatok bírálatával egy időben kerül meghatározásra.

#### **Általános elvek**

Minden tevékenység esetében kizárólag a 2019/2020. tanévben végzett munka számít. Amennyiben a teljesítés (publikáció esetén az elfogadás) dátuma nem a vizsgált időszakba esik, nem vehető figyelembe a tevékenység.

Ezen felül nem minden tartalom fordítása tartozik a pályázat hatókörébe, kizárólag az alábbiak:

- K1:
  - <https://www.khanacademy.org/math/k-8-grades>
- K2:
  - <https://www.khanacademy.org/math>
    - Kivéve:
      - <https://www.khanacademy.org/math/k-8-grades>
  - <https://www.khanacademy.org/computing>
  - <https://www.khanacademy.org/science>
    - Kivéve:
      - <https://www.khanacademy.org/science/cosmology-and-astronomy>
  - <https://www.khanacademy.org/economics-finance-domain>

Minden tevékenységet igazolni kell, igazolás nélkül a tevékenység beszámítása nem lehetséges. A tartalmak magyarra való fordításának igazolása a Khan Academy magyarországi nagykövetétől bekért adatszolgáltatással történik.

<https://khanacademy.zendesk.com/hc/en-us/articles/226322087-Contact-Language-Advocates>

#### **Pontrendszer**

- Egy félévben maximum 100 pont adható.

- A pontok lineárisan összegződnek.
- Nem egész pontszámok esetén a pontszámot a kerekítés szabályainak megfelelően összegezzük.
- K1 kategória:
  - 1 videó újraalkotása: 3 pont, ha az eredeti videó időtartama meghaladja a 10 percet, akkor 5 percenként +1 pont jár, melynek számítása a 11. perctől kezdődik
  - 1 feladat szövegének lefordítása: 500 szó/pont
  - 1 leírás lefordítása 0.2 pont
  - 1 platform oldal lefordítása: 500 szó/pont
- K2 kategória:
  - 1 videó újraalkotása 2.5 pont, ha az eredeti videó időtartama meghaladja a 10 percet, akkor 5 percenként +1 pont jár, melynek számítása a 11. perctől kezdődik
  - 1 videó hanganyagának újraalkotása 2 pont, ha az eredeti videó időtartama meghaladja a 10 percet, akkor 5 percenként +0.5 pont jár, melynek számítása a 11. perctől kezdődik
  - 1 videó feliratának elkészítése 500 szó/pont
  - 1 feladat szövegének lefordítása: 500 szó/pont
  - 1 cikk lefordítása 500 szó/pont
  - 1 leírás lefordítása 500 szó/pont
  - 1 platform oldal lefordítása 500 szó/pont

### A pályázat folyamata

Pályázni a NEPTUN Egységes Tanulmányi Rendszeren keresztül leadott 909 számú HSZI Ösztöndíjak kérvénnyel lehet, melyben az "Ösztöndíj típus" mezőben a „VIK- Khan Academy ösztöndíj” lehetőséget szükséges választani.

A pályázat folyamatának változása miatt konzultációs lehetőséget biztosítunk a pályázók számára. A pályázattal kapcsolatban felmerült kérdéseikkel a Pályázati Referenshez fordulhatnak a [palyazat@vik.hk](mailto:palyazat@vik.hk) címen.

### Tartalmi követelmények és a kapcsolódó igazolások

A kérvény leírása tartalmazza a pályázó által elvégzett tevékenység elbírálásra alkalmas részletességű leírását. Az értékelés csak a Khan Academy magyarországi nagykövete által elektronikusan közölt eredményes, részletesen felsorolt tartalomfordítási tevékenységek alapján történik, más, a pályázatban fel nem tüntetett tevékenységet nem veszünk figyelembe.

Kapcsolatfelvétel a Khan Academy magyarországi nagykövetével.

<https://khanacademy.zendesk.com/hc/en-us/articles/226322087-Contact-Language-Advocates>

*A fordítás megkezdése:*

<https://docs.google.com/document/d/1SsHDLK9zbcPZTqu7zpxuOz08vGDkDRRtPgD7-WEWMMo/edit?usp=sharing>

A pontozási elveket tartalmazó dokumentumban felsorolt tartalmak nagykövet által validált fordítása.

### A pályázaton elnyerhető ösztöndíj

A pályázat elnyeréséhez szükséges elérendő ponthatárt a VIK HK a pályázatok elbírálása során állapítja meg, a bíráló bizottság javaslata alapján. Az elnyert ösztöndíj nagyságát a beérkezett pályázatok, és a rendelkezésre álló keretösszeg alapján a VIK HK állapítja meg az elnök javaslatára.

A juttatások kifizetése egyszeri ösztöndíj formájában történik az elbírálást követő, a hallgatói normatíva terhére folyósított juttatások kifizetési időpontjainak ütemezésében meghatározott időpontban.

## Határidők

| Őszi félév                          |                                       |
|-------------------------------------|---------------------------------------|
| A pályázat által vizsgált időtartam | 2019. február 1. - 2019. október 31.  |
| A pályázat benyújtásának határideje | 2019. november 7.                     |
| Az előzetes eredmény kihirdetése    | 2019. november 13.                    |
| A felszólalás határideje            | 2019. november 15. 12:00              |
| A végleges eredmény kihirdetése     | 2019. november 17.                    |
| Kifizetés időpontja                 | 2019. december 10.                    |
| Tavaszi félév                       |                                       |
| A pályázat által vizsgált időtartam | 2019. november 1. - 2020. április 30. |
| A pályázat benyújtásának határideje | 2020. május 7.                        |
| Az előzetes eredmény kihirdetése    | 2020. május 13.                       |
| A felszólalás határideje            | 2020. május 15. 12:00                 |
| A végleges eredmény kihirdetése     | 2020. május 17.                       |
| Kifizetés időpontja                 | 2020. június 10.                      |

A nem a kiírás szerint benyújtott vagy a pályázat határidejének lejártá után benyújtott pályázat érvénytelennek minősül és elutasításra kerül. A pályázat keretében hiánypótlásra nincs mód, a pályázat hiánytalanságáért a pályázó felel.

## Eredmény

A VIK HK az eredményt a Határidők részben megjelölt időpontig saját honlapján hozza nyilvánosságra.

## Adatvédelem

A VIK HK az ösztöndíj pályázatok elbírálásához szükséges adatokat a hatályos adatvédelmi szabályoknak megfelelően kezeli a mellékelt tájékoztató szerint. A hallgató a pályázat leadásával beleegyezik személyes adatai mellékelt tájékoztató szerinti kezelésébe.

## Jogorvoslat

A hallgató a pályázat elbírálásának eredménye ellen – a közléstől, ennek hiányában a tudomására jutásától számított 15 napon belül – a Hallgatói Jogorvoslati Bizottságnál jogorvoslattal élhet, a Neptun rendszerben elérhető 001-es számú kérvény leadásával.

2020. április 22.

Villamosmérnöki és Informatikai Kar  
Hallgatói Képviselő