

ZÁRÓBESZÁMOLÓ

Biológia- és Környezettudományi szakterületi koordinátor

ELTE TTK HÖK Küldöttgyűlés

2022.09.13.-2023.06.09.

Időrendi bontás:

- 2022.09.13. Küldöttgyűlés
- 2022.09.15. Bemutakozás Weiszburg Tamásnak (környezettan szakfelelős)
- 2022.09.15. *Biokörnytan-Kémia Kocsmatúra***
- 2022.09.19. Megbeszélés Csere Zsanettel (BioMozi szervezője)
- 2022.09.19. Választmány
- 2022.09.21. Megbeszélés Simon Csabával és Jásdi Mihállyal (BReKi szervezői)
- 2022.09.21. Megbeszélés Jakab Eszterrel (RuBiSCo koordinátora)
- 2022.09.21. Intézeti Tanács
- 2022.09.27. Megbeszélés a RuBiSCo utódjelöltjeivel
- 2022.09.28. Környezettanos teázás
- 2022.09.30. Bemutakozás Kovács M. Gábornak (Biológia oktatási intézetigazgatóhelyettes)
- 2022.10.08. BReKi kirándulás Budakeszi Vadasparkba
- 2022.09.09. Választmány
- 2022.10.10. SzaCs
- 2022.10.11. Rendes Küldöttgyűlés
- 2022.10.12. Megbeszélés Károlyi Dorottyaival (D&D szervezője)
- 2022.10.14. ELTEFeszt
- 2022.10.14. Megbeszélés Heli Anett Pannával (RuBiSCo új koordinátora)
- 2022.10.17. BioMozi
- 2022.10.18. TÉR megbeszélés
- 2022.10.18. Rendkívüli Küldöttgyűlés
- 2022.10.18. Megbeszélés Polónyi Richárdval és Pádár Kittivel
- 2022.10.19. Környezettanos teázás
- 2022.10.20. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.10.25. Intézeti Tanács
- 2022.10.29. Tisztviselői kirándulás
- 2022.11.03. BioLogika karaoke és justdance
- 2022.11.04. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.11.08. Választmány
- 2022.11.08. Rendes Küldöttgyűlés
- 2022.11.10. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.11.14. BioMozi
- 2022.11.15. *Környezettudományi Centrum**
- 2022.11.16. ELTE TTK Nyílt nap
- 2022.11.16. Lágymányosi Csetepaté
- 2022.11.17. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.11.19. BReKi kirándulás
- 2022.11.22. Tisztviselői ülés
- 2022.11.23. Intézeti Tanács
- 2022.11.24. Választmány
- 2022.11.25. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.11.26. BTDK Konferencia
- 2022.11.28. Önkéntesek a természetvédelemért előadás (főszerző: Németh Friderika Bianka)
- 2022.11.29. Rendkívüli Küldöttgyűlés
- 2022.12.02. BioKt Dungeons&Dragons
- 2022.12.13. Mentorkoncepció előmegbeszélés
- 2022.12.13. *Választmány**
- 2022.12.14. Mentorrendszer 1. bevonó
- 2022.12.16. Szervezésfejlődési tisztviselői megbeszélés
- 2023.01.10. Rendkívüli Küldöttgyűlés
- 2023.01.12-14. Educatio
- 2023.01.20. Választmány
- 2023.01.23-27. Biológia alapszak online nyílt hét
- 2023.01.26. *Környezettan alapszak és Z-szak online nyílt nap**
- 2023.01.31. Mentorfelelős választós SzaCs
- 2023.02.09. Választmány
- 2023.02.20. *Környezettudományi Centrum**
- 2023.02.26. BReKi kirándulás
- 2023.02.28. Rendes Küldöttgyűlés
- 2023.03.01. Intézeti Tanács
- 2023.03.02. 2. Mentorbevonó
- 2023.03.03-04. TTK HÖK Vezetőképző
- 2023.03.07. Tisztviselői ülés
- 2023.03.09. SzaCs ülés
- 2023.03.10. Megbeszélés Németh Júlia mentorfelelőssel
- 2023.03.11. 1. Játéknapp

