



Prosessiteekkarit ry

Toimintakertomus 2019

Yleistä

Prosessiteekkarit ry:n (myöh. yhdistys) toiminnasta vastasi vuonna 2019 11-henkinen hallitus, toimihenkilöt, ISOhenkilöt ja joukko muita vapaaehtoisia. Vuoden 2019 lopussa jäsenmaksun suorittaneita jäseniä oli yli 600. Aalto-yliopiston ylioppilaskunnan (AYY) hallituskummina yhdistykselle vuonna 2019 toimi Taneli Myllykangas.

Yhdistyksen tila, Prosessihuone, sijaitsi Kemian tekniikan korkeakoulun rakennuksessa, osoitteessa Kemistintie 1 D 2. Vuoden 2019 aikana yhdistys sai korkeakoululta myös varastotilaksi huoneen D204b ja hyllytilaa huoneesta C101a.

Hallinto

Yhdistyksen hallitukseen kuuluivat vuonna 2019 seuraavat henkilöt: Jani Anttila, Oona Hanska, Janika Hart, Peetu Ilola, Milja Koskela, Krista Lindqvist, Rudolf Nikander, Anna Pasonen, Juhani Rahikka, Hertta Seppälä ja Valtteri Siira. Hallituksen puheenjohtajana toimi Jani Anttila ja varapuheenjohtajana Krista Lindqvist.

Yhdistyksen hallitus kokousti vuoden aikana yhteensä 40 kertaa ja kokouksien läsnäolo sekä aktiivisuus oli erittäin korkea. Hallituksen kokouksista tiedotettiin hyvissä ajoin yhdistyksen kalenterissa ja viikkotiedotteessa. Kevätlukukauden päätteeksi hallituksen puheenjohtaja piti hallituksen jäsenille yksittäiset kehityskeskustelut, joiden pohjalta hallituksen ja yhdistyksen toimintaa kehitettiin loppuvuoden aikana. Kokouksien lisäksi hallitus järjesti keskenään myös virkistystoimintaa vuoden aikana.

Yhdistyksen kokouksia järjestettiin vuoden aikana yhteensä viisi kappaletta, joista kaksi sijoittui kevätlukukaudelle ja kolme syyslukukaudelle. Kokouksissa käsiteltiin pääosin sääntömääräisiä asioita, joiden lisäksi vuoden aikana käsiteltiin muun muassa yhdistyksen sääntöjä, ohjesääntöjä ja logoa. Kevään aikana yhdistykselle hyväksyttiin uudet säännöt, joiden perustana toimi edellisenä vuonna hyväksytyt säännöt, joihin tehtiin pieniä muutoksia Patentti- ja rekisterihallituksen (PRH) ohjeiden mukaisesti. Keväällä myös hyväksyttiin yhdistykselle Elisa Juvosen suunnittelema uusi logo sekä voimassaolevat ohjesäännöt, ansiomerkki- ja lippuohjesääntö, päivitettiin ajan tasalle hallituksen toimesta. Syksyllä yhdistykselle hyväksyttiin uusi hallituksen muodostamisen ohjesääntö. Ohjesäännön valmistelijoina toimivat Jakke Anttila ja Werner Huhtinen yhdessä hallituksen kanssa. Kokouksissa käsiteltävien dokumenttien lisäksi yhdistyksen tietosuojaseloste päivitettiin keväällä yhdessä Taru Jormakan kanssa.

Vuonna 2019 yhdistyksessä toimi yhteensä 78 toimihenkilöä, jotka jakautuivat seitsemään toimikuntaan. Toimihenkilöille järjestettiin vuoden aikana erilaisia virkistystapahtumia kiitokseksi heidän työpanoksestaan yhdistyksen eteen.

Vuoden 2019 ansiomerkkitoimikunnan puheenjohtajaksi valittiin maaliskuussa Mika Sahlman, joka rekrytoi toimikunnan kevään aikana. Toimikunnan muut jäsenet olivat Werner Huhtinen, Leila Kettunen, Helena Sivula ja Janne-Joonas Tiitinen. Toimikunnan ehdotus kunniamainintojen ja hopeisten ansiomerkkien osalta hyväksyttiin hallituksen kokouksessa ja kultaisten ansiomerkkien osalta yhdistyksen kokouksessa. Kunniamaininnat saivat Liisalotta Erämies, Anna He, Juho Hentman, Sara Kalima, Kasper Nurmi, Jere Vänskä sekä Outotec ja UPM. Hopeiset ansiomerkit saivat Elisa Juvonen ja Jenina Noki. Kultaisin ansiomerkein palkittiin Jakke Anttila ja Mauri Kostiainen. Ensimmäistä kertaa yhdistyksen historiassa yrityksiä muistettiin kunniamaininnoin, kun yhdistys antoi Outotecille ja UPM:lle kunniamaininnan heidän työstään Prosessinkäynnistykseen liittyen. Hallitus päätti myös palkita ansioituneita prosessiteekkareita pikkujouluissa pienin lahjoin ja kunniakirjoin. Palkittuja olivat Roni Heikkilä, Anna Heiskanen, Elisa Juvonen, Jenina Noki, Mauri Kostiainen, Iiro Peuhkuri, Atte Reunanen, Perttu Saarela, Jaakko Sääskilähti, Matias Viitala ja Veikka Wikstén.

