



EÖTVÖS LORÁND TUDOMÁNYEGYETEM

TERMÉSZETTUDOMÁNYI KAR

HALLGATÓI ÖNKORMÁNYZAT

1117 Budapest, Pázmány Péter sétány 1/A.

Telefon/fax: 372-2654

Elnök

Iktatószám: EHÖK/...../1(2022)

Tételszám: 33

Mellékletek száma: -

MEGHÍVÓ

az ELTE TTK HÖK Küldöttgyűlésének

2022. március 1-jén (kedden) 18:00 órakor

tartandó rendkívüli ülésére

Tervezett helyszín: 1117 Budapest, Pázmány Péter stny. 1/A

Tervezett napirend:

- 1) Bejelentések
- 2) Személyi kérdések
- 3) Egyebek

A küldöttgyűlési tagok és a tisztségviselők megjelenésére feltétlenül számítok. Kimentéseket az eb@ttkhok.elte.hu e-mail címre lehet küldeni.

Budapest, 2022. február 22.

Tisztelettel:

Jeges Viktor Péter

s.k.

elnök

Pályázat
Az ELTE TTK HÖK
Gazdasági referensi tisztségre
Akály Alexandra Melinda
2022. február



Bemutakozás

Akály Alexandra vagyok harmadéves hallgató matematika szakon. Már az első hetektől aktív tagja voltam a matematika szakterületnek, majd mentor lettem és 2020 októberétől pedig két héttel ezelőttig Szakterületi koordinátorként tevékenykedtem. Szabadidőmet ha tehetem a friss levegőn töltöm egy óriási, kicsit neveletlen kutyussal vagy/és a barátaimmal.

Motivációm és Tapasztalataim

Avagy miért mondtam le és jelentkezek, most gazdasági referensnek?

Azt hiszem ez felmerülhet kérdésként az emberekben szóval szeretném megragadni a lehetőséget, hogy elmondjam. Igazából egész egyszerű oka van, mégpedig az hogy elfáradtam lelki értelemben. Szakterületi koordinátornak lenni számomra egy kihívás volt (illetve még most is az). Azt szerettem volna, hogy csodát tudjak tenni, hogy a matematika szakterület olyan legyen, mint az érkezésem előtt 3-5 évvel. Márpedig ez egy lassú folyamat, amit el tudtam kezdeni, de út közben elfáradtam, és úgy éreztem jobb ha egy friss ember újult erővel tudja folytatni a munkát, amit én a háttérből tudok segíteni. Jelenleg mindennél jobban vágyom kicsit adminisztratívabb „munkakörre”, hogy kicsit feltöltődhessek és egy év múlva akár újra mentornak jelentkezhessenek.

Gimis korom óta rendszeresen szervezek nagyobb létszámú programokat, amikor ajánlatot kell kérni több helytől. Számomra ilyen lenne a gólyatáboros/mentortáboros díjbekérő csak egy ici-picit több adminisztrációval. A magánéletben is rendezetten nyomon követem a pénzügyeimet és előre tervezek, illetve az irataimnak is tökéletes rendszerük van, így a tisztségnek ezen feladati sem idegenek számomra, sőt szívesen csinálnám.

Tervek

Ez az a tisztség szerintem, ami talán a legkevesebb kreativitást igényel, sokkal inkább egy adminisztratívabb, pontosságot igénylő feladat. Leginkább már egy bevált rendszert kell követni.

A dokumentumokat szeretném a lehető legjobban átlátható módon rendszerezni. Továbbá rendet rakni a raktárakban. Gondolok itt ez alatt arra, hogy a szortírozni a már használhatatlan tárgyakat, miközben a gólyatáborhoz szükséges dolgokat egy helyre gyűjteném. A tintapatronoknak és irodaszereknek is logikus helyet keresnék, hogy biztosan megtaláljuk, amikor szükség van rá.

Eloolvastam az ELTE beszerzési szabályzatát, azt is láttam, hogy kell irodaszert beszerezni. Természetesen a többi elméleti, online elvégezhető feladatokat is megnéztem.

Több embert is megkerestem, de érdemben beszéltem és egyeztettem az alábbi emberekkel:

- Kosztyó Péter
- Jeges Viktor
- Ungi Balázs

Köszönöm, hogy elolvastad pályázatom, ha bármi kérdés felmerül benned nyugodtan keress meg.

Budapest, 2022. 02. 25.

Akály Alexandra
akalyalexa@gmail.com



Pályázat Matematika
Szakterületi Koordinátor
tisztségre

Polónyi Richárd

2022. Február



Bemutakozás

Polónyi Richárd vagyok másodéves hallgató, alkalmazott matematikus szakirányon. Cegléden születtem 2001. 07. 13-án. A középiskolát Budapesten a Szilágyi Erzsébet Gimnáziumban végeztem.

Motiváció

A szakterületen nagyon kevés aktív hallgató van, akik részt vesznek a szakos és kari közéletben, emiatt úgy érzem, hogy a matematika szakterület el van határolódva a TTK többi szakterületétől. Megválasztásom esetén, egyik fő célom a jelenleg nem aktív hallgatók bevonása lenne a szakterületi és a kari közéletébe.

