



Közösségi ösztöndíj

Pályázati felhívás 2016/17. tanév tavaszi félév

A Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem (BME) Természettudományi Kar (TTK) Hallgatói Képviselő (TTK HK) ösztöndíj pályázatot hirdet a BME Térítési és Juttatási Szabályzat (TJSZ) 11/A. § alapján a TTK Öntevékeny Köreiben végzett közösségi tevékenység jutalmazására.

Pályázati feltételei

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

Elbírálás alapelvei

A pontozással kapcsolatos irányelvek alább láthatóak.

Öntevékeny körök	Munkapont/alkalom	Mulasztásért járó pontszám/alkalom
Ülésen való részvétel	4	-1
Jegyzőkönyv megírása	1,5	-1
Korrepetálás szervezése	1	
Esemény hirdetése	0,5	-0,5
Részvétel eseményen	0,25	
Teremfoglalás	2	-4
Bevásárlás	2	-2
Technika/műszaki eszközök kezelése	0,5	-0,5
Díszítés	0,5	
Elpakolás	2	-2
KAPOCS hétvégén való részvétel	0,5	-10
Egyéb feladat	maximum 5	

A KAPOCS hétvége szervezése keretében elvégzett tevékenységekért az egyéb rendezvények szervezése keretében adható pontszámok kétszerese adható.

Végzett munka	Munkapont
Kari tisztújító szavazás – Szavaztatás	2 pont/óra
Kari tisztújító szavazás – Előkészületek	maximum összesen 24
Kari tisztújító szavazás – Szavazatszámolás	2 pont/óra
Kari esemény szervezése	maximum 100 pont/esemény
Jegyárulás (Jeges Est, BME Together Party)	0,5 pont/db
Ismerd meg a HK-t rendezvényen való részvétel	1 pont/esemény
Korrepetálás	4 pont/esemény



Az egyéb feladatok ellátásáért fő szabályként az elvégzett munka időtartama alapján 2 pont/tényleges munkaóra adható, amely a feladat fontosságától függően módosulhat. Ebből maximum 10 munkaórának megfelelő pont adható.

A pályázás folyamata

A pályázati adatlap benyújtása a TTK HK irodában (Kármán Tódor Kollégium 013), illetve az adatlap és beszámoló eljuttatása online a ttk_palyazat@lists.ktk.bme.hu e-mail címre határidőig.

Tartalmi követelmények és a kapcsolódó igazolások

A pályázati adatlapon és a beszámolón kívül egyéb igazolás benyújtása NEM szükséges.

A pályázaton elnyerhető ösztöndíj

Az elnyert ösztöndíj nagyságát a TTK HK állapítja meg az előre meghatározott keretek és a beérkezett pályázatok figyelembevételével a pályázatok elbírálása során. A juttatások kifizetése ösztöndíj formájában történik az elbírálást követően, a hallgatói normatíva terhére folyósított juttatások kifizetési időpontjainak ütemezésében meghatározott időpontban, egyszeri kifizetésként.

Határidők

A pályázat által vizsgált időtartam: 2016. november 4 – 2017. június 1.

A pályázat leadási határideje: 2017. június 1. 23:59

Előzetes eredmények közzétételének határideje: 2017. június 7.

Felszólalás határideje: 2017. június 12. 14:00

Végleges eredmények közzététele: 2017. június 14.

Nem a kiírás szerint benyújtott vagy a pályázat határidejének lejártja után benyújtott pályázatot nem áll módunkban elfogadni. A pályázat keretében hiánypótlásra nincs mód, a benyújtott pályázat hiánytalanságáért a pályázó felel.

Eredmény

A pályázat kiírója a döntést megelőzően Határidők részben megjelölt határidőben – tájékoztató jelleggel – előzetes eredményt tesz közzé a saját honlapján (<http://www.hk.wigner.bme.hu/>).

A végleges eredményt a TTK HK a Határidők részben megjelölt határidőben a saját honlapján (<http://www.hk.wigner.bme.hu/>) hozza nyilvánosságra. A hallgató a pályázat benyújtásával vállalja, hogy a TTK HK nyilvánosságra hozza a pályázó nevét.

Adatvédelem

A TJSZ 10. § (19) bekezdés alapján a TTK HK az ösztöndíj pályázatok elbírálásához szükséges adatokat a hatályos adatvédelmi szabályoknak megfelelően kezeli.



Felszólalás, jogorvoslat

A pályázó az előzetes eredmény ellen felszólalással élhet Határidők részben megjelölt határidőben a TTK HK-nál. A felszólalási szándékát a ttk_palyazat@lists.ktk.bme.hu címre küldött e-mailben jelezheti a pályázó.

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

2017. május 11.

Természettudományi Kar Hallgatói Képviselő