

Emlékeztető

A Gépészkari Hallgatói Képviselő

2022. április 7-8-én tartott elektronikus szavazásáról

Képviselő neve	Mandátum	Részt vett	Távol maradt
Agócs Norbert	szavazati jog		x
Beyer-Dóczy András	tanácskozási jog		
Endrész Roland	szavazati jog	x	
Facskó Vince	tanácskozási jog		
Farkas Szidónia	szavazati jog		x
Fülöp Gergely	tanácskozási jog		
Gulácsi Zsombor	szavazati jog	x	
Horváth Marcell	tanácskozási jog		
Kelle Gergő	szavazati jog	x	
Landor Liliána	szavazati jog		x
Láng Dorottya	tanácskozási jog		
Lévai Imre	szavazati jog	x	
Lukács Bálint	szavazati jog		x
Mészáros Zita	szavazati jog	x	
Nemoda Milán	tanácskozási jog		
Nyilas Zoltán	tanácskozási jog		
Odus Máté	szavazati jog	x	
Pogácsás Panna	szavazati jog	x	
Radácsi Kristóf	szavazati jog		x
Richter Kristóf	szavazati jog	x	
Szász Zsolt	tanácskozási jog		
Szilvási Márton	szavazati jog	x	
Tóth Dániel	szavazati jog	x	

Szavazás kezdete: 2022. április 7. (csütörtök) 15:00

Richter Kristóf kérte, hogy a GHK tagjai írásban jelezzék, hogy rendelkeznek-e aktív hallgatói jogviszonnyal a BME Gépészmérnöki Karán.

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

1. GHK ösztöndíj márciusi beszámolási időszak pályázatának eredménye

Richter Kristóf előterjesztését a 2021/2022. tanév GHK ösztöndíjának 2022. március 1-31. beszámolási időszakra szóló végleges eredményét.

Richter Kristóf megkérdezte, ki az, aki elfogadja a 2021/2022. tanév GHK ösztöndíjának 2022. március 1-31. beszámolási időszakra szóló végleges eredményét.

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

(GHK-232/XLIV./2021-2022. számú határozat)

Szavazás vége: 2022. április 8. (péntek) 15:00

A következő ülés várható időpontja: 2022. április 12. (kedd) 20:10

A következő ülés várható helyszíne: 1111 Budapest, Irinyi József utca 1-17., HK tömb

Kelt: Budapest, 2022. április 8.

.....
Tóth Dániel
emlékeztető vezető
Gépészkari Hallgatói Képviselő

.....
Richter Kristóf
elnök
Gépészkari Hallgatói Képviselő