

Elnöki pályázat

Kránitz Bence

Bemutakozás

Kránitz Bence vagyok, a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem Természettudományi Karának másodéves Matematika BSc szakos hallgatója. 2002. július 28-án születtem Győrben, amely városban egészen a gimnázium végéig folytattam tanulmányaimat. Végzős időszakomra már mindkét testvérem a BME falai között tanult, én pedig leginkább a matematika és fizika iránt érdeklődtem, ezért egyértelmű volt számomra, hogy én is a BME hallgatója szeretnék lenni. 2021 szeptemberében a sikeres felvételit követően megkezdtem tanulmányaimat a BME TTK Matematika szakán.

A Hallgatói Képviselő fogalma korábban sem volt ismeretlen számomra, azonban a HK tevékenységét közelebbről a Gólyatábor és Regisztrációs hét, valamint a Képviselőt írárt érdeklődőknek rendezett Bevonó hétvége során ismerhettem meg. Ennek hatására elindultam a 2022-es Tisztújításon, amely során a hallgatók bizalmat szavaztak nekem, így mandátumos tagként kezdtem meg első ciklusomat.

Korábbi tapasztalataim

Az elmúlt év során a gazdasági referens pozíciót láttam el, október közepétől kezdődően pedig alelnökként is tevékenykedtem. Ez idő alatt lehetőségem volt megismerni a HÖK rendszer gazdasági felépítését, háttérszervezetek működését. Részt vettem a rendezvények szervezésében, amelynek során az események költségvetéseit készítettem el, ezáltal minden a rendezvénnyel kapcsolatos háttérmunkába beleláttam.

Ahogy előbb említettem, az év során alelnöki pozíciót is elláttam, ezáltal lehetőségem volt nagyobb betekintést nyerni a többi képviselő által végzett munkába. Alelnökként operatívabb feladatokat is elláttam, mint például a képviselői személyes elbeszélgetések megszervezése, részt vettem az újonnan megválasztott tanácskozási jogú tagok tudással való felruházásában és kari vezetői egyeztetéseken is jelen voltam. Ez idő alatt testközelből tapasztaltam meg az elnökségi feladatokat, részt vettem a Képviselőt koordinálásában, valamint nagyobb bepillantást nyertem az elnöki hatáskörbe, feladatokba is.

Motiváció

Hallgatóként mindig is a közösség aktív és hasznos tagja szerettem volna lenni, ez volt az egyik fő indíttatás, amiért a Képviselőbe jelentkeztem, szeretnék pozitívan hatni a szervezetre és ezáltal a kari közösségre. Úgy gondolom, hogy ezt a tulajdonságomat az elmúlt év során gyűjtött tudásommal és tapasztalataimmal együtt tovább tudnám kamatoztatni az elnöki pozíció keretein belül.

Az utóbbi hónapokban tudatosan készültem az elnöki feladatokra, bízva abban, hogy az Alakuló ülés során bizalmat szavaznak nekem. A pozíció betöltésére a HK leköszönő elnökének, Nagy Ynna Ilona segítségével készültem, aki megpróbált minden fontos információt és tudást átadni, hogy megválasztásom esetén minél nagyobb felkészültséggel tudjak nekiállni a feladatok ellátásának.

Elnökként megfogalmazott stratégia

Megválasztásom esetén 2 alelnökkel szeretnék együttműködni, erre Kovács Kíra Diánát és Sajtos Juditot szeretném felkérni. Kíra rengeteg tapasztalattal rendelkezik, hiszen több, mint egy éve lát már el vezetőségi pozíciót a Képviselőben, ezenkívül az elmúlt időszak során remekül tudtunk együttműködni. Judit nemrég óta tagja a Képviselőnek, azonban ezalatt nagy odaadással állt hozzá feladataihoz és megmutatta, hogy képes és érdemes vezetőségi pozíció ellátására. Ynna továbbra is a HK tagja marad, így kezdetekben szeretnék az ő segítségére támaszkodni, annak érdekében, hogy a Képviselő továbbra is gördülékenyen tudja ellátni feladatait.

Oktatás területén az elmúlt néhány év legfőbb projektje a Mentorprogram volt. Az elmúlt két évben már a Matematika BSc szakos hallgatók mellett a Fizika szakra jelentkezők számára is elérhető volt ez a program, amely az eddigi visszajelzések szerint nagy sikert aratott. Szeretném a jövőben a Fizikus-mérnök szakra jelentkezők számára is biztosítani ezt a lehetőséget, hiszen a matematika és fizika tárgyak alapjainak elsajátítása nélkülözhetetlen a karunkon. Mivel ez a képzés kizárólag angol nyelven kerül meghirdetésre, ennek megvalósítása során merülhetnek fel problémák, azonban hosszútávú célom, hogy a hazai hallgatók mellett lehetőség szerint a külföldi hallgatók is bevonásra kerüljenek.

A közelmúltban mind hallgatói, mind oktatói oldalról felmerült az igény a fizikus képzések felülvizsgálatára. Ennek keretein belül jelenleg is folyik a hallgatói oldalról a problémák feltárása. Az esetleges mintatanterv módosítás során a hallgatói visszajelzéseket szem előtt tartva szeretnénk a kari vezetéssel kooperálva a hallgatók számára egy elfogadhatóbb ütemezést kialakítani, ugyanakkor létfontosságú, hogy a képzés továbbra is versenyképes tudást biztosítson.

A tanulmányi ösztöndíjostást a hatékonyság érdekében Python programmal végezzük. A Fizikus-mérnök BSc elindulásával azonban ennek folyamatos bővítése szükséges, így a következő időszakban ennek a megvalósítása lesz a legfőbb feladat az ösztöndíjak területén, annak

érdekében, hogy továbbra is akadálytalanul és gördülékenyen mehessen végbe a folyamat.