- 2023.03.14. Megbeszélés a Bolyai Szakkollégium népszerűsítésével kapcsolatban
- 2023.03.16. Választmány
- 2023.03.17. Mentorlétszám megbeszélés
- 2023.03.21. Tisztségviselői ülés
- 2023.03.21. Választmány
- 2023.03.25. Mentorkirándulás
- 2023.03.30. Megbeszélés Németh Júlia mentorfelelőssel
- 2023.03.31. Gólyatáboros megbeszélés
- 2023.04.01. BReKi kirándulás
- 2023.04.02. Szakos konzultáció a mentorjelöltekkel
- 2023.04.03. Mentorteszt
- 2023.04.04. Tisztségviselői ülés
- 2023.04.05. Megbeszélés Kovács Andrea mentorkoordinátorral
- 2023.04.05. Intézeti Tanács
- 2023.04.05. Környezettan teázás
- 2023.04.06. Mentorteszt
- 2023.04.10. Választmány
 - 2023.04.11. Rendes Küldöttgyűlés
 - 2023.04.13. Második szakos konzultáció a mentorjelöltekkel
 - 2023.04.14. UV mentorteszt
 - 2023.04.15. Második játéknapp
 - 2023.04.17. Tisztségviselői ülés
 - 2023.04.19. SzaCs
 - 2023.04.19. Környezettan teázás*
 - 2023.04.25. Rendkívüli Küldöttgyűlés
- 2023.04.27. „Hogyan írjunk szakdolgozatot?” című előadás
- 2023.05.02. Mentorszóbeli
- 2023.05.03. Intézeti Tanács
- 2023.05.05. Mentorszóbeli
- 2023.05.08. Tanszéklátogatás első- és másodéveseknek*
- 2023.05.09. Választmány
- 2023.05.10. Tanszéklátogatás első- és másodéveseknek*
- 2023.05.10. Záróvizsga felkészítő és Biológus MSc bemutató a harmadéveseknek
- 2023.05.10. Környezettan teázás*
- 2023.05.11. Tanszéklátogatás első- és másodéveseknek*
- 2023.05.13. Harmadik játéknapp*
- 2023.05.16. Tisztségviselői ülés
- 2023.05.22. Megbeszélés Németh Júlia mentorfelelőssel
- 2023.05.25. Orientációs Napok megbeszélés
- 2023.05.26. Szakterületi mentor csapatépítő
- 2023.05.30. SzaCs
- 2023.05.30. Megbeszélés a térítési díj és a csalások szankcionálásáról*

*Dőlt betűvel szedett eseményen nem vettem részt.

**Dőlt betűvel szedett eseményt Kása Kata Hanga, előző biológia- és környezettudományi szakterületi koordinátor szervezte.

1. 2023.04.11-2023.06.02. Időszak

a. Intézeti Tanács és Környezettudomány Centrum:

A biológia szakterület delegáltjai az Intézeti Tanácsban Kása Kata Hanga, Ullaga György, Kalmár Balázs és Németh Friderika Bianka, akik megfelelően ellátták teendőiket. 2023.05.03-ai Intézeti Tanács ülésen csak Kása Kata és Kalmár Balázs vett részt.

A május 3-ai Intézeti Tanácson szó volt a kari létszámfejlesztésekről, SmartLab terem jelenlegi állapotáról, intézeti oktatók teljesítmény értékeléséről, OTKA pályázatokról, nyelvvizsgakövetelmények megszűnéséről, és véleményezték a HKR módosításokat.

Ebben a félévben szerettem volna még inkább együtt dolgozni az Intézettel, hogy megvalósítsunk olyan előadásokat és tanszék látogatásokat a hallgatóknak, amit a biológia alapszakon szükségesnek láttam. Április 27-én a leginkább másodéves biológia és környezettan alapszakos hallgatóknak szóló szakdolgozat előkészítését segítő előadás valósult meg Miklósi Ádám, biológia intézetigazgató segítségével. Május 10-én a harmadéves biológia alapszakos hallgatóknak szóló záróvizsgával kapcsolatos előadás és biológus MSc képzésbemutató is megrendezésre került Kovács Gábor, biológia oktatási intézetigazgatóhelyetttel és pár biológus MSc-s hallgató segítségével. Mindegyik alkalomra a vártnál is több hallgató jött el, ami szintén azt mutatta, hogy a hallgatókban elég sok kérdés volt ezzel kapcsolatban, aminek nagy részére itt is választ kaphattak.

Emellett 3 napra szétosztva tanszéklátogatásokat is sikerült szervezni Zsákai Annamáriával. 12 tanszékből 10 tanszék volt lehetőségük a hallgatóknak belülről is megnézni. Ez azért került megszervezésre, hogy a későbbiekben könnyebben tudjanak dönteni a hallgatók, hogy melyik tanszék szimpatikusabb számukra, hol kutatnának és/vagy szakdolgoznának szívesebben. Természetesen az első-, és a másodéves biológia alapszakos hallgatóknak szólt elsősorban, amire sok tanszék esetén az előzetes regisztráción maximális létszámot elérve jelentkeztek a hallgatók. Sajnos én nem vettem részt ezeken a napokon, de számos hallgató jelezte, hogy nagyon élvezte és hasznosnak találta.