Hallitus keräsi jäsenistöltä palautetta yhdistyksen toiminnasta vuodelta 2019 sähköisesti vuosikyselyn avulla. Kysely avattiin joulukuussa ja vastauksia tuli yhteensä 68 kappaletta, joiden kesken arvottiin neljä kahden elokuvalipun pakettia. Tapahtumia arvioitiin asteikolla huono (1), kohtalainen (2), hyvä (3), mahtava (4) ja kaikkien tapahtumien keskiarvoksi muodostui 3,3. Parhaimman arvosanan tapahtumista saivat Faasimuutos (4,0), yhteislähtö Teekkarispeksiin (4,0), Kavitaatio (3,7), Fuksisitsit (3,64) ja Korkeakoulusitsit (3,55). Kehitettävänä pidettiin ennen kaikkea englanninkielistä viestintää, rastikiertelyiden korkeaa määrää ja tilojen ahtautta. Hyvää oli panostus liikuntatapahtumiin, erilaisten tapahtumien laajuus sekä tapahtumien laatu. Vastaajista 93 prosenttia luotti hallituksen toimintaan, mutta yhdistyksen kokoukset olivat kiinnostavia vain alle puolelle vastanneista. Kyselyn vastauksista keskusteltiin hallituksen kesken, minkä lisäksi niistä tehtiin kooste seuraavan vuoden hallitukselle toiminnan kehittämiseksi.

Edunvalvonta

Yhdistyksen hallitus hoiti edunvalvontaa tapaamalla korkeakoulun johtoa erilaisilla kokoonpanoilla vuoden aikana. Vuonna 2019 järjestettiin vuoden mittaan useita kokouksia, joissa olivat vaihtelevasti läsnä Kemian tekniikan korkeakoulun erityisasemayhdistyksien puheenjohtajat ja opintovastaavat sekä korkeakoulun puolesta muun muassa dekaani Kristiina Kruus, koulutuksesta vastaava varadekaani Tapani Vuorinen, opintoasiainpäällikkö Anni Rintala ja kandidaattiohjelman johtaja Jouni Paltakari. Kokouksissa käsiteltiin yleisiä aihepiirejä, kuten opiskelijoiden hyvinvointia, yhdistyksen tilatarpeita, kandidaattiohjelman kehittämistä ja markkinointia lukiolaisille. Edellä mainittujen kokouksien lisäksi yhdistyksen hallitus piti dekaanin kanssa kaksi erillistä kokousta ja oli myös osallisena vuoden aikana muissa edunvalvontaan liittyvissä kokouksissa, kuten YTHS:n oppilaitosselvityksessä ja korkeakoulun ICT-tuen selvityksessä.

Korkeakoulun kanssa vuoden alussa allekirjoitettu yhteistyösopimus päivitettiin syksyllä ajan tasalle seuraavaa vuotta varten. Sopimuksen päivittäminen tehtiin hallituksen toimesta yhteistyössä opintoasiainpäällikön kanssa.

Suhdetoiminta

Hallituksen jäsenet edustivat yhdistystä vuoden aikana muun muassa AYY:n asettamissa toimikunnissa, korkeakoulun päättävissä toimielimissä, eri ainejärjestöjen vuosijuhlissa ja osallistumalla AYY:n alaisten järjestöjen tapahtumiin muun muassa Aalto Partyssa, Gillezitsseillä, Jämerän jäljessä, Kasperin kisoissa, Laskiaisriehassa ja Talvipäivässä. Kasperin kisoissa hallituksen joukkue sijoittui ensimmäiselle sijalle. Näiden lisäksi yhdistys osallistui opiskelijoiden itsenäisyyspäivän juhlakulkueeseen lähettämällä sinne lippuairueen. Hallituksen puheenjohtaja edusti vuoden aikana yhdistystä Puunjalostusinsinöörit ry:n Nuorten Forumissa, jonka kokouksissa käsiteltiin muun muassa Forest Based Industries -päivän järjestelyitä ja alan abimarkkinointia lukiolaisille.

