

Jegyzőkönyv Mafihe Nemzeti Bizottsági Ülésről

Ideje: 2012. október 27.
Helyszín: Szeged

Melléklet: Jelenléti ív

Napirendi pontok:

- Helyi Bizottsági beszámolók
- Országos programok
- Pénzügyi helyzet, pályázatok
- Egyéb

Szavazás a napirendi pontok elfogadásáról: 6 igen, 0 nem, 1 tartózkodás mellett elfogadva.
A Nemzeti Bizottsági Ülésről Garaguly Gergő János és Piros Eszter kimentését kérte.
Az ülésen jelen van Pongrácz Bálint az IAESTE-től.

1. Helyi Bizottságok beszámolói

1.1. DHB:

Mivel Piros Eszter kimentését kérte, ezért az DHB beszámolóját Tomán János tartja meg.
Döfi szépen működik, mint eddig. Megtartották az elsős avatót, ami, kb. 25 fizikushallgató volt jelen. Jól érezték magukat és voltak a résztvevők közöttük olyanok, akik érdeklődnek. Tisztújító elnökségi ülésüket megtartották, ahol újra a régi elnökséget választották meg.
Döfi továbbra is tartja a fizika bemutatóit, voltak Kutatók Éjszakáján is, itt ~700 fő volt jelen.
Debrecenben is passzívabbak a hallgatók, kicsit úgy érzik ők passzívabbak lettek. Tervek vannak, hogy mit lehetne csinálni. Minden csütörtökön összeülnek, és átbeszélnek a terveket.
Döfi-DHB megpályázott egy nagyobb összeget a Széchenyi-terv keretein belül, és valószínűleg meg is nyerik azt.
Különválasztanák a Döfi-DHB elnökségét. Szeretnék alelnököt, külkapcsolati felelőst, ne a titkár feladata legyen ezeket is képviselni. Nem tudják a kettőt egyszerre csinálni, Döfinek saját költségei vannak. 1 éven belül dülőre szeretnék ezen jutni.
Kérdés nem érkezett a DHB-hoz.

1.2. EHB:

Horváth L. Bence beszámol:
EHB is megtartotta idén a Tisztújító HB ülését, melyen új elnökségi tagokat választottak. Állandó, szokásos programokat folytatják (FizIQs Buli, Előadói Kör, Lasertag), és idén szerveznék színház- és planetárium-látogatást, de ezekre még nincsen konkrét időpont. És szeretnék közös programokat az MFHB-val, például közös bulit. Berki Péter javaslatára lehetne Bárcki-s hallgatókkal közös tánccházat tartani.

1.3. MFHB:

Október elején megtartották a Tisztújító Helyi Bizottsági Ülésüket, sajnos megint tisztséghalmozás esete áll fent. Almády Balázs például elnök és tájékoztatási felelős, Székely Ákos pedig egyszerre titkár és programfelelős.
November 17-én lesz MOEV, márt el is kezdődött a hirdetés. Pólórendelésre pályázatot adtak be, és előtte tartottak igényfelmérést is, így például matekos pólók is lesznek.

Tomán J.: Vannak aktív gólyáitok, vagy olyan programotok, ahol ez kiderül?
Almády B.: Elég sok gólyát ismerünk, és nem félünk akár az erőszakos hirdetéstől sem.

1.4. SZHB:

Szakeket tartottak a JATE-ban: Ez egy játékos vetélkedőből és természetesen buliból állt. A nagy siker hatására valószínűleg a későbbiekben is tartanak ilyen eseményt. Teaházat már egyszer tartottak, de egyet még biztosan tartani fognak, csak az előadók nagyon leterheltek. De a teaháznak nagy sikere volt, teltházas előadás volt.

Csocsó bajnokságot idén is tartanak, és idén fizikus focicsapat és kosárlabda-csapat is alakult. Sokan vannak és el is indultak a bajnokságon, és pólót és készítették hozzá.

Honlapfejlesztés irányába elindultak az első lépések.

Lájer M.: Többi HB hogyan áll honlapjával?

SZHB: Mi elkezdtük takarítani a régit.

2. Országos programok

2.1. Ortway-verseny

A verseny október 26-november 5. között lesz.

Eredményhirdetés szervezése folyamatban, ELFT A fizika kultúrtörténete c. könyvekkel támogat minket.

