

Fizika szakterületi koordinátor beszámoló

Mig András

2022.02.15



ELTE

EÖTVÖS LORÁND
TUDOMÁNYEGYETEM

Időrendi bontás

- 2021.12.09. Mentorbevonó
- 2021.12.11. Tisztségviselői karácsony
- 2022.01.13-15. Educatio
- 2022.01.21. Online nyílt nap
- 2022.01.19. Fizika Intézeti Tanács
- 2022.02.01. Fizika SzaCs
- 2022.02.11. Mentorrendszer kiértékelés és zárás
- 2022.02.14. Mafihe EHB elnökségi ülés

Események

Az elmúlt két hónapban az online vizsgaidőszakra való tekintettel nem volt sok esemény a szakterületen. A mentorbevonón jó számmal vettek részt gólyák, illetve több mentor is eljött, akik meséltek a rendszerről, és hogy hogyan érezték magukat benne. Az Education a fizika szakterület is képviseltette magát. Velem együtt három hallgató, valamint két oktató volt jelen különböző napokon. A nyílt napon én sajnos nem tudtam résztvenni, de 5 hallgató társam segédkezett a lebonyolításban. Segítségüket ezúton is szeretném megköszönni! Az Intézeti Tanácson minden hallgatói képviselő megjelent. A SzaCs-on részt vett Jenei Péter, oktató, bemutatta röviden a fizika BSc-s és MSc-s hallgatóknak a fizika tanári kiegészítő képzéseket, beszélgettünk Ráboczkai Bence fizika mentorfelelősi pozícióra beérkezett pályázatáról, amit a SzaCs egyhangúan támogatott. Korábban meghirdettünk egy fizika szakterületi logó pályázatot. Ennek most lett vége, a SzaCs-on kiválasztottuk a győztest. Hamarosan elkészül annak végleges változata is. Múlt héten összegyűltünk a tavalyi fizikás mentorokkal és Vígvári Cseperkével, hogy közösen kiérkeljük és lezárjuk a mentorrendszert. Az online időszak alatt elsősorban online eseményeket tervezünk, valamint elkeztük Kása Kata Hangával a BioFiz-felező szervezését is.

Online szorgalmi- és vizsgaidőszak

Mivel a Fizika Intézet már a szorgalmi időszakban átállt online formára, az átállás nehézségeivel - kiemelten a jegyszerzési lehetőségekkel - szerencsére nagyobb probléma nélkül megbírkóztunk. A szorgalmi időszak eddig egészen simán indult, egy-kettő tárgykiírás kivételével, de azokat is sikerült tisztázni. Külön köszönöm Sarus Balázs segítségét a tanulmányi ügyekben!

Köszönöm, hogy elolvastad a beszámolómat. Bármilyen kérdést, észrevételt szívesen fogadok!

Budapest, 2022.02.12

Mig András
Fizika szakterületi koordinátor
ELTE TTK HÖK