Vuoden aikana yhdistyksen hallitus oli mukana järjestämässä ensimmäistä korkeakoulun organisoimaa alumnipäivää ja osallistui myös Shaking up Tech -tapahtumaan mainostaen Kemian tekniikan korkeakoulun hakukohdetta abeille. Korkeakoulun tapahtumien lisäksi yhdistys oli mukana järjestämässä Kemiät kohtaa -tapahtumaa yhteistyössä Kemistkillan ja Helsingin yliopiston kemistien kanssa.

Vuonna 2019 yhdistyksen jäsenet tekivät yhteensä 39 verenluovutusta Suomen Punaiselle Ristille, jonka ansiosta yhdistys ansaitsi kultaisen kunniakirjan vuoden päätteeksi.

Hoitotoimikunta

Vuoden 2019 hoitotoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen sisä- ja ulkovastaava Krista Lindqvist. Sisä- ja ulkovastaava edusti yhdistystä AYY:n Hyvinvointitoimikunnassa (HvTMK).

Hoitotoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Martti Ahern	LAN-vastaava, prosessinhoitaja
Jakke Anttila	Urpo
Jani Anttila	Prosessinhoitaja
Toni Heinilä	Urpo
Juho Hentman	Prosessinhoitaja
Taru Jormakka	Urpo
Elisa Juvonen	Hyvinvointivastaava
Leila Kettunen	Urpo, yhdenvertaisuusvastaava
Jani Kiviaura	LAN-vastaava
Mikko Korkiakoski	TEK-yhdyshenkilö
Mauri Kostiainen	Alumnivastaava, Urpo
Jenina Noki	Hyvinvointivastaava
Kasper Nurmi	Urpo
Sasu Pasanen	Liikuntavastaava
Erkka Pehto	Urpo
Iiro Peuhkuri	Prosessinhoitaja
Elina Pitkäranta	Urpo
Verna Repka	Kulttuurivastaava
Perttu Saarela	Prosessinhoitaja
Arttu Saarnisaari	Prosessinhoitaja
Mika Sahlman	Alumnivastaava
Moby Siivonen	Kulttuurivastaava
Tuomas Sipiläinen	Urpo
Jaakko Säaskilahti	Liikuntavastaava
Janne-Joonas Tiitinen	Arkistonhoitaja, Urpo
Emilia Tognetty	Liikuntavastaava
Minna Vierimaa	Prosessinhoitaja

Toimihenkilöistä liikuntavastaavat Sasu Pasanen, Jaakko Säaskilahti ja Emilia Tognetty edustivat yhdistystä AYY:n Liikuntatoimikunnassa.

Toimikunta järjesti vuonna 2019 kaiken kaikkiaan yli 20 tapahtumaa sekä huolehti muun muassa arkistoinnista, Prosessihuoneen ylläpidosta ja TEK-yhteistyöstä. Arkistonhoitaja vastasi yhdistyksen materiaalin arkistoisesta hyvin itsenäisesti ja hallitus kävi tutustumassa

arkistointiin tiistaina 12.3. Urpot kokoustivat kaksi kertaa keväällä sisä- ja ulkovastaavan kanssa, jonka lisäksi toiminnasta annettiin palautetta sekä kehitysehdotuksia urpojen, sisä- ja ulkovastaavan sekä puheenjohtajan yhteisellä Telegram-kanavalla pitkin vuotta. Urpot kommentoivat muun muassa GDPR-asioita, yhdistyksen englanninkielistä viestintää, tapahtumien monipuolisuutta ja laatua sekä raha-asioita. Urpoilta saatua palautetta käytiin läpi ja hyödynnettiin hallituksen kokouksissa. Lisäksi urpot tukivat hallitusta yhdistyksen ohjesääntöjen uudistamisessa. TEK-yhdyshenkilö toimi linkkinä yhdistyksen ja Tekniikan akateemisten välillä. Yhdistyksen vuotuinen peliturnaus pelattiin Crash Team Racing: Nitro-Fueled -ajopelillä Playstation 4 -konsolilla. Turnaukseen osallistui 18 henkilöä ja turnauksen finaalissa pelasivat Tobias Mikkola ja Jani Anttila, joista Anttila vei voiton.

Alumnitoiminta

Yhdistyksen ensimmäinen alumnitapahtuma järjestettiin Fat Lizard -ravintolassa afterwork-tyylillä keskiviikkona 19.6. Tämän lisäksi alumnivastaavat olivat yhteydessä korkeakouluun ja mainostivat Aalto Alumni Circleä valmistuneille. Yhdessä CHEM:n kiltujen alumnitoimijoiden kanssa tehtiin CHEM Alumni-info -lehtinen, jossa mainostetaan CHEM:n alumnitoimintaa sekä Aallon Alumni Circleä. Lehtisen painatuskuluihin saatiin taloudellista tukea myymällä mainostilaa TEK:lle ja ensimmäiset lehtiset jaettiin 11.12. järjestetyssä valmistujaistilaisuudessa. Vuoden aikana yhdistyksen verkkosivuille tehtiin myös oma osio alumneille.

