



## Katona Dorothy Beszámoló

*A Kari Hallgatói Tanácsban 2017. november 18. – 2018. január 2. időszakban végzett tevékenységről*

Az elmúlt időszakban hozzávetőlegesen 20,5 órát foglalkoztam a Kari Hallgatói Tanácsban rám bízott feladatokkal – KHT üléseket kivéve –, melyeket az alábbiakban részletezek.

### KHT Üléseken való részvétel

---

2017.11.20. – KHT ülés részvétel  
2017.11.27. – KHT ülés részvétel  
2017.12.04. – KHT ülés részvétel  
2017.12.08. – KHT rendkívüli ülés részvétel  
2017.12.18. – KHT ülés részvétel

### Kari Tanács, Kari Bizottsági üléseken való részvétel

---

2017. december 5. - Kari Tanács részvétel

### Bizottságban végzett tevékenység

---

Belső oktatási bizottság (~9,5 óra)

- Hallgatói megkeresésekre válaszoltam (2 óra)
- Egyeztettem Németh Róberttel hallgatói megkeresés miatt (~0,5 óra)
- Voltam Kónya Évánál egy megbeszélésen az OHV-ról Katona Rebekával (~0,5 óra)
- Vizsgaellenőrzést, ZH naptárat és órarend ellenőrzést készítettem (4,5 óra)
- Részt vettem Németh Róberttel és Katona Rebekával egy tárgymódosításról szóló megbeszélésen (2 óra)
- Véleményeztem a levelezőlistára érkező e-maileket

### Egyéb felelősi munkák

---

### Egyéb feladatok

---

Az elmúlt időszakban hozzávetőleg 11 órát foglalkoztam nem posztomhoz köthető feladatokkal, melyek az alábbiak:

- Nem posztjaimhoz kapcsolódó megkeresésekre válaszoltam
- Holnap kezelő tanuláson vettem részt (~1 óra)
- Részt vettem a nyílt napon (6 óra)
- Véleményeztem a levelezőlistára érkező egyéb anyagokat
- Részt vettem a KHT Alumni vacsorán
- KHT adatok listát frissítettem (2 óra)
- Megírtam a december 4-i ülés emlékeztetőjét (1 óra)
- Véleményeztem a KHT ülések emlékeztetőit (~1 óra)

## Értékelés

---

A fenti időszakban végzett tevékenységért a képviselő az alábbi pontokat kapja:

- Jelenlét pont: 16 pont
- Munka pont:
  - Bizottságban végzett tevékenység: 19 pont
  - Egyéb feladatok, felelősi munkák: 23 pont
- **Összesített pont: 58 pont**

A fenti időszakban végzett tevékenységért megítélt ösztöndíj: **29 000 Ft**