

Toimintasuunnitelma 2015

Biopsi ry

Biopsi ry:n hallitukseen on vuonna 2015 valittu paljon uusia jäseniä ja sen myötä yhdistyksen toimintaan saataneen paljon uusia ajatuksia. Yhdistys aloittaa 14. toimintakautensa ja samalla valmistautuu jo juhlavuoteen 2016, jolloin yhdistyksemme saavuttaa 15 vuoden iän. Toiminta säilyy rungoltaan aikaisempien vuosien kaltaisena ja tavoitteena on järjestää mm. ulkomaan excursio Ruotsiin.

Koulutuspolitiikka

Vuonna 2015 tärkeimmässä osassa koulutuspolitiikan kannalta on Tampere3-hanke. Bioteknologia on pieni yksikkö, joka on helppo unohtaa isoja linjauksia tehtäessä. Koulutuspoliittisen vastaavamme päätehtävänä onkin tuoda tietoisuuteen Bioteknologia tutkinto-ohjelman olemassaolo ja sen sisältö, jotta tutkinto-ohjelmaamme ei niputeta väärin termien alle. Yksikössämme tehdään laadukasta lääketieteeseen liittyvää tutkimusta, joka tulee ottaa huomioon T3:a suunnitellessa. Kopovastaava on opiskelijajäsenenä hankkeen tutkintoalaryhmässä Luonnonvara- ja ympäristöala, ympäristö, ja energiatekniikka, biotekniikka, materiaalitekniikka ja prosessitekniikka. Kopovastaava on myös mukana edustajistotyössä, joten voi myös sitä kautta vaikuttaa bioteknologian kohtaloon T3:ssa.

Kopovastaava on BioMediTechin johtokunnan jäsen, joten tiedonkulku johtokunnan ja Biopsin hallituksen välillä on itsestäänselvää. Koulutuspoliittisista asioista tiedottaminen tapahtuu pääsääntöisesti sähköpostin avulla, mutta tarvittaessa voidaan kutsua jäsenistö koolle tai keskustella ajankohtaisista asioista Biopsin Facebook-sivulla.

Hallituksen jäsenistöä on mukana erilaisissa koulutukseen liittyvissä ryhmissä, kuten itsearviointiryhmä, tilatyöryhmä ja opintosuunnitelmatyöryhmä. Kopovastaava pitää huolen, että kaikkiin tarpeellisiin ryhmiin otetaan mukaan myös opiskelijajäsen.

Kopovastaavan vastuulla on myös seurata, että opettajisto pitää tekemänsä lupaukset. Tällaisia asioista ovat esimerkiksi opetusohjelman toimittaminen hallitukselle ennen sen hyväksymistä johtokunnassa sekä työselostusten arvioinnin yhtenäistäminen.

Sosiaalipolitiikka

Sosiaalipolitiikan osalta jatketaan opiskelijoiden tiedottamista ajankohtaisista asioista säännöllisillä uutisviesteillä, joihin on koottu tärkeimmät opiskelijan hyvinvointia koskevat asiat. Lisäksi Ylioppilaskunnan (TAMY:n) hyvinvointivaliokunnan toimintaan pyritään vuoden aikana osallistumaan ja tuomaan siellä esiin niin BMT:n kuin muidenkin Kaupin kampuksella opiskelevien ääntä, sekä käymään aktiivista keskustelua esiin nousseista päivänpolttavista aiheista jäsenistön kanssa.

LAL -yhteistyö

Biopsi jatkaa vuonna 2015 aiempaa yhteistyötään Luonnontieteiden akateemisten liiton (LAL) ja LAL:n Tampereen jaoston kanssa (Luonnontieteiden akateemiset Tampereen yliopistossa ja Tampereen teknillisessä yliopistossa, LATTE). Yhteistyön raamit kirjataan sopimukseen, joka pitää sisällään myös Biopsin haalarien, vuosijuhlalehden ja ekskursion sponsoroinnin. Vastaavasti Biopsi tiedottaa jäsenistölleen LAL:n tapahtumista ja uutisista. Biopsilaisen näkökulmasta LAL:lla on edelleen merkittävä rooli biopsilaisten työelämätiedon lähteenä ja eräänlaisena tieteenalakohtaisena ura- ja rekrytointipalveluyksikkönä.

Biopsilla on LATTEssa neljän jäsenen edustus (mm. puheenjohtajuus) sekä Luonnontieteiden akateemisten opiskelijavaliokunnassa (LUOVA) kahden jäsenen edustus.