Liikuntatoiminta

Liikuntavastaaviksi valittiin ensimmäistä kertaa kolme henkilöä toiminnan laajentamiseksi. Kevään aikana järjestettiin kyykkää sekä yksi oma lentopallovuoro, yksi liikuntavuoro Fyysikkokillan kanssa ja kaksi vuoroa Tietokillan kanssa. Syksyllä torstaina 15.8. alkoi Tietokillan kanssa viikottainen liikuntavuoro, jossa pelattiin vuoroviikoin futsalia, salibandya ja koripalloa.

Aavan järjestämiin AI-peleihin 7.4. osallistui CHEM:ltä suuri joukkue, joka pääsi jaetulle toiselle sijalle. Vuoden aikana järjestettiin yhteensä 4 sulkapallovuoroa III-, IV-, I- ja II-periodien tenttiviikoilla. Liikuntakokeiluina järjestettiin keväällä biljardia ja syksyllä tankotanssia.

CHEMeleons-joukkueen vetovastuu siirtyi Puunjalostajakillan liikuntavastaavalta yhdistyksen liikuntavastaaville. Keväällä CHEMeleons-joukkue pääsi jatkopeleihin koripallossa, mutta ei enää semifinaaleihin. Syksyllä CHEMeleons-joukkue osallistui futsal-, koripallo- ja salibandysarjaan.

Kulttuuri ja hyvinvointi

Yhdistykselle valittiin ensimmäistä kertaa hyvinvointivastaavat vuonna 2019. He järjestivät Prosessihuoneella 4 matalan kynnyksen tapahtumaa, joiden teemoina olivat aikataulutusta ja oma jaksaminen, tenttiviikon rentoutushetki, wapun hyvinvointitapahtuma ja jouluaskarteluja. Niissä

tehtiin muun muassa kasvonaamioita, pääasiäis- ja jouluaskarteluja sekä nautittiin pullasta ja glögistä. Hyvinvointivastaavat järjestivät myös syksyn PTHCNF IX -tapahtumassa Knitthatlanon-tapahtuman, jossa neulottiin ja kudottiin omia käsitöitä.

Kulttuurivastaavat huolehtivat yhteislipputilauksista Teekkarispeksiin ja Fyysikkospeksiin. Tämän lisäksi yhteislipputilauksia tehtiin Helsinginkadun approon, Rakennusinsinöörikillan kanssa Pikkulaskiaiseen sekä MallasApprolle Ouluun. Kulttuurivastaavat järjestivät myös Kylmävalssauksen drinkkikoulutuksen osana Lämmönsiirtoviikkoa ja kulttuurimatkan Luonnontieteelliseen museoon 10.10.

Liikunta-, kulttuuri- ja hyvinvointivastaavat järjestivät yhdessä laskiaisena mäkitapahtuman Westendin alpeilla sekä after ski -saunan Ossinsaunalla 3.3., jossa oli tarjolla itse tehtyjä laskiaispullia.

Prosessihuone ja prosessinhoitajat

Prosessinhoitajat huolehtivat Prosessihuoneen ylläpidosta. Tilan välipala- ja virvoitusjuomatarjontaa ylläpidettiin entiseen tapaan, minkä lisäksi vaihtoehdoksi kahvimaidolle ostettiin myös kauramaitoa, joka osoittautua erittäin suosituksi. Prosessihuoneelle luotiin myös kierrätysmahdollisuudet biojätteelle, lasille, metallille, paperille ja pahville. Vuonna 2018 aloitettu tietokoneen päivitysprosessi saatiin loppuun alkuvuodesta, minkä jälkeen korkeakoulu lahjoitti yhdistykselle uuden hiiren, näppäimistön ja tietokonetuolin. Pakastimen tiivisteiden vaihtoa harkittiin, mutta pakastin saatiin toimimaan sulattamalla. Prosessihuoneen keskikapean ikkunan ulkopuolinen ikkunalasi ja karmit irtosivat pidikkeistään seinässä ja korkeakoulun toimesta tilalle vaihdettiin uusi ikkuna. Eteisestä maalattiin yksi seinä magneettisella liitutaulumaalilla ja siihen hankittiin magneetteja sekä liituja. Lattialuuttu ostettiin myös tilan siisteyden ylläpitämisen helpottamiseksi. Syksyllä Prosessihuoneelle hankittiin uusi sohva, joka sisältää kaksi säilytysmahdollisuutta. Se ajettiin sisään sohvan sisäänistujaisissa 12.11. Fuksijäynänä Prosessihuoneelle ilmestynyttä rairuohoa kasteli moni tilassa kävijä ja se toimikin rentouttava tekemisenä.