SEMILAB 150 000 Ft-tal támogat minket és a Morgan-Stanley is fog minket egy összeggel. De ez egy személyi adomány lesz, nagyságrendileg 100 000 Ft-ról van szó.

ELFT-nél a főtitkár-helyettesel tárgyaltak, pontszámokhoz rögzített díjak lesznek.

Szécsényi I.: Idén vannak szegedi és debreceni feladatkitűzők is?

Lájer M.: Nem igazán, lehet, hogy csak Pálfaludy küldött be feladatot.

Tomán J.: Lehet, hogy előbb onnan kellene feladatokat kérni.

Lájer M.: Ortway-verseny utána már nemzetközibb lehetne.

2.2. Moev

Épp zsűritagokat éppen keresnek.

Lájer M.: Jöhetne zsűritag Szegedről és Debrecenből is.

Tomán J.: Beke Dezső? Nagyon jó szilárdtestfizikai előadó.

Szécsényi I.: Műszaki pedagógias tanárnő? Elmúlt években úgy állt össze a zsűri, hogy egy fő az ELTE-ről, egy a BME-ről, és egy műszaki pedagógia tanár.

Szécsényi I.: Díjazás?

Lájer M.: 1. helyezett CERN-túrán való részvételt nyer a többiek könyvtalványban részesülnek.

Lakatos D.: Összesen 60 000 Ft szokott lenni büfével együtt.

2.3. Téli Iskola

Lájer M.: Elnökségi Ülésen azt mondtuk, hogy jó lenne az ELTE-n tartani, CERN-közeli témával, és kirándulással a KFKI-ba.

Szállás lehetőleg ne Csillebércen legyen, mert ott olyankor már nagyon hideg van. Oktatókkal már felvettük a kapcsolatot, jobban az Ortway-verseny után foglalkozunk vele.

2.4. CERN-kirándulás

Márciusi időpontok sajnos beteltek, próbálunk velünk beszélni, hogy mégis akkor mehessünk, ehhez beszélünk Szillas Zoltánnal és Lévai Péterrel. Most állítják le a LHC-t akkor le is mehetünk az alagútba.

Horváth B.: kiderült már, hogy kik lesznek a szervezők?

Enyingi V. A.: Jófejű Anikó lesz az egyik szervező, de kelljen fog még egy ember.

2.5. TDK-hétvége

Tapasztalatok szerint vidéki előadókat lehet meghívni, de vidéki hallgatók nem szeretnének ingáználni.

Idén is ELTE-BME közös szervezésében lesz, érdemes rá KFKI-s és SOTE-s előadókat is hívni.

2.6. Nyiff

Debrecenből most sokan jönnének, május első hétvégéjén lesz. Szervezés operatív része, mint az Ortvaynál a mi feladatunk. Kolozsváriakat is érdemes informálni a versenyről. Szegedről sem volt nagy érdeklődés a FiVe irányába, de lehet a Nyiff, mint külsős esemény megfogná őket. Szegediek tudnának utazási támogatásra pályázni. Sajnos a részvételi díjra nem tudnak támogatást adni. Ezt a támogatást a szegediek csak egyszer tudják megpályázni.

Horváth B.: BME-seket a Dékáni Hivatal ebben is tudja támogatni.

2.7. Debreceni Hétvége:

Még nem kezdték el szervezni, jó idő kell a versenyre. Sajnos most nem létezik olcsó szállás Debrecenben, de remélik, ha megnyerik a támogatást, akkor ennek a programnak is nagyobb súlyt tudnának adni és nem kellene tornateremben szállást adni. Középiskolásokat is szívesen bevonnának a versenyre. Ebben az esetben figyelni kell, arra is, hogy kísérő tanár útiköltségét meg kell téríteni.

2.8. Nyári Iskola:

Egyelőre még nem tisztult le a koncepció, mert még a Memo 25-ös programokon is gondolkozunk. Még nem gondoltunk azon, hogy a gratziakat bevonjuk. Este folyamán tovább ötletünk a Nyári Iskola programján.

3. Pénzügyek, pályázatok:

Ortvay-versenyre Semilab, ELFT, Bihary Zsolt ad támogatást. EHB a tartozásából 100 000 Ft-ot teljesített.

Mafigyelöket pedig még nem fizettük ki, mivel eltűnt a számla, de másolatot kérünk róla és kifizetjük.

