

Ympäristöteekkarikillan toimintasuunnitelma vuodelle 2021

Tämä toimintasuunnitelma on kaksiosainen. Ensimmäisessä osassa kuvataan killan niin kutsuttua normaalitoimintaa, joka toistuu vuosittain pääpiirteittäin samanlaisena. Toisessa osassa kuvataan ne projektit, jotka on valittu erityisiksi painopisteiksi vuodelle 2021.

OSA 1

Kiltahuone ja palvelut

Kiltahuone Konetalossa vastaa jäsenistön tarpeisiin. Kiltahuoneen palveluja ovat erilaiset lehdet, yhteistietokone, emännistön tarjoamat palvelut, projektori sekä myyntikaappi. Palautteen keräämistä varten ovat fyysiset palautelaatikat sekä Internet-palauteosio, joihin tulleet viestit hallitus käsittelee kokouksessaan. Hallitus julkaisee vastaukset jäsenistön palautteisiin ja ideoihin kiltahuoneen ilmoitustaululla.

Viestintä

Killan viestintä hoidetaan pääasiassa killan sähköpostilistojen kautta suomeksi ja englanniksi. Muita viestintäkanavia ovat virallinen ilmoitustaulu Konetalon aulassa, epäviralliset ilmoitustaulut kiltakäytävällä ja killassa, Telegram-tiedotuskanava, kotisivut sekä sosiaalinen media. Päivitetään kotisivuja ja sosiaalista mediaa aktiivisesti. Killan lehden ilmestymisestä huolehditaan siten, että lehti ilmestyy ainakin 3 kertaa vuodessa fuksinumeron lisäksi. Lehteä jaetaan kiltahuoneen lisäksi muille sidosryhmille, kuten killoille ja ylioppilaskunnalle.

Excursiot

Vuoden aikana järjestetään vähintään kolme excursiota, joista yksi excursio on suunnattu fukseille. Osallistutaan Ympäristöteekkaripäiville.

Fuksitoiminta

Fukseille valitaan yhteistyössä tiedekunnan kanssa tuutorit ja osallistutaan tuutorien kouluttamiseen sekä orientaatioviikon järjestämiseen. Järjestetään fuksi- ja haalarisaunat, fuksiexcursio, fuksivala ja fuksisitsit. Järjestetään matalan kynnyksen toimintaa, johon jokaisen fuksin on helppo osallistua. Kannustetaan fukseja mukaan koko killalle tarkoitettuun toimintaan, mutta järjestetään vuoden aikana myös vain heille suunnattuja tapahtumia. Haalarit hankitaan fukseista muodostuvan haalaritiimin voimin. Fuksivastaava ja fuksitoimari/t järjestävät tuutorikokouksia tuutoritoiminnan ylläpitämiseksi ja osallistuvat fuksineuvoston toimintaan.

Kansainvälinen toiminta

KV-toimari yhteistyössä fuksisektorin kanssa osallistuu kv-maisterituutorien kouluttamiseen ja orientaatioviikon järjestämiseen. Kannustetaan kansainvälisiä maisteriopiskelijoita osallistumaan killan toimintaan. Kannustetaan suomalaisia opiskelijoita kansainvälistymiseen esimerkiksi mainostamalla kansainvälisten opiskelijoiden tuutorointia. Kutsutaan vaihto-opiskelijoita killan tapahtumiin. Tehdään yhteistyötä muiden järjestöjen kv-vastaavien kanssa.

Liikunta

Kannustetaan koko jäsenistöä osallistumaan killan liikuntatoimintaan. Osallistutaan liikuntaturnauksiin ja -tapahtumiin kuten Akateemisen kyykän MM-kilpailuihin. Järjestetään kyykkäkarsinnat, joiden voittaja saa killan MM-kyykkäpaikan. Syksyllä järjestetään päiväretki, sekä pidempi yön yli kestävä retki. Järjestetään 7-ottelu ja viikoittaisia liikuntavuoroja. Järjestetään matalan kynnyksen lajikokeiluja ja turnauksia jäsenistön toiveita kuunnellen.

Opintotoiminta

Järjestetään suuntautumistapahtuma sekä opinto-, dekaani- ja halloped-kahvit. Pidetään yllä tenttiarkistoa. Edistetään killan jäsenten opintotavoitteiden saavuttamista. Järjestetään vähintään yksi opintokysely jäsenistölle. Kehitetään halloped-toimintaa yhdessä Tampereen ylioppilaskunnan ja Tekniikan ja luonnontieteiden tiedekunnan kanssa.