Kulttuuri

Biopsin vuoden 2015 kulttuuritoimintaan kuuluvat erilaisten tapahtumien järjestäminen kuten teemailtojen pitäminen. Jäsenistölle hankitaan lippuja esimerkiksi Nääspeksiin tai muihin kulturellisiin tapahtumiin. Kulttuuritapahtumissa painotetaan opiskelijoiden tapahtumia. Jäsenistöä tiedotetaan myös Tamyn kulttuurilistan tapahtumista valikoiden.

Biopsin kulttuuritoimintaa pyritään laajentamaan ja mahdollisia järjestettäviä tapahtumia ovat mm. museokäynnit, viini- ja juustoillat, leffa-illat, ja muut teemaillat.

Excursio ulkomaille

Excuvastaavat tekevät selvitystyötä ja käytännön valmisteluja Biopsin keväällä 2015 tapahtuvaa ulkomaanexcua varten, joka suuntautuu Ruotsiin Tukholmaan. He jakavat myös järjestelyihin liittyviä työtehtäviä muille hallituksen jäsenille ja biopsilaisille kuitenkin pysyen itse selvillä kokonaiskuvasta. Excua varten pyritään keräämään mm. talkootyöllä mahdollisimman paljon rahaa, jotta matkan hinta ei olisi kenellekään liian korkea. Suurin osa talkootyöstä tulee olemaan

kahvitusten järjestämistä laitoksellamme ja osan budjetista kattoi jo tammikuun puolella Bauhaus inventaario, johon osallistui mukavasti biopseja. Tukea excua varten haetaan myös tieteenalayksiköltä, Tamy:sta ja LAL:lta.

Palvelu ja kioskitoiminta

Palveluvastaava vastaanottaa tulevat kahvistilaukset sekä pitää huolta, että joka kerralle löytyy leipoja ja kahvittajat. Seminaarikahvituslistan ja kollokviokahvituslistan tekeminen ja ajan tasalla pitäminen kuuluvat myös palveluvastaavan tehtäviin. Palveluvastaava ylläpitää myös laskutuslistaa rahastonhoitajaa varten. Pääpaino kahvitusten suhteen ovat kollokviot ja seminaarit, mutta otamme vastaan myös satunnaisia kahvituksia. Muita mahdollisia kahvituksia ovat perinteisesti olleet satunnaiset henkilökunnan, LATTE:n sekä TAMY:n kokoukset, school-kahvit ja jotkin kurssit (kuten viime vuonna Biobusiness II). Kahvituksen tuloja käytetään pääasiassa ekskursion järjestämiseen, joten pyrimme saamaan kahvitukset hoidettua ensisijaisesti kyseisiin tapahtumiin osallistuvien ihmisten voimin. Jatkamme Google Drive – dokumentin, sekä sähköpostin käyttämistä kahvitukseen ilmoittautumisen ja rekrytoimisen välineenä, sillä ne ovat osoittautuneet toimiviksi vaihtoehtoiksi. Mikäli tietoon tulee suuria kahvituksia tai suuria määriä kahvituksia voisimme taas harkita leipomismaratonin järjestämistä tänä vuonna. ”Leivontakekkerit” voisi toimia myös yhtenä illanviettona muiden joukossa, samalla ollen ns matalan kynnyksen kahvituskoulutustapahtuma. Biopsi jatkaa mahdollisten yritysyhteistyötahojen kartoittamista, jotta mahdollistetaan monipuolisemmat tapahtumat jäsenistölle sekä tuodaan opiskelijoidemme osaaminen yritystenkin tietoisuuteen. Kioski- ja kahviotoimintaa jatketaan edelleen voittoa tuottamattomana toimintana.

Tuutorointi

Tuutorointiin kiinnitetään tänäkin vuonna erityistä huomiota. Tuutorointi järjestetään perinteiseen tapaan syyskuun kahden ensimmäisen viikon aikana, mutta tapahtumia pyritään pitämään tasaisesti läpi syksyn. Fukseille järjestetään mahdollisimman paljon toimintaa, kuten saunomista, pelailua, leffa-iltoja ja muuten vaan hengailua. TTY:n Bionerien tuutoreihin ollaan yhteyksissä, sekä järjestetään yhteisiä tapahtumia heidän fuksien kanssa.

Tuutorivuoden päättää keväällä Ryömijäiset, joissa kruunataan vuoden Superfuksi. Kevään aikana tuutorivastaavat suunnittelevat tuutoreiden kanssa syksyn ohjelmaa ja uusille opiskelijoille valintakirjeen mukana lähetettävää tuutorikirjettä. Biopsi haluaa, että uudet opiskelijat tuntevat olonsa tervetulleiksi opiskelemaan sekä osallistuisivat aktiivisesti ainejärjestön toimintaan. Tuutorit pitävät huolen että tulevat fuksit saavat tutustua opiskelijaelämään mahdollisimman monipuolisesti, sekä tutun porukan mukana, jolloin erilaiseen toimintaan mukaan meneminen tuntuu helpommalta.

