



Építőmérnöki Kar Hallgatói Képviselőt
Sportösztöndíj
Pályázati felhívás
2017/18 tanév tavaszi félév

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Építőmérnöki Kar (ÉMK) Hallgatói Képviselőt (ÉMK HK) ösztöndíj pályázatot hirdet a BME Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ) 11/A. § alapján a kiemelkedő sportteljesítményt nyújtó hallgatók elismerése és ösztönzése érdekében.

Pályázati feltételei

A pályázaton részt vehet az ÉMK bármely teljes idejű alap-, mester- vagy doktori képzésének aktív hallgatói jogviszonnal rendelkező hallgatója, aki a 2017/18. tanév őszi félévében aktív hallgatói jogviszonnal rendelkezett, és egyetemi tanulmányai mellett kimagasló sportteljesítményt nyújtott és/vagy kiemelkedő sporteredményeket ért el.

Közéleti teljesítményét a hallgató a TJSZ 8. § (4) bekezdésében foglaltak alapján csak egyszer ismertetheti el.

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

Elbírálás alapelvei

A pályázat elbírálását az ÉMK HK saját hatáskörben végzi a jelen pályázatban meghatározott pontrendszer alapján.

A pályázat által vizsgált időszakban nyújtott:

- rendszeres és alkalmi sporttevékenység
- sporteredmények

Általános elvek

- Minden esetben kizárólag a pályázat által vizsgált időtartamban nyújtott tevékenység/elért eredmény számít.
- Minden tevékenységet/eredményt igazolni kell, igazolás nélkül a tevékenység beszámítása nem lehetséges.
- A valóstól eltérő tartalmú igazolás esetén a pályázat automatikusan elutasításra kerül.
- Testnevelés tantárgy keretében folytatott sporttevékenység nem ér pontot.
- A pályázaton elérhető maximális pontszám 60 pont.

Pontrendszer

I. Rendszeres sporttevékenység (max. 10 pont)

- Igazolt sportolóként végzett edzések, azok mennyisége alapján: 1-10 pont
- Nem igazolt sportolóként végzett rendszeres edzés, azok mennyisége alapján: 0-3 pont

II. Sporteredmények (max. 50 pont)

	Olimpia, világbajnokság		Európa bajnokság, UNIVERSIADE, Világkupa, Egy. VB	
	Egyéni	Csapat	Egyéni	Csapat
I.	50	45	40	35
II.	48	43	38	33
III.	46	41	36	31



IV.	43	38
V.	40	35
VI.-X.	37	32
részvétel	35	30

IV.	33	28
V.	30	25
VI.-X.	27	22
részvétel	25	20

Korosztályos VB/EB, Európa Kupa		
	Egyéni	Csapat
I.	20	18
II.	18	16
III.	16	14
IV-VI.	14	12
VII.-X.	12	10
részvétel	10	8

Magyar bajnokság, nemzetközi verseny		
	Egyéni	Csapat
I.	18	16
II.	17	15
III.	16	14
IV-VI.	14	12
VII.-X.	12	10
részvétel	10	8

MEFOB, NBI/b, korosztályos OB		
	Egyéni	Csapat
I.	15	12
II.	14	11
III.	13	10
IV-X.	12	9
részvétel	10	7

Universitas, országos és regionális verseny		
	Egyéni	Csapat
I.	8	6
II.	7	5
III.	6	4
IV-X.	5	3
részvétel	3	1

Nem olimpia szám esetében a fentebbi pontok 0,75-szoros szorzóval kerülnek figyelembe vételre. A sportágak besorolásánál a [Magyar Olimpiai Bizottság](#) állásfoglalása az irányadó.

Amennyiben a hallgató több versenyeredményt igazol, abban az esetben a legnagyobb pontszámot érő eredményt veszi figyelembe az ÉMK HK.

A pályázó az ÉMK HK által a bírálás folyamán meghatározott ponthatár elérése esetén részesülhet ösztöndíjban.

A pályázás folyamata

A kitöltött pályázati adatlap és a kapcsolódó igazolások eljuttatása az ÉMK HK-nak, személyesen és elektronikus úton a kht@vpk.bme.hu e-mail címre a „Határidők” részben meghatározott határidőre

Tartalmi követelmények és a kapcsolódó igazolások

- A kitöltött pályázati adatlap, amely tartalmazza
 - o az elvégzett tevékenység elbírálásra alkalmas részletességű leírását,
 - o a pályázó által végzett sporttevékenységek és elért eredmények listáját.
- Az egyesületi/sportkörü vezető igazolása, amennyiben a pályázó valamely sportegyesületben/sportkörben folytatott tevékenységgel pályázik, amely tartalmazza az edzések gyakoriságát, időtartamát (nem igazolt sportolóként végzett tevékenység esetén is szükséges).
- Az elért eredményeket igazoló dokumentumok.

A pályázaton elnyerhető ösztöndíj

A pályázat elnyeréséhez szükséges minimálisan elérendő pontszámot az ÉMK HK a pályázatok elbírálása során állapítja meg.

Az elnyert ösztöndíj nagyságát az ÉMK HK állapítja meg az előre meghatározott keretek és a beérkezett pályázatok figyelembevételével a pályázat elbírálása során.



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

Határidők

A pályázat által vizsgált időtartam	2017. augusztus 30 – 2018. január 28.
A pályázatok leadásának határideje	2018. május 18.
Előzetes eredmény közzétételének határideje	2018. május 22.
Felszólalás határideje	2018. május 25.
Végleges eredmény közzététele	2018. június 4.

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 benyújtott pályázat hiánytalanságáért a pályázó felel.

Eredmény

Az ÉMK HK a döntést megelőzően a Határidők részben megjelölt határidőig előzetes eredményt tesz közzé a saját honlapján

A végleges eredményt az ÉMK HK a Határidők részben megjelölt határidőig a saját honlapján hozza nyilvánosságra.

Adatvédelem

A TJSZ 33. § (6) és (7) bekezdései alapján az ÉMK HK az ösztöndíj pályázatok elbírálásához szükséges adatokat a hatályos adatvédelmi szabályoknak megfelelően kezeli, a mellékelt tájékoztató szerint. A pályázó a pályázat leadásával beleegyezik személyes adatai mellékelt tájékoztató szerinti kezelésébe.

Felszólalás, jogorvoslat

A pályázó az előzetes eredmény ellen felszólalással élhet a Határidők részben megjelölt időpontig a ÉMK HK-nál. A felszólalási szándékát a kht@vpk.bme.hu címre küldött e-mailben jelezheti a pályázó.

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.

2018. május 8.

Építőmérnöki Kar
Hallgatói Képviselő