LAN-vastaavat

LAN-vastaavat järjestivät kahdesti vuoden aikana videopelitapahtuman yhdistyksen jäsenistölle. PTHCNF VIII järjestettiin 1.-3.3. ja PTHCNF IX 4.-6.10. Tarvittavat sähkö- ja verkkolaitteet saatiin lainaan Polygame ry:ltä. Tilana toimi molemmissa tapahtumissa AYY:n Otakaari 20:n yläkerta. Osallistujien oli molemmilla kerroilla mahdollista myös pelata lauta- ja konsolipelejä tietokonepelien lisäksi. Syksyn tapahtumassa hyvinvointivastaavat järjestivät myös Knitathlon-tapahtuman. Paikalla oli kummallakin kerralla kokonaisuudessaan noin parikymmentä yhdistyksen jäsentä.

Ulkosuhteet

Suhteita muihin opiskelijajärjestöihin ylläpidettiin lähinnä erilaisten tapahtumien yhteydessä. Osana Faasimuutosta, järjestettiin Lappeenrannassa yhdessä Kemiantekniikan killan kanssa sitsit. Ensimmäistä kertaa tehtiin myös yhteislipputilaus Mallasapprolle Ouluun. Prodekon kanssa järjestettiin perinteinen Wappulaiva Mantan lakitukseen ja Rakennusinsinöörikillan kanssa järjestettiin sekä yhteislähtö Pikkulaskiaiseen Turkuun että Wappupiknik Ullanlinnanmäellä 1.5. Tapahtumien lisäksi sisarkilloille lähetettiin ystävänpäivänä ystävänpäiväkortit.

Tapahtumat

Kevät

- 25.1. Hyvinvointipäivä pHuoneella
- 28.1. Kyykkää ja sauna
- 7.2. Yhteislähtö Pikkulaskiaiseen (yhdessä IK:n kanssa)
- 12.2. Salibandy (yhdessä FK:n kanssa)
- 18.2. Tenttiviikon rentoutushetki
- 19.2. Tenttiviikon sulkapallo
- 1.-3.3. PTHCNF VII
- 3.3. Laskiaismäkitapahtuma ja after ski -sauna
- 15.3. Lajikokeilu: Biljardi
- 2.4. Lentopalloa
- 8.4. Tenttiviikon sulkapallo
- 11.4. Koripalloa (yhdessä TiK:n kanssa)
- 15.4. Wapun hyvinvointitapahtuma
- 25.4. Koripalloa (yhdessä TiK:n kanssa)
- 30.4. Wappulaiva Mantan lakitukseen (yhdessä Prodekon kanssa)
- 19.6. Alumniien afterwork

Syksy

- 15.8. Ensimmäinen viikoittainen vakiovuoro (yhdessä TiK:n kanssa)
- 4.-6.10. PTHCNF IX
- 10.10. Kulttuurimatka luonnontieteelliseen museoon
- 24.10. Tenttiviikon sulkapallo
- 12.11. Sohvan sisäänistujaiset, peliturnauksen finaali sekä jouluaskarteluja
- 20.11. Lajikokeilu: Tankotanssi
- 10.12. Tenttiviikon sulkapallo

Tiedotustoimikunta

Vuoden 2019 tiedotustoimikunnan puheenjohtajana ja AYY:n viestintätoimikunnan edustajana toimi hallituksen tiedottaja-sihteeriksi Milja Koskela.

Tiedotustoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Martti Ahern	toimittaja
Jakke Anttila	toimittaja, taiteellinen johtaja
Riina Aromaa	toimittaja
Kim Eklund	toimittaja
Liisalotta Erämies	toimittaja, valokuvaaja
Riikka Hammar	toimittaja, valokuvaaja
Aleksi Harlin	ulkomaankirjeenvaihtaja
Minerva Huovari	valokuvaaja
Taru Jormakka	toimittaja
Elisa Juvonen	taiteellinen johtaja, valokuvaaja
Sara Kalima	toimittaja
Mauri Kostiainen	toimittaja
Alexander Lindholm	ulkomaankirjeenvaihtaja
Krista Lindqvist	valokuvaaja
Ville Lindström	toimittaja
Oona Mollberg	valokuvaaja
Sebastian Nikolov	taiteellinen johtaja
Jenina Noki	taiteellinen johtaja
Onni Poikkeus	kotimaankirjeenvaihtaja
Juhani Rahikka	toimittaja, taiteellinen johtaja
Marja Rinne	toimittaja, kääntäjä
Arttu Saarnisaari	päätoimittaja
Hanna Seppäläinen	valokuvaaja
Valtteri Siira	valokuvaaja, taiteellinen johtaja, WWW-operaattori
Otto Uusipaikka	päätoimittaja
Alex Villa	ulkomaankirjeenvaihtaja

Toimihenkilöistä päätoimittajat Arttu Saarnisaari ja Otto Uusipaikka edustivat yhdistystä AYY:n päätoimikunnassa.

