

**Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar Hallgatói Képviselőt**  
**Hallgatói Képviselőt ösztöndíj**  
**Pályázati felhívás**  
**2022/2023. tanév**

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar (GTK) Hallgatói Képviselőt (GTK HK) ösztöndíj pályázatot hirdet a BME Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ) 30. § alapján a GTK HK-ban végzett tevékenység ösztönzése és elismerése érdekében.

**Pályázat feltételei**

A pályázaton részt vehet a GTK bármely teljes idejű alap-, vagy mesterképzésének aktív hallgatói jogviszonnyal rendelkező hallgatója, aki az értékelte időszakban a GTK HK-ban tisztségviselő, mandátummal rendelkező tag vagy annak tanácskozási jogú tagja volt.

A GTK HK tagjai, illetve tanácskozási jogú tagjai a BME Hallgatói és Doktorandusz Önkormányzat Alapszabályában rögzített feladatok végrehajtása érdekében kifejtett közéleti tevékenységüket más, a hallgatói alrendszerből származó hallgatói juttatás odaítélésekor nem ismerhetik el, a megpályázásához nem használhatják fel, és korábban máshol elismert tevékenységgel nem pályázhatnak.

A pályázat leadásával a hallgató tudomásul veszi, hogy a nevét, a beszámolóját, az elért pontszámot és az elnyert ösztöndíj összegét közérdekből nyilvános adatként a GTK HK nyilvánosságra hozza a saját honlapján.

**Elbírálás alapelvei**

A pályázatok elbírálását a TJSZ. 29. § (4) bekezdése szerinti felhatalmazás alapján a GTK HK elnöke és alelnöke(i) végzik, és a GTK HK fogadja el a jelen felhívásban meghatározott pontrendszer szerint. Az elnök pályázatát a GTK HK alelnöke(i) bírálják el, és a GTK HK fogadja el. Amennyiben a HK nem szavazza meg a beterjesztett pontozási javaslatot, úgy az elnöknek a HK módosító javaslatait figyelembe véve korrigálnia kell azt.

**Pontrendszer**

Kategóriánként maximum 200 pont szerezhető.

**I. kategória: GTK HK ülések, kari bizottsági és az Egyetemi Hallgatói Képviselőt külső bizottságainak irányadó pontszámai**

- GTK HK ülés: A GTK HK ülésén való részvételért 3 pont jár. Késés és hiányzás esetén a táblázatban szereplő pontszámoknak megfelelően módosul az alappont.

	Késés	Hiányzás
Igazolt	Levonás az ülés pontból: 0	0
Igazolatlan	Levonás az ülés pontból: -1	-2

- A rendkívüli GTK HK ülésen való részvételért az időtartamtól függően 1, 2 vagy 3 pont kapható.

Időtartam	0 perc < x < 45 perc	45 perc ≤ x < 90 perc	90 perc ≤ x
Pontszám	1 pont	2 pont	3 pont

- Kari bizottsági részvétel (Kari Tanács, Kari Tanulmányi Bizottság, Kari Oktatási Bizottság, Kari Tudományos Bizottság, Kari Innovációs Bizottság, Kari Szakbizottság): 2 pont  
A kari bizottsági ülések esetében az igazolatlan hiányzásért -2 pont jár. Igazolt hiányzás esetén a bizottsági tagnak kötelessége gondoskodnia helyettesítéséről, amennyiben az adott bizottság esetében ez lehetséges. Amennyiben a tag késik a bizottsági ülésről, akkor 0 pont jár a részvételért.
- Egyetemi Hallgatói Képviselőt külső bizottságaiban való részvételért járó pontszám a bizottsági ülés időtartamától függően kerül megállapításra. Az ülés hossza alapján az alábbi pontszámok kaphatók:

Időtartam	0 perc < x < 45 perc	45 perc ≤ x < 90 perc	90 perc ≤ x
Pontszám	1 pont	2 pont	3 pont

Az I. kategóriában felsorolt ülések pontszámának meghatározása függ az ülés időtartamától, a témák fontosságától, megszervezés körülményeitől (jelenléti vagy online), valamint a napirendi pontok számától és hosszától, így a fentebb meghatározott pontszám maximum a pontszám kétszereséig eltérhet.

