



Fizika Szakterületi Koordinátor

Küldöttgyűlési Záróbeszámoló 2021. 06. 01.

- *"People need to know of your vast, oceanic soul."*
- *"My soul is modest. It's normal sized."*



Időrendi bontás

- 2020.10.26 - Spooktóberi fizikus mémverseny
- 2020.11.01 - Szakterületi mentorrendszer kibeszélő
- 2020.11.05 - Megbeszélés Vígvári Cseperke mentorkoordinátorral
- 2020.11.05 - Fizika SZACS
- 2020.11.13 - Tisztségviselői ülés
- 2020.11.19 - Szakterületi koordinátoros kupaktanács
- 2020.11.24 - Rendkívüli küldöttgyűlés
- 2020.11.25 - Fizika Intézeti Tanács
- 2020.12.04. - Tanáris-Fizikás játékest
- 2020.12.03. & 11. - Mentorrendszer bevonók
- 2021.01.13. - Fizika Intézeti Tanács
- 2021.01.22. - Educatio kiállítás
- 2021.01.22. - Tisztségviselői ülés
- 2021.01.28. - Mentorfelelős választós SZACS
- 2021.02.05. - ELTE TTK Fizikai Intézet nyílt nap
- 2021.02.06. - EB ülés
- 2021. 02. 17 - Fizikai Intézeti Tanács
- 2021. 02. 18 - Mentor etikai kódex megbeszélés
- 2021. 02. 25 - Választmány
- 2021. 03. 04 - Földes-Fizikus Pubquiz
- 2021. 03. 8-14 - Mentorrendszer játékhét
- 2021. 03. 23 - Rendkívüli küldöttgyűlés
- 2021. 03. 23 & 25 - Mentorrendszer szóbeli számonkérések

- 2021. 03. 25 - Választmány
- 2021. 03. 29 & 30 - Mentorrendszer szóbeli UV-k
- 2021. 03. 31 - Fizikai Intézeti Tanács
- 2021. 04. 10 - Mentorképzés játéknapp
- 2021. 04. 12 - Fizika SZACS
- 2021. 04. 20 - FizKém PubQuiz
- 2021. 04. 24 - Mentorképzés játéknapp
- 2021. 04. 28 - Fizikai Intézeti Tanács
- 2021. 04. 29 - Fizikás Játékest
- 2021. 04. 29 - Választmány
- 2021. 05. 07 - Tisztségviselői ülés
- 2021. 05. 09 - Mentorrendszer szóbeli
- 2021. 05. 20 - Választmány
- 2021. 05. 21 - BSc specializáció ismertető
- 2021. 05. 23 - Tisztségviselői csapatépítés

1. Az utóbbi két év visszatekintve, avagy Szacskóság a Covid Idején

Amikor két éve először elvállaltam a fizika szakterületi koordinátori pozíciót, még nem számítottam rá, hogy a tisztség betöltése egy világjárvánnyal fog egybe esni. Ez természetesen nem volt ideális, és adaptálódni kellett a helyzethez. Ezt az elején kicsit szokni kellett, de úgy érzem sikerült életben tartani a szakterületet, és remélem jövőre már sikerül visszaállni a korábbi években megszokott aktivitáshoz.

1.1. Gólyaközösség

Az utóbbi évben ami miatt legjobban aggódtam, hogy személyes események hiányában hogyan alakul ki egy fizikus gólyaközösség. Ezzel már viszonylag korán szembesültem, amikor a gólyák bevonásán próbálkoztunk, ami jelenlegi körülményekben nehézkesen ment. Kicsit féltem is, hogy lesz egy évfolyam ami kicsit elveszik és nem ismerik majd egymást. Szerencsére ez megoldódott, és a gólyák a saját discord csoportukban aktívak, jó közösséget látok kialakulni, és a személyes események újraindulásával a nagy szakos közösségbe is gond nélkül be tudnak majd illeszkedni.

1.2. Mentorrendszer

A mentorrendszerrel is voltak olyan félelmeim, hogy az online forma és a gólyatábor bizonytalansága elriasztja majd a jelölteket, továbbá hogy a gólyákat nehéz lesz bevonni. Szerencsére a félelmeim nem igazolódtak be, és Mig András mentorfelelősünkkel egy erős mentorgárdát sikerült kiválogatni, ahol a csapat felét gólyák alkotják.

1.3. Online események

Az online eseményeknél alpból kicsit el voltam veszve. Kellett egy pár próbálkozás és ötletelés, mire kiderült hogy mi az ami megvalósítható online, élvezhető a résztvevők számára, és el is jönnek rá emberek. A legjobban sikerült eseményeink, és amiket a legjobban szerettem megtartani a különböző Pubquiz-ek voltak. Ezek arra is kifejezetten alkalmasak voltak, hogy a többi szakterülettel közösködjünk, amire mindig igyekeztem figyelni.

2. Utódképzés

Nem titok, hogy a következő küldöttgyűlésen nem tervezek újra indulni szakterületi koordinátornak. Ez nem időhiány miatt van, úgy érzem továbbra is el tudnám végezni hasonlóan a feladataimat, inkább egyfajta személyes döntés volt. Úgy éreztem hogy kell egy kis vérfrissítés a szakterület életébe, hogy valaki esetleg új szemszögből közelítse meg például az eseményeket, és kicsit újítson, egészítse ki a pozíciót a saját elképzeléseivel. Természetesen továbbra is az egyetemen maradok, és figyelemmel fogom követni az új szakterületi koordinátor munkáját. Mig András keresett meg azzal, hogy őt érdekelné a pozíció, és beszélgettem is vele a tisztségről. Andris már gólyakora aktív a szakterület közösségi életében, és eddigi munkája alapján úgy gondolom hogy alkalmas lesz a pozíció betöltésére. A szakterületen belül továbbra is szeretnék aktív maradni, és az új szakterületi koordinátor bármikor fordulhat hozzám kérdéssel.

3. Záró gondolatok

A szakterületi koordinátorság életem egyik legnagyobb élménye volt, még a járványhelyzet okozta nehézségekkel is. Úgy gondolom hogy ez az egyik leghálásabb pozíció amit az ember betölthet, hiszen nagyon sokat kell közvetlenül kommunikálnia a szaktársaival, és sosem éreztem úgy, hogy teher lenne számomra. Mindkét ciklus alatt nagyon élveztem az együttműködést a több tisztségviselővel, a TTK HöK közössége nagyon közel áll a szívemhez. Remélem az alakulón újonnan megválasztott és újrainduló tisztségviselőknek is hasonló élményben lesz részük mint nekem.

Köszönöm, hogy elolvastad a beszámolómat. Ha bármi kérdésed van a beszámolómmal kapcsolatban, keress nyugodtan a **fizikasz@ttkhok.elte.hu** e-mail címen.

Szigetszentmiklós, 2021. 05. 29.

Kovács Zoltán