Yhdistyksen jäsenistöä tiedotettiin pääsääntöisesti sähköpostitse koko jäsenistön kattavan sähköpostilistan kautta viikkotiedotteella, johon oli koottu keskeisimmät jäsenistöä koskevat tapahtumat ja muut tärkeät asiat. Keväällä viikkotiedotteeseen lisättiin myös erillisenä kaikki kesätyöilmoitukset. Viikkotiedote lähetettiin joka maanantai pois lukien kesä- ja joululoman ajan.

Syksyllä aloitettiin myös englanninkielinen viikkotiedote, jolle perustettiin oma sähköpostilista jäsenistön kyselyn perusteella. Englanninkielinen viikkotiedote lähetettiin myös joka maanantai.

Kokousten pöytäkirjat pyrittiin pitämään sisällöltään yhtä laajoina kuin edellisenä vuonna. Pöytäkirjoihin merkittiin päätösten lisäksi myös muita huomioita, kuten keskusteluja ja kommentteja, jotta jäsenistö pysyisi paremmin perillä hallituksen ja yhdistyksen toiminnasta. Valmiit pöytäkirjat hyväksyttiin yleensä lukukauden lopussa, jonka jälkeen ne lisättiin yhdistyksen verkkosivuille jäsenistön nähtäville.

Yhdistyksen verkkosivujen sisältöä päivitettiin vuoden aikana ja pyrittiin pitämään ajan tasalla. Tämän lisäksi vuoden aikana työstettiin uusia verkkosivuja, pääosin Jani Anttilan ja Ella Potkan toimesta.

Yhdistyksen näkyvyyttä sosiaalisessa mediassa pyrittiin yhä vahvistamaan edellisten vuosien tapaan. Vuoden aikana yhdistyksen Instagram-tilillä julkaistiin 53 kuvaa, jotka saivat yhteensä yli 6600 tykkäystä ja tilin seuraajien määrän nousi noin 580:sta yli 870:een. Tämän lisäksi yhdistyksen Facebook-sivun tykkäyksiä määrä nousi 800:sta noin 860:een.

Taiteellisia johtajia hyödynnettiin edellisvuoden tapaan yhä enemmän ja heille annettiin vastuulle moninaisia tehtäviä. Vuoden aikana taiteelliset johtajat loivat yhdessä tiedottaja-sihteerin kanssa monia kansikuvia yhdistyksen Facebook-tapahtumille, uudistivat yhdistyksen logon, tekivät hallitus- ja toimihenkilöläsyn ja uudet profiilikuvat uudella logolla varustettuina yhdistyksen sosiaalisen median profiileihin. Tämän lisäksi taiteelliset johtajat auttoivat Lämmönsiirron graafisen ilmeen toteuttamisessa.

Yhdistyksen valokuvaajat ikuistivat vuoden aikana monia tapahtumia ja kuvat lisättiin yhdistyksen Flickr-tilille vaihdellen mahdollisimman nopeasti tapahtuman jälkeen.

Toimikunnan julkaisut

Yhdistyksen lehteä ProTeesia julkaistiin vuoden aikana viisi kertaa, kolme kertaa keväällä ja kaksi kertaa syksyllä. Jokaista lehteä painettiin 10-30 kpl ja tämän lisäksi jokainen julkaistiin sähköisesti yhdistyksen verkkosivuilla.

Viikko 5, ProTeesi 1/2019

Julkaistiin pHuoneella, 30 kpl.

Viikko 13, ProTeesi 2/2019

Julkaistiin yhdistyksen faasimuutoksen yhteydessä, 30 kpl.

Viikko 19, ProTeesi 3/2019

Julkaistiin yhdistyksen Wappupiknikillä, 30 kpl.

Viikko 30, ProTeesi 4/2019

Julkaistiin Lämmönsiirtoviikon jälkeen, 30 kpl.

Viikko 51, ProTeesi 5/2019

Julkaistiin yhdistyksen pikkujoulujen jälkeen, 10 kpl.

Taloustoimikunta

Vuonna 2019 yhdistyksen talousasioista vastasi taloustoimikunnan puheenjohtaja, rahastonhoitaja Peetu Ilola.

Taloustoimikunta koostui seuraavista toimihenkilöistä:

Taru Jormakka	Taloustoimikunnan jäsen
Otto Kankaanpää	Laitevastaava
Mauri Kostiainen	Taloustoimikunnan jäsen
Perttu Saarela	Yhdistystuotevastaava
Mika Sahlman	Taloustoimikunnan jäsen

Taloustoimikunnan kokoonpano pysyi muuten entisellään, mutta uudeksi toimihenkilöksi valittiin yhdistystuotevastaava. Taloustoimikunnan jäsenet valittiin turvaamaan toiminnan jatkuvuus sekä toimimaan rahastonhoitajan neuvonantajina. Laitevastaava valittiin huolehtimaan yhdistyksen äänentoistolaitteiston vuokrauksesta. Yhdistystuotevastaavan toimihenkilövirka valittiin hankkimaan yhdistyksellä brändituotteita.