Uusille fukseille tullaan järjestämään tänäkin vuonna koulutuspainotteisempaa tuutorointia orientoivien opintojen ohessa. Tällaisiksi mentorituutoreiksi, haetaan nyt bioteknologian eri maisteriohjelmissa olevia opiskelijoita, jotka voisivat auttaa fukseja esimerkiksi kurssivalinnoissa sekä vastaamaan maisteriohjelmiin liittyviin kysymyksiin. Tulevana syksynä Biopsi tulee panostamaan enemmän fuksien opintosuunnitelmien tekoon, koska tällä hetkellä HOPS:ien teko on melko harvinaista. Mentorit auttaisivat fukseja myös käyttämään kummankin yliopiston, sekä Tampereen yliopiston sekä Tampereen teknillisen yliopiston, järjestelmiä kuten NettiOpsu ja POP. Heiltä voisi myös saada tarkempaa tietoa mitä hyödyllisiä kursseja bioteknologueille on tarjolla muissa yliopiston yksiköissä sekä TTY:lla.

Kansainväliset asiat

Kansainvälisellä sektorilla tärkein asia on vaihto-opiskelijoiden tuutorointi ja tavoitteena on saada kv-opiskelijoita osallistumaan enemmän Biopsin tapahtumiin ja toimintaan. Kv-tuutoroinnissa pääpaino on syksyllä kun uudet bioinformatiikan maisteriopiskelijat aloittavat ja yleensä syksyllä saamme myös vuodeksi vaihtoon tulevia opiskelijoita Skotlannin Glasgowsta. Tapahtumakutsuihin pyritään kirjoittamaan myös englanninkielinen selostus tapahtumasta.

Liikunta

Liikunta tulee jatkossakin elävöittämään bioteknologian opiskelua ja edistämään opinnoissa jaksamista. Liikuntatapahtumat ovat jäsenistön suosiossa ja tämän halutaan jatkuvan. Niinpä liikuntatapahtumia järjestetäänkin tänä vuonna entistä monipuolisemmin ja erilaiset maut huomioiden. Suunnitteilla on ainakin talviliikuntalajien tuominen mukaan lajikirjoon erilaisten tapahtumien muodossa. Tapahtumien järjestämisessä huomioidaan opiskelijoiden rajalliset resurssit käytettävän pääoman suhteen ja niiden järjestäminen tullaan hoitamaan siten, että tapahtumiin osallistuminen on jokaiselle opiskelijalle mahdollisimman edullista. Tapahtumia pyritään markkinoimaan entistä paremmin suuremman kävijämäärän saavuttamiseksi ja yhteistoimintaa muiden ainejärjestöjen liikuntavastaavien kanssa kaavoitetaan alkuvuodesta. Viikoittainen palloiluvuoro, Atalpalla keskiviikkoisin klo 16:00-18:00, säilyy edelleen jäsenten käytettävissä ja sählyn lisäksi vuorolle tullaan tuomaan myös muita lajeja jäsenistön toiveet huomioiden. Liikunta-aktiivisuuden kasvattamiseksi liikuntamahdollisuuksista tullaan tiedottamaan jäsenistöä eri viestintäkanavien kautta, mahdollisesti säännöllisesti lähetetyn tiedotteen muodossa.

Hyvinvointi

Tänä vuonna hyvinvointi haluttiin erotta omaksi osakseen ainejärjestön toiminnassa. Laajana käsitteenä hyvinvointi kattaa koko opiskelun kirjon opiskeluaikaisesta terveydenhuollosta onnistuneeseen viestintään, sekä kerhohuoneen toimivaan kahvinkeittimeen, sekä lisäksi osan järjestettävistä tapahtumista. Opiskelijoiden hyvinvointia pyritään lisäämään niin erilaisten hyvinvointiin liittyvien kampanjoiden kuin tapahtumienkin avulla, sekä kiinnittämällä ainejärjestön toiminnassa ja päätöksenteossa huomiota opiskelijoiden hyvinvointia lisääviin näkökulmiin. Näitä näkökulmia tullaan tuomaan vuoden aikana BMT:n hallinnon tietoisuuteen hyvähenkisen, ajankohtaisen ja vuorovaikutteisen keskustelun avulla. Konkreettisimpana asiana hyvinvointi toi tapahtumana mukaan säännöllisen verenluovutuksen ja sen myötä tapahtuneen ”Veriryhmän” perustamisen.