Fontosnak tartom, hogy a szakterület hallgatói hamar és pontos tájékoztatást kapjanak a Hallgatói Önkormányzat és a Matematika Intézet különböző gyűlésein megszavazott és megvitatott, a hallgatókat érintő ügyekről. Ezért a kommunikáció gyorsaságára és egyszerűségére szeretnék nagy hangsúlyt fektetni.

2021 novemberében volt lehetőségem részt venni egy Intézeti Tanács gyűlésen, ahol a tantervreformról volt szó. 2022 januárban az educatio kiállításon, majd februárban az online nyílt napon volt lehetőségem népszerűsíteni a matematika szakterületet.

Tervek

Tanterv

Az intézet jelenleg tantervreformon dolgozik. Szeretném hallgatói oldalról segíteni az intézet munkáját, és képviselni a szakterület hallgatóinak érdekeit. A tantervreformról szeretnék írni majd egy részletes összefoglalót, ami segíthet az elsős évfolyamnak, és mentoraiknak a tájékozódásban és felkészülésben az őszi félévre.

Szakterületi csoport

Sajnos jelenleg nincs sok aktív tagja a szakterületi csoportnak. Szeretném bevonni az első- és másodéves hallgatókat, ezért nagy hangsúlyt fektetnék a Szacs promótálására. Fontosnak tartom, a rendszeres Szakterületi csoport gyűléseket, nagyjából három hetente, hogy a felmerülő problémákról, aktualitásokról folyamatos legyen a diskusszió. Hallgatótársaimat szeretném bevonni a programok szervezésébe, hogy azok lebonyolítása problémamentes legyen, és ötleteikkel, észrevételeikkel több ember számára legyenek vonzóak azok. A szakterületi csoport gyűlések előtt, azok facebook eseményében szeretnék egy olyan felületet is közzétenni, ahol a hallgatók feltüntethetik, hogy milyen témákról legyen szó a gyűlésen, ettől függetlenül nem kötelező megjelenni azon, ez szerintem meggyorsítaná egyes problémák megoldását. Az alkalmakon elhangzottakról tervezek megosztani összefoglaló dokumentumokat, hogy azon hallgatók is könnyen tájékozódhassanak egy-egy gyűlésen megbeszélt témákról, akik nem tudtak azon részt venni.

Érdekképviselés

Jelenleg ketten aktívak a megválasztott képviselők közül a küldöttgyűlésben. Szeretném elérni, hogy a jövőben többen jelentkezzen, hogy ki legyen használva mind a hat helye a matematika szakterületnek. Úgy gondolom, hogy ha sikerül elérni, hogy több aktív hallgató legyen a szakterületen, például többen vesznek részt szakterületi csoport gyűléseken és többen járnak programokra, akkor ez a probléma megoldódik magától. A szakterület delegáltjaival és képviselőivel folyamatosan szeretnék egyeztetni, hogy a különböző bizottságokban milyen hallgatókat érintő kérdésekről volt szó.

Maszat

Az őszi Maszat koordinátorok tudják folytatni ebben a félévben is a munkájukat. Sajnos ősszel kevesen keresték fel őket, ezért szeretném jobban népszerűsíteni ezt a lehetőséget és ha igény van rá, akkor még embereket felkeresni, hogy tartsanak alkalmakat.

Programok

Az online oktatás miatt a jelenléti helyett elsősorban online programokat szerveznék, ezért a matekos teadélután helyett társasestek lennének többhetente, amennyiben lehetséges, akkor más szakterületekkel együtt. Ha márciusban lehetséges, akkor a PÍ naPÍ Píknik lenne az első jelenléti program a félévben. Ha ez mégsem lehetséges, akkor hasonló túrázós játékot szeretnék szervezni, mit az tavaly volt, remélhetőleg később több alkalommal is tudjuk majd pótolni a félév során. A matekos mesedélután egy korábban népszerű program volt. Úgy gondolom, hogy ez online formában is megtartható, ezért legalább egyet szeretnék szervezni belőle tavasszal.

Amennyiben a tavaszi félév során jelenléti oktatás is lesz, akkor szeretnék szervezni a túrázáson felül egy egynapos sporteseményt is, például mini foci vagy kosárlabda bajnokság. Az őszi félévben sikeres volt a lézerharcos program, ezért tavasszal szeretnék szervezni belőle egy alkalmat.

A Tanárképzési szakterülettel együtt kerül megrendezésre valószínűleg március 5-én a felező buli, a képzés felénél tartó hallgatók részére. Úgy gondolom, hogy a Tanárképzési szakterületi koordinátorral és a Rendezvény szervező referenssel könnyen együtt tudunk dolgozni majd.

Mentorrendszer

Úgy gondolom, hogy a mentorkoordinátorral és a mentorfelelőssel is könnyen együtt fogunk dolgozni, és tudom majd segíteni a munkájukat. A tantervreform miatt nagy hangsúlyt szeretnék fektetni a mentorkisokos szerkesztésére.

Zárszó

Köszönöm, hogy elolvastad a pályázatomat, ha merült fel benned kérdés, vagy észrevétel, keress az alábbi elérhetőségeken vagy Facebookon. Köszönöm barátaimnak és ismerőseimnek a támogatást és a segítséget a felkészülésben, külön Akály Alexandrának.

Telefon: +36 30/976-8026

email: polonyiricsy@gmail.com, polrichard@student.elte.hu