

Beszámoló – Fizika szakterületi koordinátor
Ferdinandy Bence

2011. tavaszi félév

Bevezető:

Újkori hagyományainknak megfelelően először időrendi bontásban szerepelnek azon események, ahol részt vettem, majd a szöveges beszámoló a napi rutinton kívüli dolgokról. Mivel ez a beszámoló azért készül, hogy az elnök úr reális képet kaphasson arról, hogy mi az a tevékenység, amit mint közéleti ösztöndíjat kapó tisztségviselő meg kellett volna tennem, ezért ezeket a beszámoló végén kiemeltem. Azokat a dolgokat, amiket ugyan a tágabb értelemben vett fizika szakterületért tettem, de a Magyar Fizikushallgatók Egyesületének (Mafihe) belső ügyletének tekinthető, kihagytam a beszámolómból. Ha valaki ezekre is kíváncsi, az októberben kérje el tőlem a Mafihe külkapcsolati felelős éves beszámolóját.

Időrendi bontás:

február 11. – Intézeti Tanács

február 14. – Választmány

február 15. – megbeszélés az IAESTE ELTE Junior Helyi Bizottságával

február 16. – Kari Tanács

február 17. – megbeszélés Dukán András Ferencsel a tavaszi választásokról

február 21. – Választmány

február 28. – Választmány

március 1. – Szakterületi csoport ülés

március 4. – Tisztségviselői hétvége

március 7. – Választmány

március 7. – Küldöttgyűlés

március 10. – Mafihe EHB elnökségi

március 11. – Intézeti Tanács

március 16. – Kari Tanács

március 18. – Választmány

március 19. – Mentorkirándulás

március 21. – Választmány

március 22. – Választási Bizottság ülés

március 22. – Alapszabály módosító ülés

március 28. – Választmány

április 1. – Gólyatábor megbeszélés

április 4. – Választmány

április 5. – Gólyatábor fórum

április 8- 10. – HÖÖK Vezetőképző

április 11. – Választmány

április 15. – Intézeti Tanács

április 15. – Rendkívüli Küldöttgyűlés

április 26. – Kari Tanács megbeszélés

április 27. – Holland fizikusok laborlátogatása

április 27. – Kari Tanács

április 27. – Választmány

május 1. – Alapszabály módosító ülés

május 3. – Küldöttgyűlés

május 5. – Gólyatábor megbeszélés

május 5. – Mafihe EHB elnökségi

május 5. – Szakos előadás mentoroknak

május 6. – Intézeti Tanács

május 9. – Szakirány- és Mesterszak-tájékoztató

május 10. – Választmány

május 12. – Eötvös-napi ünnepség

május 13. – Szenátus ünnepi közgyűlés

május 13. – Választmány

május 16. – Választmány

május 17. – Szakos mentorfelvételi

május 18. – Kari Tanács

május 19. – Küldöttgyűlés

Szöveges beszámoló:

Delegáltságok: Dukán András Ferenc megválasztása utáni március 11-én, pénteken tartott választmányon nem tudtam megjelenni órarendi elfoglaltság miatt. Sándor Máté Csaba fizika szakterületi képviselő helyettesített. Ezen kívül ebben a félévben az eddigi összes Választmányon, Fizikai Intézeti Tanácson és Kari Tanácson jelen voltam.

Mafihe EHB (Magyar Fizikushallgatók Egyesületének ELTE Helyi Bizottsága): Összesen két elnökségi ülésükön vettem részt ebben a félévben. Ugyan nem tökéletesen, de alapvetően elégedett vagyok az EHB munkájával. Ebben a félévben számos új programot eszeltek ki, amik között, legnagyobb öröömre, tudományos rendezvény is van. A szakterületi csoport és az EHB közös honlapjának fejlesztése meglehetősen akadozik, annak a frissességével sem vagyok megelégedve. A megújulást persze némileg az is hátráltatja, hogy jelenleg arra várunk, hogy elkészüljön a Mafihe honlapjának új motorja és ebbe akarjuk integrálni a mostani tartalmat. Cserébe addig is kikerültek az eddigi beszámolóim a honlapra.

Ezúton is szeretném megköszönni Kiss Anita elnök kisasszonynak, illetve az elnökség tagjainak, Jófejű Anikónak, Enyingi Vera Atalának, Kűster Melindának, Radnai Tamásnak, Milánkovich Dorottyának, Haász Tamásnak és Mucsicska Andrásnak a közös munkát!