Ympäristö

Ympäristösektorilla tavoitteena on, että biopsilaiset ottavat ympäristöasiat huomioon toiminnassaan ja että he ymmärtävät, että pienilläkin elintapojen muutoksilla esimerkiksi energiaa voidaan säästää huomattavasti, jos kaikki toimivat samoin. Yritämme toisin sanoen kannustaa jäseniämme tekemään ympäristöystävällisiä valintoja, kuten käyttämään polkupyörää tai jalkoja oman auton sijasta. Jätteiden lajitteluun tullaan edelleen kiinnittämään huomiota, vaikka nykyään enää harvoin näkee suodatinpusseja tai hedelmien kuoria energiajäteastiassa kerhohuoneellamme. Lisäksi esimerkiksi tulostettavien papereiden määrä pyritään pitämään mahdollisimman pienenä.

Viime vuonna järjestetty ympäristöviikko saa jatkoa ja suunnitelmissa on toteuttaa teemaviikko, jonka jokaisena päivänä kiinnitetään huomiota ympäristön kannalta merkittäviin asioihin.

Bioteknologia blogi

Tavoitteena on jatkaa vuonna 2014 perustettua bioteknologia blogia, jonka tavoitteena on kansantajuistaa bioteknologiaa alana, sekä toimittaa mielenkiintoisia uutisia lukijoille. Blogin tavoitteena on lisätä myös kommunikointia opiskelijoiden ja työelämän välillä, sekä tuoda tietoa alasta mahdollisille uusille opiskelijoille.

Tiedotus ja www

Jäsenistölle tiedottaminen painottuu sähköpostiin sekä facebookiin, joiden välityksellä tiedotetaan erilaisista tapahtumista ja tärkeistä asioista. Tiedottamisessa pyritään ottamaan huomioon myös kv-

opiskelijat eli tapahtumista tehdään lyhyt kuvaus englanniksi viesteihin. Viestien turhaa spämmäystä yritetään välttää, jotta jäsenet jaksaisivat lukea sähköpostejaan säännöllisesti. Tiedotuksessa tärkeä apuväline on myös kerhohuoneella sijaitseva ilmoitustaulu, johon kirjataan tulevat tapahtumat ja jota päivitetään ahkerasti. Tavoitteena on koota tiedotettavia asioita myös viikko/kuukausitiedotteiksi, joita lähetetään jäsenistölle hallituksen kokousten jälkeen.

Tapahtumakalenteri 2015

Kevät

Kyykkäkisa Bionerin kanssa 27.1.

Kyykkää opettajien kanssa

MM-kyykkä (14.2.)

* Jatkot Finn-Medi 2:n Kauppi-saunalla

Biopsin laskiainen

* Talviriehopäivä

Käppro (Kämppäapro) (5.3.)

* Tapahtumassa kierretään halukkaiden Biopsilaisten asuntoja. Jatkot haalaribileissä.

Ryömijäiset

* Tuutorointivuoden päätös, jossa vuoden Superfuksi palkitaan.

Kostajaiset

* Fuksien järjestämä tapahtuma kiitoksena tuutoreille.

Herwantapeli fukseille Bionerin fuksien kanssa

Suspicious looking finnish foods –ilta

* Tapahtuman tarkoituksena on tutustuttaa vaihto-opiskelijoita epäilyttäviin suomalaisiin ruokiin ja juomiin.

Sitsit huhtikuun alussa

Vappupiknik 30.4.

Kesä

Kesäpelipäivä kesäkuussa

Piknik

Biopsi goes mökki!

Syksy

Tuutoreiden järjestämät fuksitapahtumat

* Syyskuun alussa ja ohjelma pitää sisällään mm. fuksiaiset, saunailta, toinen saunailta Bionerin fuksien kanssa, kierrätyksiä Tay:n ja TTY:n kampusalueilla, Tamy:n Kaupunkisuunnistus, kyykkä-opetusta, fuksien kämppäappro jne...

Perinteinen opiskelijat vs. opettajat –kyykkäkisa

Pubirundi

* Mahdollisesti jälleen Bionerin ja muiden TTY:n kiltojen kanssa

Hämeenkadun Appro

3x2=6-linja (syys-lokakuu)

* Appro-tyylinen tapahtuma, jossa matkustetaan bussi nro 32:n (entinen 6) reitti pysähtyen matkan varrella eri lähiöihin.

Fuksisitsit (lokakuu)

Sitsit (marraskuun alussa)

Luonnontieteilijöiden jouluristeily (marraskuu)

Bikkumustat bikkujoulut (joulukuu)

Muita suunniteltuja tapahtumia ja aktiviteetteja vuonna 2015:

Peli- ja leffailtoja ympäri vuoden

Suomalaiset perinneruuat –ilta vaihtareille

Sushi-ilta

Viini-juustoilta