A Környezettudományi Centrum delegáltja Horváth Laura, de nem volt ebben az időszakban Környezettudományi Centrum ülés.

b. Szakterületi programok:

Április 19-én Szakterületi Csoport (SzaCs) ülést tartottam, ahol a küldöttgyűlési képviselő jelentkezésről, egyszeri ösztöndíjakról és közeledő programokról beszélgettünk, valamint Gombás András, tanulmányi referens mesélt a nyelvi kurzusokról szóló igényfelmérésről és buzdította a hallgatókat, hogy töltsék ki ezt. Szerettünk volna a Földrajz- és Földtudományi szakterülettel egy SzaCs-ot követő origamizást közösen tartani, azonban sajnos nem tudtuk azonos napra megszervezni ezt, így emiatt találtuk ki az origamizos párbajt a 2 szakterület között. Úgy gondolom, hogy nagyon jól sikerült a SzaCs ülés és origamizás, sokan részt vettek ezen.

Május 30-án is Szakterületi Csoport (SzaCs) ülést tartottam, ahol Müllner Tamás, biológia- és környezettudományi szakterületi koordinátorjelölt mutatkozott be a szakterületnek, valamint pályázatáról, terveiről mesélt és a felmerülő kérdésekre válaszolt. A szakterület nagyon jól fogadta, és a szimpátiaszavazáson a hallgatók támogatták Müllner Tamást, hogy a 2023-as alakuló küldöttgyűlésen adja le a pályázatát. Ezt követően pedig piknikeztünk, azonban a váratlan rossz idő miatt csak az egyetem épületén belül tudtuk ezt megvalósítani, de ettől függetlenül is jól sikerült.

A környezettan hallgatók számára szervezett teázás és társasozás is volt ebben az időszakban április 19-én és május 10-én, amin nem tudtam részt venni egyéb elfoglaltság miatt. Sajnos elég kevés hallgató volt jelen ezen a 2 alkalmon.

c. Mentorrendszer:

Németh Júlia, a biológia és környezettudományi szakterület mentorfelelőse, a feladatait ellátta, rendszeresen kommunikálunk és egyeztetünk mindenről. A mentortesztek és mentorszöbeliztetés után 13 mentort választottunk ki Kovács Andrea, mentorkoordinátor segítségével. Úgy érzem, hogy jól döntöttünk és kiváló teljesítményt mutatnak majd a mentorok. Németh Júlia, mentorfelelős egyik fő célkitűzése volt, hogy a kiválogatás után is legyen számos szakterületi mentor csapatépítő program, hogy a mentorok jobban megismerjék egymást és könnyebb együtt dolgozzanak. Az első mentor csapatépítőt meg is tartottuk május 26-án. Nagyon várom már, hogy több ilyen jellegű programot tudjunk szervezni a gólyák érkezéséig, valamint hogy végre láthassam a mentorok munkáját élesben is.

d. Egyéb:

A Rutinos Biológiai Szakterületi Coorepetálás (RuBiSCo) élén Heli Anett Panna áll. Sajnos ebben a félévben senki nem igényelte a RuBiSCo által nyújtott korrepetálásokat, de az őszi félévben sok korrepetálás volt, így ettől függetlenül eredményesnek tudjuk le ezt. Ennek oka szerintünk, hogy általában a gólyák igényelnek ilyen korrepetálást, mivel első félévben elég sok középiskolai tudást felfrissítő gyakorlati óra van, ami nem a biológiai, hanem a matematikai, a kémiai vagy az informatika alapokra kíváncsi.

Mindennapi teendőimet elvégeztem, e-mailekre válaszoltam, fogadóóráimat megtartottam, kivétel május 23-án.

2. Összegzés:

a. Pályázatomra visszareflektálás:

Úgy gondolom, hogy sikerült növelnem a szakterületi programokon részt vevő hallgatói létszámot. Igyekeztem a szakterületi közösségi oldalakat rendszeresen frissíteni és tartalmakkal feltölteni, ami sokat segített, hogy több hallgatóhoz jussanak el az események és hogy a szakterületi koordinátorhoz, a RuBiSCo koordinátorhoz és más szakterületi feladattal ellátott személyhez bármilyen kérdéssel, ötlettel vagy panasszal bizalommal fordulhassanak. Emellett arra is igyekeztem figyelni, hogy mindenféle érdeklődésű hallgatót be tudjak vonzani, tehát a társasozástól elkezdve, karaokén át a kirándulásig mindenféle program megszervezésre került. Az egyes szakterületi programok során mindig volt legalább egy felelős, akinek ki tudtam delegálni a feladatokat természetesen egyszeri közéleti ösztöndíjért cserébe. Sajnos a tavaszi félévben néhány rendszeres program befejeződött, mivel a felelőse időhiány miatt vagy egyéb ok miatt nem tudta már vállalni. Szerintem egy szakterületi koordinátor akkor tud eredményesen dolgozni, ha a szakterület segítséget nyújt neki, amit maximálisan megkaptam a tisztségem betöltése alatt és ami miatt nagyon hálás vagyok az egész szakterületnek.