Szakirány- és Mesterszak-tájékoztató: Nagyjából 20 érdeklődő számára tartottunk egy tájékoztatót a Fizika BSc-n elérhető szakirányokról és az azok kimenetét képező mesterszakokról. Ennek szükségét az indokolja, hogy BSc-n a tanárral együtt 7 szakirány van és szintén a tanárral összesen 7 mesterszak érhető el róla, csak egyáltalán nem mindegy, hogy milyen kombinációban, amivel az alapszakosok többnyire nincsenek tisztában. Ugyanilyen kavarr szokott lenni azzal, hogy a különböző szakirányokon mi számít kötelezőn választhatónak és szabadon választhatónak. Ez épp idén a harmadévesek között okozott kisebb pánikot. A programban Sándor Máté Csaba, Radnai Tamás és Laza Borbála segített, mint egy-egy szakirány élő példája, míg a szervezésben Lakatos Dóra volt a segítségemre.

HÖÖK Vezetőképző: Az első nap a Bologna szekcióban vettem részt, ahol a HÖÖK külügyeiről volt szó alapvetően, míg a második nap a rendezvényszervezés szekcióra ültem be. A külügyes dolgok között sajnos egyedül az ESU (European Student Union) volt számomra új, de érdekesség, hogy a Corvinus HÖK itt kért segítséget (végül elsősorban az ELTE-től) a külügyének az újraszervezéséhez. A

rendezvényes szekció „kész átverés” címszóval futott, mert pályázatos-szponzortárgyalásos vonal volt meghirdetve, ezzel szemben egy előadást hallgattunk meg arról, hogy egy menedzser szerint milyenek kéne lennie egy HÖK elnöknek és hogy kéne működni a HÖKnek.

Választások: A félév elején igyekeztem kivenni a részem a választások tervezésében és elindításában. Részt vettem egy Választási Bizottság ülésen illetve próbálkoztam doktoranduszokat választásra és a választásokon való indulásra buzdítani. Ehhez megkértem Radnai Tamás, fizika szakterületi képviselőt, hogy egy csomó fizikus doktorandusz email-címét szedje össze és írtam nekik egy szívhez szóló levelet, amit odaadtam a többi szakterületi koordinátornak is. Ennek ellenére persze nem indult senki a Fizika Doktori Iskolából.

Laborlátogatás és Fizika Tanösvény: Érkezett egy holland fizikushallgató csoport, akiknek Ratter Kitti és Csanádi Tamás tartott laborbemutatót, illetve Lakatos Dóra fizika szakterületi képviselő segítette a szervezést. Ezenkívül volt két Fizika Tanösvény, amikben Tóth Zsolt, Jófejú Anikó, Hajdú Tamás, Tudja Éva és Milánkovich Dorottya segítettek. Azok számára akiknek az ismeretlen: a Fizika Tanösvény a Fizikai Intézet laboratóriumaiból álló előadás és bemutató sorozat, amiket középiskolás diákcsoportoknak mutatunk meg, általában egyszerre két-három labort (<http://fizika-tanosveny.elte.hu/>).

Szakmai gyakorlat: A friss BSc-seknek kötelező 6 hét szakmai gyakorlat, amelynek teljesítése nem teljesen triviális. Szerencsére sikerült elérni, hogy a Fizikai Intézet a Mafihe által szervezett szakmai programokat elfogadja szakmai gyakorlatnak. Így amiről már biztosan tudjuk, hogy annak fog számítani idén az a Téli Iskola (már volt), a Nyílt Helyi Fifikus Fizikus Feladatok és az International Conference of Physics Students. Ezek együtt összesen olyan két hetet fednek le.

Tanárszak: Az elmúlt félévben nagyon sok probléma merült fel a tanári mesterszaknak különböző fizika moduljaival. Az akkut problémákat, én úgy értékelem, sikerült megfelelő módon rendezni. A hosszabbtávú problémák rendezése jelenleg is folyamatban van és várhatóan hamarosan megoldódnak, így a következő félévnek már gond nélkül tudunk nekifutni.

Mentorok: Jelen pillanatban összesen 19 mentorjelöltünk van (van aki kihullott hiányzások miatt). Közülük maximum 12 főre van szükségünk a golya-állományunk kezeléséhez, de kevesebb is tudnánk működni, így legalább 7 főt ki fogunk szelektálni. Ha majd megjönnek a mentortesztek eredményei, akkor elég sok szempont alapján fogunk mérlegelni, de lesz köztük tanulmányi jellegű is. Itt szeretném megköszönni Enyingi Vera és Kőfaragó Mónika segítségét a mentor-képzéssel kapcsolatban.

