

„Why do we fall?  
So we can learn to pick ourselves up.”

---

# FIZIKA SZAKTERÜLETI KOORDINA'TOR

---

BESZA'MOLO'



KÖRTEFÁI DÓRA

2018. 10. 09.

## EXPOZÍCIO:

A hétköznapi szacskói feladatoknak megfelelően informáltam szaktársaim a felmerülő lehetőségekről, kötelezettségekről, szorgalmasan kitöröltem a társkeresésről és energiamegtakarító készülékekről szóló spameket a levelezésből.

Részt vettem a tisztségviselői és választmányi üléseken, eleget tettem Intézeti Tanács és Tanulmányi és Oktatási Bizottság delegátsággal járó kötelezettségeimnek.

## KIBONTAKOZÁS:

A legutóbbi beszámolóköteles küldöttgyűlés óta igen hosszú idő telt el, ezért úgy döntöttem hónapokra bontva írom le a történeteket.

**Május:** A küldöttgyűlés épp csak alakult, amikor a LEN zajlott. A fizikus sátor mindvégig rendben üzemelt, még a biztonsági őrk is csak azt tudták felhozni ellenünk, hogy nem kesztyűben töltöttük a folyékony nitrogént. Bár a sátor helyéből adódóan eléggé elszeparálódtunk a tömegtől, alapvetően pozitív visszhangja volt a kísérletezgetésünknek.

Ebben a hónapban tartottuk az elsőévesek szakirányválasztási tájékoztatóját is, ahol minden szakirányt bemutatott egy-egy felsős hallgató az érdeklődőknek.

**Június:** Az MSc felvételi delegáltak toborzása mellett a mentorok csapatépítése zajlott. Sikerült egy találkozót szerveznünk az intézet igazgatójával, amin az összes mentor részt vett.

Lévén vizsgaidőszak, közéleti szempontból csendesebb hónap volt.

**Július:** Leginkább a gólyák fogadására való felkészüléssel telt. Leforgattuk a mentorok és a mentorfelelős és szacskó bemutatkozó videóját, amit egy közös meccsnézéssel és sütögetéssel kötöttünk egybe. Külön köszönet Zolinak a videóvágásért és Marcinak a helyszínért.

Elkészült a facebook csoport, a gólyák rendre megkapták az üdvözzellett és információval teli e-maileket.

**Augusztus:** 3-án megrendezésre került az első gólya-mentor találkozó, amelyen a tisztségviselői nap miatt sajnos nem tudtam részt venni. A mentortáborban esedékes szakos képzési eseményeket a mentorfelelőssel közösen megtartottuk. 15-én ismét gólya-mentor találkozóra került sor. A visszajelzések alapján mindkét alkalom kiválóan sikerült, utóbbiról személyes tapasztalatom alapján is bátran állítom ezt.

A gólyatáborban jelen voltam, bár valódi feladatom csak egy esti fizikus tábortűz és a szakos nap során volt.

A beiratkozás mindkét napja során a mentorokkal közösen segítettünk a beiratkozási csomagok ellenőrzésében és a tantárgyak felvételében, a folyamatok gördülékenysége érdekében.

**Szeptember:** A szintfelmérők előtti nap a mentorok segítettek a gólyáknak a felkészülésben régi feladatsorok megoldásával és a felmerülő kérdések



megválaszolásával. A szintfelmérők ideje alatt a mentorok biztosították a teremfelügyeletet. A gólyák a kihívásokkal teli napot egy sörözőben pihenhették ki felsőéves szaktársaik társaságában.

A regisztrációs hét szerdáján hagyományteremtő jelleggel Fizikus Gólyanapot tartottunk, ahol a csapatok a felsőéves fizikusok által tartott állomásos túrán vettek részt Budán. Az esemény zárásaként egy rövid kirándulást tettünk a Gellért-hegyre. A program célja a gólyatáborban részt nem vevő gólyák bevonása mellett természetesen a szakterület közös szórakozása volt. Véleményem szerint a kisebb kavargások ellenére is mindkét elvárásnak sikerült jól megfelelni.

Pénteken a Fizika Intézet által szervezett orientációs nap lebonyolításába kapcsolódtunk be. A gólyák nemcsak az intézetről, hanem a TTK HÖK fizika szakterületéről és a Mafihe ELTE Helyi Bizottságáról is hallhattak hasznos információkat. A délutáni laborlátogatásokra a hallgatói kíséretet a mentorok segítségével oldottuk meg. A napot fakultatív sörözés zárta.

A tárgykiírásokkal és ütközésekkel járó problémákat alapjaiban véve sikeresen megoldottuk, sajnos a laborok korlátozott befogadóképessége miatt tökéletesen optimális órarend kialakítására nem mindig volt lehetőség.

Szeptember 19-én került megrendezésre az igen nagy hagyománnyal rendelkező Fizikus Skü. A gólyák különböző feladatok megoldása után letették esküjüket majd hajnalig tartó túrán vettek részt. Ezen eseményen alakultak meg a mentorok csapataiból a „fizikus házak”, amelyek között egész évben tartó versenyt rendezünk. Hatalmas köszönettel tartozom Szigeti Balázsnak a szervezésért.

A gólyatábor kari szintű megbeszélésén részt vettem, de még ezelőtt tartottunk egy olyan alkalmat, ahol a mentorok mondhatták el észrevételeiket mind a gólyatábor, mind a TTK-s gólyaavató kapcsán.

**Október:** A matekosokkal s a BME-sekkel együtt komplex számháborúztunk, valamint szombaton immár XI. alkalommal kerül megrendezésre a Fizikus Foci. Utóbbi szervezését köszönöm Rácz Gerinek. Október 8-ra tervezünk szakterületi csoportülést a további tervek megbeszélésére.

## **LEZÁRÁS:**

Az elmúlt hónapokban az untilig ismételt jelszó a „Megoldjuk” lett. Bár gólyaként és mentorként is tapasztaltam az évkezdést szépségeit és nehézségeit, szakterületi koordinátorként a feladat kissé másabb volt. Izgalmas helyzetekkel kerültem szembe, de örömmel állítom, hogy a problémák sorra rendeződtek is.

Mindenképp szeretném kiemelni a jelszóban a többes számot is. Hatalmas köszönet illeti Viktort a szak mentorrendszerének gondozásáért, a mentorokat a nagyszerű munkájukért. Rajtuk kívül szeretném megköszönni Balázsnak és Gerinek a rendezvényszervezést és a tapasztalatukat, mellyel folyamatosan segítettek nekem. Hálás vagyok Rékának, Bálintnak,



Dinának, és a gólyanap állomástartóinak, hogy hozzájárultak a regisztrációs időszak lebonyolításához.

Nem utolsó sorban pedig köszönöm a gólyáknak a lelkesedést, amivel belevetették magukat az egyetemi életbe.

Hajdúdorog, 2018. 10. 06.

*Körtefái Dóra*

Fizika szakterületi koordinátor

ELTE TTK HÖK

[fizikaszk@ttkhok.elte.hu](mailto:fizikaszk@ttkhok.elte.hu)