A más szakterülettel való közös programokat illetően elismerem, hogy több ilyen is szervezhettem volna és több energiát is befektethettem volna, mivel fontos a szakterületek közötti barátság kialakulása és táplálása. Kása Kata Hanga, az előző biológia- és környezettudományi szakterületi koordinátor még az őszi félév elején szervezett a Kémia szakterülettel közös Biokörnytan-Kémia Kocsamtúrát. A Matematika szakterülettel közösen egy BioLogia Karaoké&Justdance eseményt és a Földrajz- és Földtudományi szakterülettel közösen pedig egy origami versenyt rendeztünk meg, amit sajnos nem tudunk közös időpontban megvalósítani. A Tanárképzési szakterülettel is nem egyszer elindult az ötletelés egy közös szakterületi programról, de sajnos sem az őszi, sem a tavaszi félévben nem tudtunk erre sort keríteni időhiány miatt. Sajnálom, hogy a Fizika szakterülettel minden ilyen elmaradt és nem tudtunk ott se sort keríteni egy közös eseményre.

A pályázatomban szereplő záróvizsga, szakdolgozat írás és védés, MSc felépítéséről szóló előadások és tanszéklátogatások sikeresen megvalósultak a tavaszi félévben, azonban az angol nyelven zajló MSc felkészítő előadások megszervezésére nem jutott már időm. Amit megvalósítottam, azok nagy létszámnak örvendtek és hasznosnak találták a hallgatók.

A biosz.elte.hu weboldal ismételt beüzemelését hamar elvettem, mivel beláttam, hogy kiváló intézeti oldalunk van, amin friss és tartalmas információk szerepelnek, valamint a szakterületi Facebook és Instagram oldalon könnyebben és talán eredményesebben is elérhetőek a hallgatók egy szakterületi weboldalhoz képest. A környezettan.elte.hu oldal végül meg lett szüntetve és át lett onnan minden helyezve az environment.elte.hu weboldalra, amin minden szükséges információt megtalálnak a hallgatók.

A környezettan hallgatókat is igyekeztem bevonni a programokba, valamint támogattam és segítettem végig a környezettan teázástól elkezdve mindenben, amiben csak tudtam. Sajnos sokszor nehezen ment a kommunikáció a környezettan szakos hallgatókkal és Környezettudományi Centrummal minden igyekezetem ellenére, mivel általában utólag kaptam tájékoztatás engem is érintő dolgokról. Úgy gondolom, hogy még mindig ritkán fordulnak a biológia- és környezettudomány szakterületi koordinátorhoz akár segítségért, amit az évfolyam szintű kis létszám, a hallgatók és a Környezettudományi Centrum (mivel itt nincsen intézet) önállóságának tudok be. Remélem ez későbbi években javulni fog!

A Biológia Intézettel rendszeresen beszéltem, esetleges félreértésinket pedig hamar megoldottuk. Igyekeztünk elérni az Intézettel közösen, hogy a hallgatók könnyebben forduljanak az oktatóikhoz tanórákon kívül is és a kapcsolat oktató-hallgató között ne legyen olyan távoli, így a Biológus Rendszeres Kirándulásra (BRéKi-re) is általában meghívtam az intézeti oktatókat, ahol legalább egy-egy oktató részt tudott venni minden alkalommal, valamint a Lágymányosi Csetepaté oxfordi típusú vitát és fentebb említett intézettel közös tanulmányi előadásokat emiatt is szerveztük.

Úgy vélem, hogy a vállalásaim nagy részét teljesítettem, feladataimnak eleget tettem és a szükséges teendőimet elláttam. Sajnos a következő ciklusban nem jelentkezem újra Biológia- és Környezettudományi szakterületi koordinátornak, mivel szükség van vérfrissítésre. Feladataimat az őszi félév kezdetéig szeretném még ellátni és ez alatt bárki is lesz a küldöttgyűlés által megválasztva utódomnak, a nyáron teljesen felkészítem és segítem a munkájának elindulását.

Nagyon hálás vagyok és köszönöm mindenkinek, aki segített a tisztségem betöltése alatt a munkám sikeres elvégzésében!

Köszönöm, hogy elolvastad a záróbeszámolómat! Ha kérdésed merülne fel, akkor keress bizalommal!

Budapest, 2023.06.05.

Szolnoki Fanni

Biológia- és Környezettudományi szakterületi koordinátor

bioszk@ttkhok.elte.hu