A kollégium területén megintcsak az új képzéssel kapcsolatos teendőkre szükséges nagyobb hangsúlyt fektetni. A kollégiumi férőhelyek meghatározása előző féléves adatokon alapszik, ezért szeretnénk az új képzés indulására való tekintettel előzetesen további férőhelyeket igényelni a felvételt nyert hallgatók száma alapján. A jelenlegi férőhelyszámok rendkívül hátrányosan érintenék a hallgatókat, ezügyben tervezünk egyeztetni a kari hallgatói képviselőkkel, ugyanis a férőhelyek elosztását közösen határozzuk meg. Ezenfelül szeretnénk változtatani a különböző csoportok férőhelyarányain is a karon belüli létszámstatisztikák alapján.

Az elmúlt év során erősen érződött az energiaválság illetve az infláció hatása. A rendezvények szervezése során ezek jelentős pénzügyi emelkedést eredményeztek, hiszen minden szektorban érezhetőek voltak ezeknek a hatásai. Az alapvető kiadások meghaladták az előző évbéli másfélszeresét, azonban a számunkra rendelkezésre álló költségvetési keretek alig növekedtek, így az év vége felé a TTK Bál szervezése folyamán szükségesnek találtuk, hogy külső támogatókat is bevonjunk rendezvényeinkbe szponzori támogatások által, akik az értékes tombolanyereményeken túl anyagi támogatással is hozzájárultak az esemény megvalósulásához. Ez sikeresnek bizonyult, így a jelenleg is folyó Szakmai Nap szervezése során felmerült az ötlet az éves támogatások kialakítására. Ez a jövőben nagy segítséget jelentene a rendezvények anyagi háttérének biztosításában és hozzájárulna további szolgáltatások eszközésével programjaink színvonalának emeléséhez.

A külföldi hallgatók rendezvényekbe történő bevonása iránt a közelmúltban tettünk lépéseket. A tavaszi féléves rendezvények esetében ez már megtörtént és idén már rutinszerűen járunk el ezügyben, de az őszi félévben tartott eseményeknél ez még nem elmondható. Ezen változtatni szeretnénk és fontosnak tartom, hogy ezzel a témával tovább foglalkozzunk.

Szeretném, hogy időszakosan hallgatói kérdőívet küldjünk ki. Ennek segítségével biztosítani tudnánk a hallgatóknak egy új kommunikációs csatornát, amin keresztül jelezni tudnak különféle problémákat, javaslatokat, illetve rendezvény, vagy egyéb ötleteket.

A jövőben szeretném, hogy a körökkel és a szakkollégiummal szorosabb kapcsolatot alakítsunk ki — mind vezetői, mind szervezeti szinten. Ennek megvalósulását elősegíthetnék közös csapatépítések vagy esetleges közös rendezvények tartása. Ezenkívül a nemrég átalakult körök és szakkollégiumi támogatási rendszeren rendelkezésre álló kereteket szeretném a lehetőségekhez mérten tovább növelni és a köztudatba beágyazni, hogy igény esetén a TTK-s hallgatói csoportok nyugodtan fordulhassanak a HK felé.

A TTK HÖK Szervezeti és Működési Szabályzat módosítását már jó ideje tervezzük, korábbi elképzelések szerint ez a HÖK Alapszabály módosításával összhangban folyt volna le, azonban ennek fontossága miatt szeretném, ha ez az elkövetkezendő ciklus végéig mindenképpen megtörténjen. Már korábban körvonalazódott, hogy szeretnénk létrehozni a Szponzoráció Bizottságot és az Utánpótlás Bizottságot, valamint a két bizottság vezetőjének egy-egy felelősi pozíciót, hiszen ezek a területek létfontosságúak a képviselő életében. Emellett szükséges lenne kisebb pozíciók összevonására, valamint néhány, jelenleg is fennálló bizottság

létjogosultságának felülvizsgálatára, megszüntetésére.

Az utánpótlás témája mindig is fontos kérdés volt a HK életében, azonban az elmúlt két évben ez sajnos nem tartozik a HK sikeresebb vállalásai közé, hiszen a jelentkezők száma alig, vagy meg sem haladta a mandátummal rendelkező tagok számát. A jövőben teljesen át kell gondolni ennek stratégiáját, és újult erővel, új tervekkel kell nekilátni ennek a témának, emiatt is fontos lenne egy, a területért felelős személy kinevezése.

A Fizikus-mérnök BSc meghirdetésével karunk elindította a képzést népszerűsítő kampányt is, amely teljesen új szóróanyagok, valamint stratégia alapján zajlott le. Az előzetes adatok, valamint visszajelzések szerint ez sikeresnek bizonyult, ezért ennek kapcsán kari szinten felmerült az igény az összes további képzés népszerűsítésének megújítása iránt. A cél a természettudományos képzések iránti érdeklődés újbóli felkeltése, hogy a jövőben minél többen válasszák képzéseinket. Különösen fontos, hogy ezen a téren lehetőségeink szerint segítsük ennek megvalósulását — mind a szóróanyagok, mind a népszerűsítő programok terén.

Összefoglalás

Rengeteg erőfeszítést kell tennünk az új képzéssel kapcsolatos feladatokba, a fizika oktatással kapcsolatos hallgatói vélemények közvetítésébe, valamint az új képviselők bevonásába. Ezenfelül a szponzorációs kapcsolatok kiépítésére és a kari PR-ra is nagyobb hangsúlyt kell fektetnünk a következő ciklus során.

Bízom benne, hogy a Hallgatói Képviselőlet alkalmasnak talál az elnöki pozíció betöltésére és támogatnak szavazatukkal az Alakuló ülésen és a következő év során együtt tudjuk megvalósítani a terveinket.