

Emlékeztető

A Gépészkari Hallgatói Képviselőtestület 2020. február 23-án tartott rendkívüli üléséről

Képviselő neve	Mandátum	Jelen	Készt	Korábban távozott	Kimentést kért	Hiányzott
Agócs Norbert	szavazati jog		x			
Bányász Gáspár	szavazati jog		x			
Endrész Roland	szavazati jog	x				
Farkas Szidónia	szavazati jog	x				
Fülöp Gergely	tanácskozási jog	x				
Hepp Ádám	szavazati jog	x				
Lántzky Anna	szavazati jog	x				
Lukács Bálint	szavazati jog	x				
Modrovics Gergő	szavazati jog	x				
Okolicsányi Péter	szavazati jog	x				
Radácsi Kristóf	szavazati jog				x	
Richter Kristóf	szavazati jog	x				
Szenka József	szavazati jog				x	
Szili Ákos	szavazati jog	x				
Tóth Ákos	szavazati jog		x			
Tóth Levente	szavazati jog	x				

Ülés kezdete: 19:00

Ülés helyszíne: BME Kármán Tódor Kollégium, 1111 Budapest, Irinyi József út 1-17., HK tömb

Lántzky Anna kérte, hogy a GHK tagjai kézfeltartással jelezzék, hogy rendelkeznek-e aktív hallgatói jogviszonnyal a BME Gépészmérnöki Karán.

Egységesen mindenki kézfeltartással nyilatkozott, hogy rendelkezik aktív hallgatói jogviszonnyal a BME Gépészmérnöki Karán.

Lántzky Anna előterjesztette a GHK ülésének napirendi pontjait:

1. Gazdasági Bizottság
 - 1.1. Nyomtatási igények ismertetése
2. Ösztöndíj Bizottság
 - 2.1. Tanulmányi ösztöndíj határai és összegei a 2019/2020. tanév tavaszi félévében

Lántzky Anna megkérdezte, ki támogatja, hogy az ülés a bemutatott napirendi pontokkal kerüljön megtartásra?

A GHK 10 igen, 0 nem és 0 tartózkodás mellett támogatta a javaslatot.

(GHK-210/XXXII./2019-2020. számú határozat)

1. Gazdasági Bizottság

1.1. Nyomtatási igények ismertetése

Lukács Bálint ismertette az öntevékeny köröktől, illetve szakkollégiumoktól érkezett nyomtatási igényeket.

Agócs Norbert megérkezett az ülésre. (19:05)

Hepp Ádám elmondta, hogy a KÁTÉ nevében szeretne két módosítási javaslatot tenni. Szeretnének lemondani egy tételről, valamint egy másik tételből két példánnyal többet szeretnének igényelni.

Lukács Bálint jóváhagyta a módosítást.

Lántzky Anna megkérdezte, ki az, aki el tudja fogadni a bemutatott nyomtatási igényeket?

A GHK 10 igen, 0 nem és 1 tartózkodás mellett támogatta a javaslatot.

(GHK-211/XXXII./2019-2020. számú határozat)

Bányász Gáspár és **Tóth Ákos** megérkezett az ülésre. (19:10)

2. Ösztöndíj Bizottság

2.1. Tanulmányi ösztöndíj határai és összegei a 2019/2020. tanév tavaszi félévében

Endrész Roland ismertette a 2019/2020. tanév tavaszi félévére vonatkozó Tanulmányi ösztöndíj határait és összegeire tett javaslatait.

Endrész Roland elmondta a következőket:

- Növekedett a hallgatói normatíva, így a TJSZ alapján növelni kellett a kiutalásra kerülő minimum ösztöndíj értékét.
- Készült olyan javaslat is, ahol igyekeztek minden HHCS-n belüli hallgatók 50 százalékának ösztöndíjat biztosítani, azonban ez radikális különbségeket mutat bizonyos szakok minimális KKI értéke között.

Tóth Ákos elmondta, hogy érdemes lenne azon is elgondolkozni, hogy az ösztöndíjak maximum értéke növekedjen.

Hepp Ádám elmondta a következőket:

- Az elmúlt évek átlagait tanulmányozva alakította ki a javaslatait, figyelembe véve a hallgatói normatíva növekedésének mértékét.
- A mindennapi termékek áraiban is növekedés volt tapasztalható, ez is indokolná a maximálisan kiosztható ösztöndíjak összegének növelését.

