

BESZÁMOLÓ

hallgatói képviselői munkáról, Gépészkar Hallgatói Képviselőt ösztöndíjhoz

Képviselő: Gépészkar Hallgatói Képviselőt

Beszámolósi időszak: 2024. 10. 01. - 2024. 10. 31.

Pályázó neve: Nemoda Milán

A képviselőt rendszeres és rendkívüli ülései:

Dátum	Ülések
2024. 10. 01.	GHK ülés
2024. 10. 02.	GHK ülés
2024. 10. 08.	GHK ülés
2024. 10. 10.	GHK ülés
2024. 10. 15.	GHK ülés
2024. 10. 22.	GHK ülés
2024. 10. 29.	GHK ülés

Belső bizottságokra vonatkozó információk:

Dátum	Bizottság	Téma	Perc
2024. 10. 07.	GHK eseti ülés	Vezetőségi ülés	160
2024. 10. 10.	GHK eseti ülés	Kari Tanács	50
2024. 10. 14.	GHK eseti ülés	Gólyatanács 4. foglalkozás	60
2024. 10. 14.	GHK eseti ülés	Vezetőségi ülés	90
2024. 10. 28.	GHK eseti ülés	Vezetőségi ülés	75

Egyéni munka bemutatása:

Dátum	Fő kategória	Alkategória	Részletezés	Perc
-------	--------------	-------------	-------------	------

2024. 10. 02.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	KTK lakólista frissítése	15
2024. 10. 06.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	KTK jelenlegi lift problémáinak jelzése felsőbb körökben	70
2024. 10. 06.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	KTK releváns adatok összegyűjtése	20
2024. 10. 14.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	Egyeztetés a KZK-val a kollégiumi fejlesztési javaslatokkal kapcsolatosan	35
2024. 10. 14.	Általános képviselői feladatok	Dokumentum véleményezés	Alakuló ülés emlékeztetőjének véleményezése	30
2024. 10. 31.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	Egyeztetés a Képviselőtanácsban a kollégiumi ügyekkel kapcsolatban	155
2024. 10. 30.	Kollégiumi bizottsági feladatok	Általános bizottságvezetői feladatok ellátása (Kollégiumi Bizottság)	KTK szolgáltatási díjak felülvizsgálata	30

A beszámolási időszakban a képviselő által végzett munkáért elnyert pontszáma 170, melyért 17000 Ft ösztöndíjban részesül.