## II. kategória: A GTK HK kategória irányadó pontszámai

A képviselők posztjaihoz köthető tevékenységek elvégzéséért a feladat fontosságától függően óránként 0,1 és 2,5 közötti pontszám kapható. A GTK HK tevékenységéhez kapcsolódó, de poszthoz nem köthető, nem referensi feladatok óránként 0,1 és 2 közötti pontszámmal kerülnek értékelésre. Jelentősebb, hosszú távú projektek esetén (pl.: tábor, vagy hallgatói fórum szervezése) a maximum adható pontszám 150 pont projektenként. A projektért kapható pontszámot befolyásolja a projekt fontossága, időigénye, illetve az érintett személyek száma. A projekt sikertelensége esetén nem jár pont az elvégzett tevékenységért. Az EHK delegáltak tevékenységükért heti maximum 15 pontot kaphatnak.

Az egyéni tevékenységek képviselőnként az alábbi táblázat szerint kerülnek értékelésre:

Tevékenység	Max. pontszám beszámolási időszakonként
Hallgatói Képviselőt rendes és rendkívüli ülése	50
Kari bizottságok ülései	20
EHK külső bizottságok ülései	30
Egyéb tárgyalások, megbeszélések, véleményező fórumok	30
Bizottsági tevékenységek	50
EHK delegáltak esetében állandó feladatkör: a képviselők részére a fentebb meghatározott alappontszámon felül, az állandó feladatkörhöz kapcsolódó, de az alapfeladatokon, kötelezettségeken túlmutató feladatokért adható pontszámok	50
Felelősi és referensi pozíciók	150
Egyéb tevékenységek, rendezvényszervezés	200

Az adott időszakban a kapott pontszám a végzett tevékenység minőségének, mennyiségének és jelentőségének függvényében eltérhet +/- 50%-ban.

Elnök és alelnök részére adható pontszám

Az elnök és az alelnök tevékenységükért fix pontszámot kapnak. Az elnök tevékenységeiért heti maximum 40 pontot, az alelnök heti maximum 30 pontot kaphat. Az adott időszakban a kapott pontszám a végzett tevékenység minőségének, mennyiségének és jelentőségének függvényében eltérhet +/- 50%-ban.

Az alap képviselői tevékenységek fölött, az alábbi tevékenységekért kapnak pontot az elnök és az alelnök:

Tevékenység	Max. pontszám beszámolási időszakonként
Elnöki értekezlet	40
Dékáni Tanács	40
Egyéb tárgyalások, megbeszélések, véleményező fórumok	40
Állandó feladatkör: az elnök, alelnök részére a fentebb meghatározott alappontszámon felül, az állandó feladatkörhöz kapcsolódó, de az alapfeladatokon, kötelezettségeken túlmutató feladatokért adható pontszámok	150
Képviselők tevékenységének folyamatos koordinálása, értékelése	100
Egyéb tevékenységek	150

### A pályázás folyamata

A pályázat által vizsgált időszakban végzett – a fentiekben megnevezett – tevékenységek jutalmazására történő pályázás a Műegyetemi Egységes Pályázati és Elbírálási Rendszeren (a továbbiakban: MŰEPER) keresztül lehetséges, a Határidők bekezdésben megjelölt, vizsgált időszakhoz tartozó leadási határidőig a GTK Hallgatói Képviselőlet ösztöndíj pályázat leadásával, mely igényléshez szükséges a vizsgált időszakban végzett tevékenységekről készített beszámolót mellékelteként csatolni.