Yhteydet tiedekuntaan ja opetushenkilökuntaan

Yhteyksiä pitävät yllä puheenjohtaja, opintovastaava sekä Tekniikan ja luonnontieteiden tiedekunnan toimielimien opiskelijajäsenet. Hyödynnetään hallopedeja ja tehdään yhteistyötä heidän kanssaan. Pidetään huolta, että hallopedit näkyvät jäsenistölle.

Yhteydet ylioppilaskuntaan ja muihin kiltoihin

Killan hallitus edustaa kiltaa jaostoissa. Kilta järjestää tapahtumia yhdessä muiden kiltujen kanssa. Pidetään yllä yhteistyötä energiatekniikan ammattiainekerho Exergia ry:n, turvallisuustekniikan ammattiainekerho SaFir ry:n ja ympäristötekniikan ammattiainekerho Flokki ry:n kanssa.

Tampereen yliopiston ulkopuolella huomioidaan erityisesti seuraavat killat:

Oulun Ympäristörakentajakilta ry (Ymp)

Lappeenrannan Ympäristötekniikan kilta Pelletti ry

Lappeenrannan Energiatekniikan kilta Armatuuri ry

Aalto-yliopiston Rakennusinsinöörilikilta ry (IK)

Aalto-yliopiston Prosessiteekkarit ry

Yritysyhteistyö

Varmistetaan, että jo tehtyjen sopimusten velvoitteet tulevat täytetyksi ja etsitään aktiivisesti uusia yhteistyökumppaneita. Muodostetaan pitkäaikaisia yhteistyökumppanuuksia mahdollisuuksien mukaan. Tehdään yhteistyötä myös tiedekunnan ja Materiaalitiede ja ympäristötekniikka -yksikön, Tekniikan Akateemiset TEK ry:n ja Rakennusinsinöörien liitto RILlin kanssa. Fuksien muodostaman haalaritiimin mainosmyynti on osa yritysyhteistyötä. Osallistutaan RekryLAB-tapahtuman järjestämiseen yhdessä muiden tapahtumaan osallistuvien kiltujen ja ainejärjestöjen kanssa. Lisäksi organisoidaan kesätyöblogia.

Tapahtumat

Järjestetään Ei tipu! -bileet pääsiäisen aikoihin, Kellarihumppa Wappuna, Kesätappo kesällä, Porobleet pikkujoulukaudella, pubirundi ja simulaatioaiheiset sitsit. Järjestetään WappuEscape -pakopelitapahtuma Wapun aikaan. Järjestetään vähintään kahdet YKI-lanit vuoden aikana.

Järjestetään vuosijuhlat helmikuussa. Hallitus tukee juhlien pääjärjestäjiksi valittuja vuosijuhlien järjestelyissä. Valitaan myös seuraavan vuoden juhlat järjestävä toimikunta.

Alumnitoiminta

Järjestetään ainakin kaksi alumnitapahtumaa, joista toinen on Wappupicnic. Kutsutaan alumneja killan tapahtumiin ja vuosijuhliin. Tiedotetaan alumnitoiminnasta myös jäsenistöä. Viedään valmistuneille kiltta-aktiiveille kortti ja ruusu. Tehdään yhteistyötä Ympäristö- ja energiatekniikan diplomi-insinöörit YEDI ry:n kanssa.

OSA 2

Englanninkielinen excursio

Järjestetään yksi vuoden excursioista englanniksi yhteistyössä toisen järjestön kanssa.

Historiikki

Aloitetaan historiikin kokoaminen. Tavoitteena on julkaista historiikki 30-vuotisjuhlavuonna. Toimikauden 2021 aikana kootaan historiikkiin kirjoittajia ja aloitetaan tekstien kerääminen.

Prujut

Kilpailutetaan prujuille uusi toimittaja. Arvioidaan prujumyynnin jatkamista prujujen hinnan ja toimitusajan sekä kysynnän perusteella. Jatketaan prujujen myyntiä, jos vain löydetään toimiva toimittaja.

Strategia

Kirjoitetaan Ympäristöteekkarikillalle strategia tuleville vuosille. Strategian tarkoituksena on toimia ylivuotisena killan toimintaa pidemmällä aikavälillä ohjaavana dokumenttina. Kootaan strategian tekoon ryhmä, jonka vastuulla strategian luominen on. Hyväksytään killan strategia syysyleiskokouksessa.

Hallitustoiminnan avoimuus

Lisätään killan hallituksen toiminnan avoimuutta jäsenistölle. Lisätään esimerkiksi kotisivuille hallituksen kokousten pöytäkirjat jäsenistön nähtäväksi ja vastataan hallituksen saamaan palautteeseen killan ilmoitustaulun lisäksi kotisivuilla. Lisäksi järjestetään hallituksen avoimia kokouksia useammin kuin kerran vuodessa. Koitetaan kehittää avoimuutta myös muilla tavoin.