
A Természettudományi Kar
Hallgatói Képviselőtében végzett munkám

Grabarits András József

Időszak: 2016. 09. 15. - 2016. 10. 12.

HK ülések, Kari Tanács ülések:

- 2016. szeptember 18. - HK ülés.
- 2016. szeptember 28. - Kari Tanács ülés.
- 2016. október 10. - HK ülés.

Egyetemi bizottsági ülések:

- 2016. október 03. - Össz HK ülés.

Referenci, felelősi munkák:

- A szigorlatot illetően, azokat a hallgatókat elektronikus úton mind megkérdeztem, hogy szeretnének-e még a félév során szigorlatot letenni, illetve ezzel kapcsolatban Vankó Péterrel is egyeztettem és arra jutottunk, hogy a félév során nem lesz több szigorlat. Körülbelül másfél óra munka volt.
- Közgazdaságtanból, a harmadévesek érdekében eljártam és áthelyeztettem őket a zárthelyi időpontjában a második 45 perces szakaszba, hogy meg tudják írni abban az órában a Kvantum1 röpzárthelyit.
- Az Elektronika tárgy oktatóinak hibájából kellett végezni egy apró módosítást a zárthelyi ütemtervben.
- Továbbá a SugVéd tárgy esetében is, az eddig példátlan megoldás (szombati zárthelyi) eredményével szintén módosítani kellett még a zárthelyi ütemtervet.
- Analízis fizikusoknak tárgy esetén Nagy Katalinnal egyeztetés megtörtént a vizsgaidőpontok terén.
- Elektrodinamika gyakorlat keresztféléves kurzus esetén egyeztettünk az oktatóval a zárthelyi időpontokról és ezt az érintettek tudtára adtam.
- A "szokásos" KísFizGyak3 esetén felmerülő félreértések miatt az oktatókkal tisztáztuk a követelmény rendszert, melyet a másodéves hallgatókkal közöltem és elmagyaráztam nekik.
- Optika tárgyból egyeztetés az oktatóval egy esetleges jegymegajánló zárthelyiről, amiből kifolyólag abban egyeztünk meg, hogy széleskörűen elmagyarázta nekem a vizsga menetét nehézségét és abban egyeztünk meg, hogy ez teljesíthető a hallgatók számára jegymegajánlás nélkül is. Ezt a hallgatók tudtára is adtam.
- Egy gólya fizikus hallgató megkeresett azzal, hogy abba akarja hagyni a fizika szakot és itt

hagyni a BME-t. Utána néztem ezzel kapcsolatban minden lehetőségnek, amit ilyenkor lehet tenni, hogy a számára legkedvezőbb megoldást találjunk. Az egyeztetésünk erről 4 napig tartott mind személyesen, mind online, mind telefonon. ~3 óra munka.is

- Kis Enikő által beküldött akkreditációs kérelem véleményezése, illetve az ilyen ügyekben teendő dologról való egyeztetés/tanulás Enikőtől.
- **Oktatási Bizottság megszervezésével kapcsolatban:**
- Félórás megbeszélés Szilvivel erről
- 3 óra munka a megalakulandó OktBiz SZMSZ mellékletének alapverziójának megírása
- OktBiz taglista Excel dokumentumának megírása és az illetékes tagokkal való megosztása, melyben rögzítve van az aktuális taglista és benne minden oktatás szempontjából fontos dolog.
- Bár még a KAPOCSval nem történt egyeztetés ebből a szempontból csak szóban a korrepelelőssükkel, de az OktBiz még nem hivatalos tevékenységeként a gólyák évfolyamfelelőse által már megszerveztünk három korrepetációt is.
- **OHV módosítási feladat:**
- A Fizika szak 23 oktatójának írtam egy általános levelet az OHV-val kapcsolatban, illetve emelett az oktatók által feltett kérdések tisztázása, hogy pontosabban tudják mi is a feladatuk (ez 6-7 oktató volt)
- Oktatók számára küldöm “OHV véleményező mappa” létrehozása, névre szóló oldalakkal
- Továbbá ezzel kapcsolatban órák között az oktatók személyes felkeresése ez ügyebn és egyeztetése velük erről, kb. összesen 1 óra egyeztetés órák között személyesen. Illetve magán e-mailekben is voltak egyeztetések egyes oktatókkal.
- Az említett személyes értesítéssel a leendő OktBiz tagokat is megbíztam ezzel, hogy minél több oktató tudtára adják a dolgot.
- Vizsgaütemezés esetében pedig Dr. Varga Imrének e-mailben való megmagyarázása, hogy ez miért szükséges és előnyös a Kar hallgatói számára.
- VOPVB gyűlés idejéről egyeztetés az érintett oktatókkal.

Egyéb munkák:

-