Yhdistyksen talousasioita pyrittiin ohjaamaan talousarvion mukaisesti. Edellisen parin vuoden tapaan yhdistys ei tänäkään vuonna tehnyt negatiivista tulosta. Yhdistyksen omaisuuden, kuten äänentoistolaitteiden, vuokrausta jatkettiin normaalisti. Uutena hankintana yhdistykselle ostettiin uusi sohva Prosessihuoneelle. Muita suuria hankintoja ei toteutettu, mutta suunniteltiin ensi vuodelle.

Yhdistyksen MobilePay-tili otettiin käyttöön vuoden aikana ja sen käyttö vähensi käteisliikennettä. MobilePay helpotti ja nopeutti tavarankäytön myyntiprosessia, joten sen käyttöönotto oli kannattava. Yhdistykselle hankittiin uusia yhdistystuotteita ja niitä myytiin jäsenistölle. Yhdistykselle tilattiin heijastimia, tarroja, kangaskasseja, T-paitoja, collegepaitoja sekä voittoa, joita useat yhdistyksen jäsenet ovat aktiivisesti käyttäneet. Vuoden 2019 aikana käyttöön otettiin uusi jäsenilmottautumislomake, joka helpotti yhdistyksen jäseneksi liittymistä.

Vuoden 2019 raha-asiat hoidettiin tarkasti ja kaikki edeltävän vuoden saamiset saatiin perittyä. Yhdistyksen tili pidettiin Nordeassa, mutta pankin vaihdosta keskusteltiin. Yhdistyksellä oli vuoden lopussa 664 jäsentä ja vuoden tulos oli 13 621,39 €. Suuri tulos johtui suurelta osin onnistuneista yrityssuhteista, jotka tuottivat yhdistykselle huomattavasti budjetoituja tuloja enemmän.

Fuksitoimikunta

Vuoden 2019 fuksitoimikunnan toiminnasta vastasivat hallituksen jäseninä fuksipäälliköt Oona Hanska ja Rudolf Nikander sekä kansainvälisyysvastaava (KV-vastaava) Juhani Rahikka. Fuksitoimikunnan puheenjohtajana toimi Oona Hanska. Oona Hanska ja Rudolf Nikander edustivat yhdistystä AYY:n alaisuudessa toimivassa Fuksitoimikunnassa (FTMK), ja Juhani Rahikka edusti yhdistystä AYY:n alaisuudessa toimivassa Kansainvälisyystoimikunnassa (KvTMK).

Fuksitoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Milja Koskela	Fuksikuningatar Miljatar XII
Neea Nieminen	ISOkuningatar Neeatar
Anni Ristola	KV-kuningatar Annitar
Helena Sivula	ISOvastaava
Jere Vänskä	Fuksikuningas Jeretius XIII

Toimihenkilöistä ISOvastaava Helena Sivula edusti yhdistystä AYY:n alaisuudessa toimivassa ISOtoimikunnassa (ITMK). Vuoden 2019 Wappuun (1.5.2019) asti fuksitoiminnasta olivat vastuussa Milja Koskela ja Jere Vänskä ja ISOtoiminnasta vastuussa oli Neea Nieminen. Anni Ristola lähti vaihto-opiskelemaan keväällä 2019, joten Juhani Rahikka vastasi KV-toiminnasta kevään aikana. 1.5.2019 alkaen vastuu fuksitoiminnasta siirtyi Oona Hanskalle ja Rudolf Nikanderille ja vastuu ISOtoiminnasta Helena Sivulalle.

Fuksitoimikunta vastasi Kemian tekniikan korkeakoulun kandidaattiohjelmissa aloittaneiden fuksien eli uusien opiskelijoiden vastaanotosta, orientaatiosta sekä teekkarikasvatuksesta. Milja Koskela ja Jere Vänskä vastasivat vuoden 2018 syksyn ja vuoden 2019 kevään fuksitoiminnasta. Tammikuussa 2019 aloitti yksi fuksi, joten lukuvuonna 2018-2019 fuksien lopullinen lukumäärä oli 161. Oona Hanska ja Rudolf Nikander vastasivat vuoden 2019 syksyn fuksitoiminnasta, jolloin opinnot aloitti 158 opiskelijaa suomenkielisessä kandidaattiohjelmassa ja 15 opiskelijaa englanninkielisessä Chemical Engineering -kandidaattiohjelmassa.