Endrész Roland elmondta, hogy egyetért **Hepp Ádám** gondolataival, azonban nem gondolja célszerűnek a maximálisan elnyerhető ösztöndíj értékének túlzott mértékű növelését, mivel így kevesebb hallgató részesülne ösztöndíjban.

Bányász Gáspár elmondta, hogy szerinte a legjobb megoldás az lenne, ha több hallgató számára elérhető lenne a Tanulmányi ösztöndíj, azonban a maximum összeg is növekedne.

Lántzky Anna elmondta a következőket:

- Nem tartja jó elvnek az előterjesztést, mivel túl nagy a különbség a GPK egyes szakjain megvalósuló jutalmazási arányok között, vagyis előfordul olyan, hogy egy HHCS 70%-a, míg egy másik HHCS csupán kb. 20%-a részesülne ösztöndíjban.

Fülöp Gergely elmondta, hogy megnézte, hogy az Egyetem más karjain hogyan történik a Tanulmányi ösztöndíj osztásának elveinek kidolgozása, és beszámolt tapasztalatairól. Elmondta, hogy másképp határozzák meg a HHCS-kat, ezen változtatni pedig már nem lehet a következő félévre.

Tóth Levente reagált **Lántzky Anna** észrevételeire. Elmondta, hogy azon a szakon, ahol nagyobb arányban történik jutalmazás, lényegesen nagyobb az átlagos KKI értéke, ami részben annak is köszönhető, hogy jóval magasabb felvételi pontszám elérése esetén lehet felvételt nyerni arra a szakra.

Tóth Levente szemléltette a HSZI-től kapott adatok alapján, hogy azon a szakon, ahol kisebb százalékban részesülnek ösztöndíjban a hallgatók, kb. 200 diáknak 1,0 vagy az alatti a KKI értéke.

Szili Ákos elmondta, hogy ha módosítani szeretné a GHK a Tanulmányi ösztöndíj osztásának elveit, akkor a HHCS meghatározásánál kell kezdeni a módosításokat, ott pedig nem szoktak észrevételek érkezni a GHK tagjaitól.

A GHK tagjai hosszasan megvitatták a javaslatokat, azok előnyeit és hátrányait. Érkeztek további javaslatok, de ezek hamar elvetésre kerültek.

A kialakult konszenzusos javaslat az alábbi:

Hallgatói homogén csoport	Határ	Min. összeg	Max. összeg
gépészmérnöki alapképzési szak hallgatói	3,81 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
energetikai mérnöki alapképzési szak hallgatói	3,81 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
ipari termék- és formatervező mérnöki alapképzési szak hallgatói	3,81 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
mechatronikai mérnöki alapképzési szak	3,81 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
mesterképzésen első aktív félévet kezdő hallgatók	88 pont*	8 500 Ft	23 000 Ft
gépészmérnöki mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
energetikai mérnöki mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
épületgépészeti és eljárástechnikai gépészmérnöki mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
gépészeti modellezés mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
ipari terméktervező mérnöki mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft
mechatronikai mérnöki mesterképzési szak hallgatói (legalább második aktív félévet kezdők)	4,19 KKI	8 500 Ft	35 000 Ft

*A pontszám a BME Felvételi Szabályzata alapján került meghatározásra a mesterképzésre való jelentkezéskor.

Lántzky Anna megkérdezte, hogy ki az, aki elfogadja a fenti javaslat szerint a 2019/2020. tanév tavaszi félévére vonatkozó Tanulmányi ösztöndíj alsó KKI határait, minimálisan és maximálisan elnyerhető összegeit?

A GHK 11 igen, 1 nem és 1 tartózkodás mellett támogatta a javaslatot.

(GHK-212/XXXII./2019-2020. számú határozat)

Ülés vége: 20:02

A következő ülés várható időpontja: 2020. február 25. (kedd) 20:10

A következő ülés várható helyszíne: BME Kármán Tódor Kollégium, 1111 Budapest, Irinyi József út 1-17., HK tömb

Kelt: Budapest, 2020. február 23.

.....
Endrész Roland
emlékeztetővezető
Gépészkari Hallgatói Képviselő

.....
Lántzky Anna
elnök
Gépészkari Hallgatói Képviselő