Működési pályázatban 921-edikek vagyunk. Az ELFT 400. hely körül van.

Jelenleg nem sok pénz áll a rendelkezésünkre, a BME TTK Dékáni Hivatal még tartozik nekünk.

4. Egyebek

4.1. Memo 25

Tóth Zsolt küldött beszámolót. Beszámolóját csatolom a jegyzőkönyvhöz.

4.2. Hirdetéseink

Fizikai Szemlében megjelenhetünk, programbeszámolókkal, reklámozással, akár külön rovatot is kaphatunk.

Naven 7: Lehetőség, hogy cégek felmérésére, alkalmazottak tesztelése, cégek, egyesületek erősségeinek, gyengeségeinek felderítése űrlapokon keresztül. Jó lehetőség lenne számunkra.

Felsőoktatási Diákszerveztek Egyesülete: Honlapukon fent vagyunk, együttműködésből lehetne valami.

Régebben többször részt vettünk a programjaikon, de nem volt előre lépés. Lehet, hogy a régi idők óta jobb lett, ennek érdemes utána nézni.

4.3. Mafigyelő

Tóth Ágnes kéri, hogy a vidéki HB-k írjanak vissza, ha megkapták a csomagot.

DE-n nehéz a villamosmérnököket a Mafigyelő olvasására és írására rávenni.

Mafigyelő cikkeket jó lenne téma szerint kategorizálni a honlapon, de ez egy elég nagy projekt, nem valószínű, hogy a szerkesztőségnek lenne rá energiája a Memo 25-ös kiadvány mellett. De az elmúlt 8 év anyagai biztosan megvannak valahol digitális formátumban.

Tóth. Á.: Az az ötlet érkezett, hogy lehetne fotópályázat a kedvenc fizikai kísérletekről, vagy fizikai jelenségről.

4.4. IAESTE

Fizetett szakmai gyakorlatok külföldön. Lehetne egy virtuális Mafihe HB, erről megállapodás éppen folyamatban van. IAESTE-től Pongrácz Bálint alelnök jött el. Természettudományi Kari hallgatók is mehetnének külföldre ez főleg a vidéki hallgatóknak

Pályázási határidő szűkös, november 11. Nyelvi meghallgatási része is a vidéki hallgatóknak nehézkes, erre megoldásként lehet használni skype-ot, vagy telefont. Viszont előny, hogy Szegedre és Debrecenbe is érkezhettek külföldi hallgató.

Gyakorlatban: felvételiztetünk, és cégeket keresünk meg, ahova a külföldi hallgatók gyakornoknak mehetnek.

Ahány állást szerzünk, annyi fizikus gyakornoki helyet tudnak adni. A cégeknek minimum 32 000 Ft-ot kell hetente fizetni, a gyakorlatot pedig 8-52 hétig lehet folytatni. Az összegből, amit a cégek fizetnek meg lehet élni külföldön, és még kultúrára és szórakozásra is jut.

Évente megközelítőleg 100 fő tud részt venni a gyakornoki programban.

Informatikai oldalról megoldható lenne, hogy elkülönítsük a Mafihén keresztül jelentkező hallgatókat. Elnökség pedig, mint közéleti tevékenységért pluszpontot kapna a jelentkezésnél.

Jelentkezőknek pedig egyszeri 20 000 Ft-ot kell befizetnie hozzájárulásként.

Jelentkezésnél a rangsorolás tanulmányi és közéleti pontok alapján zajlik. Jelentkezésnél a hallgató nyilatkozhat arról, hogy melyik országba szeretne kijutni, és rangsorban elől állóknak megpróbálunk olyan állást hozni, ami nekik legjobban megfelel. A cégek nem szokták visszamondani állásokat. Szállások keresése országonként változó, hogy hogyan történik.

Szegeden a hirdetés megoldására főleg levlistákat és a facebook-ot használják, a plakátokat kevésbé használják, de leginkább a személyes kommunikáció hívei. Debreceni Egyetemen főleg inkább ETR-en keresztül tudják ezt a hallgatók felé kommunikálni

4.5. Szavazás az útiköltségekről

9 főnek az útiköltségét a Mafihe állja.

Budapest, 2013. március 19.

Lájer Márton
elnök

Jófejű Anikó
titkár