### Tartalmi követelmények és a kapcsolódó igazolások

A beszámoló kötelező tartalmi és formai elemei:

- A/4-es méretű, a képviselőlet hivatalos fej- és lábléces papírjára készül
- tartalmazza az adott képviselőlet megnevezését
- a pályázó nevét
- a beszámolási időszakot
- az elvégzett tevékenység részletes bemutatását az alábbi bontásban:
  - o a GTK HK rendes és rendkívüli ülései
  - o egyetemi, kari ülések, bizottságok, döntéshozó, véleményező fórumok
  - o az adott képviselőlet belső bizottságaira vonatkozó információk
  - o az általa elvégzett egyéni tevékenységek elbírálásra alkalmas részletességű bemutatás

A beszámolóhoz nem szükséges további igazolás csatolása.

### A pályázaton elnyerhető ösztöndíj

Az elnyert ösztöndíj nagyságát a TJSZ 30. § (4) bekezdés alapján kell megállapítani, az előre meghatározott keretek és a beérkezett pályázatok figyelembevételével. Az ösztöndíj összege 100 Ft-ra kerekítve kerül meghatározásra a TJSZ 22. § (4) bekezdése alapján, a kerekítés szabályai szerint. A juttatások kifizetése egyszeri ösztöndíj formájában történik az elbírálást követő, a hallgatói normatíva terhére folyósított juttatások kifizetési időpontjainak ütemezésében meghatározott időpontban.

### Határidők

Őszi félév				
Srsz.	A pályázat által vizsgált időszak	Leadási határidő	Döntés közzététele	Kifizetés időpontja
1. időszak	2022. július 1. – 2022. szeptember 30.	2022.11.08.	2022.11.09.	2022.12.09.
2. időszak	2022. október 1. – 2022. október 31.	2022.11.08.	2022.11.09.	2022.12.09.
3. időszak	2022. november 1. – 2022. november 27.	2022.12.01.	2022.12.06.	2023.01.10.
Tavaszi félév				
Srsz.	A pályázat által vizsgált időszak	Leadási határidő	Döntés közzététele	Kifizetés időpontja
1. időszak	2022. november 28. – 2022. december 31.	2023.01.15.	2023.02.01.	2023.02.23.
2. időszak	2023. január 1. – 2023. január 31.	2023.02.05.	2023.02.10.	2023.03.10.
3. időszak	2023. február 1. – 2023. február 28.	2023.03.05.	2023.03.09.	2023.04.06.
4. időszak	2023. március 1. – 2023. március 31.	2023.04.05.	2023.04.13.	2023.05.10.
5. időszak	2023. április 1. – 2023. április 30.	2023.05.07.	2023.05.12.	2023.06.09.
6. időszak	2023. május 1. – 2023. május 31.	2023.06.07.	2023.06.13.	2023.07.10.

7. időszak	2023. június 1. – 2023. június 30.	2023.07.06.	2023.07.13.	2023.08.10.
------------	------------------------------------	-------------	-------------	-------------

A pályázaton mindig az aktuális beszámolási időszakban végzett tevékenység vehető figyelembe. A nem a kiírás szerint benyújtott vagy a beszámoló leadási határidejének lejártá után benyújtott pályázat érvénytelennek minősül és elutasításra kerül. A pályázat keretében hiánypótlásra nincs mód, a benyújtott pályázat hiánytalanságáért a pályázó felel. A pályázati anyagok tartalmi, vagy formai hibáira hivatkozva a bíráló visszaküldheti a pályázati anyagokat javításra a pályázónak. Ezen javítás során új igazolások benyújtására nincs mód, kizárólag a már benyújtott hibás igazolások javítására. Javításra a visszaküldéstől számított 1 nap áll rendelkezésre.

### **Eredmény**

Az eredményt a GTK HK a Határidők részben megjelölt időpontig, a saját honlapján név szerint hozza nyilvánosságra, az írásos beszámolók, az elért pontszámok és a megítélt összegek közzétételével.

### **Adatvédelem**

A GTK HK az ösztöndíj pályázatok elbírálásához szükséges személyes adatokat a hatályos adatvédelmi szabályoknak megfelelően kezeli a mellékelt adatkezelési tájékoztató szerint.

### **Jogorvoslat**

A hallgató a pályázat 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.

2022. november 6.

Gazdaság- és Társadalomtudományi Kar  
Hallgatói Képviselőlet