Szakterületi képviselők: Sajnos a félév folyamán Lukács Ferenc elveszítette a mandátumát hiányzások miatt. Emiatt többek között azért is nagyon szomorú vagyok, mert meglehetősen tehetetlennek éreztem magam már azzal szemben is, hogy amikor meg is a köztudottan legalább 6 órás Küldöttgyűléseken, akkor is az első két óra után többnyire elment. Ugyan a szakterületünkön ő volt az egyetlen ilyen, meglehetősen intő jelnek gondolom, hogy jelen pillanatban már nincsenek küldöttgyűlési póttagjaink a hiányzások miatt, és hogy egy átlagos Küldöttgyűlésen 40 alatt van bőven a szavazati jogú tagok száma.

HÖK-jog: Segítettem kidolgozni az új Alapszabályt, illetve segítettem átnézni a Küldöttgyűlések korábbi iktatását, hogy a mai napig hatályban lévő, de már (ismeretlenségük folytán) nem betartott

határozatokat eltörölhessük. Sajnos, mint az Balás Márktól, az ELTE TTK HÖK korábbi titkárától megtudtam, a TTK HÖK 1998-ban már nem folytatott iratkezelést, ez akkortájt indult újra, ráadásul Schinkovits Csaba, a TTK HÖK valamikori elnöke, még a Gólyavári időkben végzett egy „selejtezést” az iratok között. Ennek megfelelően lényegileg iktatásunk az van, ami fent van a honlapon (2000 óta), van egy mappánk 1994-ből, és néhány szedett-vedett, meglehetősen random irat innen-onnan (de nem Küldöttgyűlési jegyzőkönyvek). A helyzet persze nem teljesen reménytelen, mert bizonyos időkben a NYÚZban majdnem határozatszerűen ki vannak gyűjtve a Küldöttgyűlések főbb mozzanatai.

Itt szeretném ismét megjegyezni, hogy a Küldöttgyűlésre írt beszámolókat nem kizárólag az aktuális Küldöttgyűlésre írjuk, hanem az utókornak is, ezért szeretnék kérni mindenkit, hogy olyan beszámolókat írjon, amiből 10 év múlva is értelmes információkat lehet kinyerni.

Gólyatábor: Mint ismeretes a BöFi körül vannak gondok a jelenlegi jogszabályi környezetben. Jelen pillanatban gőzerővel dolgozunk azon, hogy az akadályok elháruljanak. Több megoldás is felmerült, amelyek között a BöFi részleges átalakítása is felmerült.

ICPS: Bár a Hallgatói Önkormányzatot közvetlenül nem érinti, azért tartom fontosnak az említését, mert a fizika szakterület képviselőinek fele, a szakterület legtöbb aktív tagja ennek a megszervezésével foglalatoskodik és nem mellesleg az egyetemen lesz. A szervezés jól halad, bár haladhatna jobban is. Akit érdekelnek a részletek, meg hogy egyáltalán mi ez (egyébként egy nemzetközi konferencia, amire roppant büszkék vagyunk☺), az itt nézhet utána: icps2011.mafihe.hu.

Ami szerintem nem a fizika szakterületi koordinátor dolga:

Delegátságok: Technikailag a fizika szakterületi koordinátor nincsen tisztségénél fogva delegálva sehova, de én úgy gondolom, hogy a Választmány és a Fizikai Intézeti Tanács mégis dolga. Így összesen négy Kari Tanácson vettem/fogok holnap után részt venni, ami nem lett volna egyébként is kötelességem (plusz ami még lesz a vizsgaidőszakban, plusz ami volt a múlt vizsgaidőszakban, ami szerintem szintén nem került említésre az akkori, nem teljesen ilyen, de hasonló féléves beszámolóban).

HÖOK Vezetőképző: Ez ugyan nem dolgom, mégis HÖK, cserébe remélem senkinek nem jutna eszébe ezért jutalmat adni nekem.

Választások: A szakterületi koordinátorok feladata itt szerintem kimerül a választásokon való indulásra és szavazásra buzdításban, így a maradék afféle extra munka volt.

HÖK-jog: Ez egy egyértelmű passzió.

Ezúton is szeretnék köszönetet mondani mindenkinek, aki segítette a fizika szakterületet és/vagy az én munkámat, illetve azoknak, akik elolvasták a beszámolómat!

É 47,573593°, K 19,058771°

2011. május 17.