

JEGYZŐKÖNYV

Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Gépészmérnöki Kar Hallgatói Önkormányzat Kari Hallgatói Fórumáról

Dátum: 2024. szeptember 23. (hétfő)

Időpont: 18:10

Helyszín: BME K épület földszint 51. terem (1111 Budapest, Műegyetem rkp. 3.)

Levezető elnök: Tóth Dániel

1. Tóth Dániel megnyitotta a Fórumot, köszöntötte a megjelenteket, bemutatta a tisztújító bizottság tagjait, valamint ismertette a mai Kari Hallgatói Fórum célját.
2. Tóth Dániel ismertette a tisztújító szavazás menetét.
3. Tóth Dániel bemutatta a Fórum napirendi pontjait.
 - a. Beszámoló a Gépészkar Hallgatói Képviselő 2023/24. tanévi munkájáról, beszámoló: Agócs Norbert GHK elnök
 - b. A Kari Hallgatói Szavazáson, hallgatói képviselői mandátumért induló jelöltek bemutatása
 - c. Egyebek

Tóth Dániel megkérdezte, hogy van-e kérdés, észrevétel.

A napirendi pontokhoz nem érkezett kérdés, hozzászólás.

4. Agócs Norbert bemutatta a GHK 2023/24. tanévi tagjait, beszámolt a Képviselő és annak Bizottságainak tárgyévi munkájáról.

Kérdés, hozzászólás nem érkezett.

5. Bemutakoztak a választáson induló jelöltek, az általuk, a pályázathoz mellékelt bemutatkozás alapján.

Kérdés:

- a. Babai András: Mivel szeretnél tevékenykedni, mert a bemutatkozásodban erre nem tértél ki részletesen?
 - i. válasz: A bemutatkozásban elsősorban általános képviselői célokat fogalmazott meg, ahogy eddig is az Ösztöndíj Bizottság munkáját szeretné segíteni. Nyár óta a PR Bizottságban is aktívan tevékenykedik és a jövőbeli tervei között van a videós megjelenések számának növelése az elkövetkező félévekben. Emellett a honlap aktualizálásban is aktívan részt szeretne venni.
- b. Babai András: Mi az, amit az Ösztöndíj Bizottsági területen fejleszteni kellene?
 - i. válasz: Az új tanulmányi ösztöndíj osztási elveket után kell követni, illetve a Hallgatói Csoportok pontozási elve a jövőben meg fog változni, ezzel együtt a Közösségi ösztöndíj is. Emellett szeretne még a Sport ösztöndíjban

- változások behozni, illetve a KBME ösztöndíjban létrehozni átláthatóbb kategóriákat és osztási elveket.
- c. Horváth Mátyáshoz, Kelle Gergőhöz, Kuruczleki Déneshez, Láng Dorottya-hoz, Nemoda Milánhoz, Nyilas Zoltánhoz, Papp Bercelhez: Úgy látom, hogy a kezdési időpont alapján a képzések vége felé jártok, ez alapján meddig terveztek a képviseletben tevékenykedni?
- Horváth Mátyás elmondta, hogy a mesterképzését a tavaszi félévben fogja befejezni.
 - Kelle Gergő elmondta, hogy még egy évig tervezi végezni a képviseleti tevékenységét.
 - Kuruczleki Dénes elmondta, hogy még van két féléve az alapképzésből, illetve a Gépészmérnöki Karon tervezi elvégezni a mesterképzést.
 - Láng Dorottya elmondta, hogy a Gépészmérnöki Karon tervezi elvégezni a mesterképzést.
 - Nemoda Milán elmondta, hogy a Gépészmérnöki Karon tervezi elvégezni a mesterképzést, így még egy-két évig tervez a Képviseletben.
 - Nyilas Zoltán elmondta, hogy a Gépészmérnöki Karon tervezi elvégezni a mesterképzést, így még minimum egy évig tervez a Képviseletben tevékenykedni.
 - Papp Bercel elmondta, hogy az előtte felszólalókhhoz hasonlóan, Ő is a Gépészmérnöki Karon tervezi elvégezni a mesterképzést.
- d. Babai András-hoz: Miért nem kapnak az MSc golyák ösztöndíjat, illetve miért nincs erről nyílt tájékoztatást?
- válasz: Mivel a rendelkezésre álló keret korlátozott, ezért a cél az, hogy minél objektívebb legyen a tanulmányi ösztöndíj kiosztása. Idősebb hallgatóktól érkeztek olyan visszajelzések, hogy az MSc felvételi pontszámok nem feltétlenül tükrözik a hallgatók előző féléves teljesítményét, illetve vannak olyan hallgatók is, akik más egyetemről érkeztek a Gépészmérnöki Karra, így az objektivitás nem feltétlenül biztosított. A tájékoztatással kapcsolatban pedig célszerű követni a Képviselet közösségi média felületeit.

További kérdés nem érkezett a jelöltekhez.

6. Tóth Dániel megköszönte a jelenlévők részvételét, lezárta a Fórumot.

Vége: 2024. szeptember 23. 19:15


.....

Tóth Dániel
Fórum levezető elnöke


.....

hallgatói önkormányzat tagja


.....

Sándor Alexandra
jegyzőkönyvvezető


.....

hallgatói önkormányzat tagja