Fuksitoimikunta järjesti vuoden aikana yhteensä yli 50 tapahtumaa ISOjen, hallituksen, FTMK:n, ITMK:n ja KvTMK:n avulla. Järjestettyihin tapahtumiin kuului rastikiertelyjä, illanistujaisia, bileitä ja liikuntatapahtumia. Fuksitoimintaa organisoitiin läpi vuoden eri tiedotusvälineiden avulla. Käytettyjä tiedotuskanavia olivat sähköposti, Telegramissa olleet fuksichatti ja Pälekannu, Facebook sekä infotilaisuudet.

Kevät

Kevään aikana Fuksikuningas ja -kuningatar huolehtivat vuoden 2018 syksyllä aloittaneiden fuksien fuksikasvatuksesta ja järjestivät mm. kaudenavajaisuunnistuksen, jossa fuksit pitivät rasteja sekä pakolliset laulukokeet lakkia varten. Yhdistyksen fuksien vuosittain organisoimat

bileet järjestettiin nimellä Kavitaatio XIX maaliskuun 23. päivänä. Paikkana oli perinteisesti Servin mökki ja tapahtuman suosio oli erinomainen, sillä liput myytiin loppuun. Kevään päätteeksi järjestettiin Prosessin alasajo, johon osallistui suuri määrä fukseja. Keväällä järjestettiin Fuksijäynäpäivä yhteistyössä Koneinsinöörikillan fuksikapteenien kanssa. Päivään kuului kiertelyä rasteilla Helsingissä ja fuksien jäynien katsomista. Tapahtumaan osallistui molemmista yhdistyksistä yli toistasataa fuksia. Prosessin alasajossa fukseista tuli prosessiteekkareita ja lausuivat mm. prosessivalan sekä maistoivat prosessilientä. Fuksikuningas ja -kuningatar järjestivät myös fuksipeijaiset FTMK'18 kanssa, johon saivat osallistua kaikkien teknisten linjojen fuksit. Keväällä 2019 lakin tilasi 156 henkilöä, joista 135 oli fukseja ja 21 KV-opiskelijoita. Wappuna lakkinsa haki 119 fuksia ja 20 KV-opiskelijaa.

Syksy

Ennen lukuvuoden alkua fuksipäälliköt järjestivät fukseille Waraslähdön, jossa fukseilla oli mahdollisuus tulla tutustumaan toisiinsa ja ISOihin. 2.9. alkaneella orientaatioviikolla fuksipäälliköt ottivat vastaan Kemian tekniikan korkeakoulun uudet fuksit yhdistyksen hallituksen, yhdistyksen fuksitoimikunnan sekä FTMK:n avustuksella. Orientaatioviikolla fuksipäälliköt järjestivät FTMK:n kanssa Teekkarielämää-luennon, Otasuunnistukset sekä CHEM-kivan, jossa fuksit pääsivät tutustumaan CHEM:in kiltojen toimintaan. Orientaatioviikon jälkeisenä viikkona järjestettiin Fuksigrillaus, jossa fukseille tarjottiin ruokaa ja mahdollisuus saunoa Ossinsaunalla. Samalla viikolla järjestettiin myös Stadi suunnistus FTMK:n kanssa ja yhdistyksen Fuksisitsit yhteistyössä yhdistyksen IE:n kanssa. Ennen fuksisitsejä fukseille pidettiin pakollinen sitsikoulutus. Syyskuussa järjestettiin myös perinteikäs LettuCup - Wohweli edition yhdessä Rakennusinsinöörikillan ja Maanmittarikillan kanssa. Tapahtumassa pelattiin ensin ulkopelejä Alvarin aukiolla, jonka jälkeen siirryttiin Rantasaunalle saunomaan ja syömään vohveleita.

Fuksit saivat haalarinsa Prosessin optimoinnissa lokakuussa. Haalarit olivat yrityssuhdevastaava Valtteri Siiran käsialaa ja hän toimi tapahtuman isäntänä. Aalto-salissa pidetyssä haalarigaalassa esiteltiin muiden Otaniemen kiltojen ja yhdistysten, sekä myös yhdistyksen sisarkiltojen, haalarit. Fukseille näytettiin myös video opintovastaavan haalarikuvan syntymisestä, jonka jälkeen fuksit vannoivat haalarivalan. Tilaisuuden jälkeen päivä jatkui rastikiertelyllä, jossa rasteja pitivät yhdistyksen eri toimihenkilöt. Jatkot järjestettiin Rantasaunalla.

Teekkariperinneviikon maanantaina FTMK järjesti Fuksien juhlasitsit, joita fuksipäälliköt olivat mukana järjestämässä. Sitsejä suunniteltiin pitkään ja ne onnistuivat lopulta hienosti. Pälewartit aloitettiin marraskuussa ja jokaiselle fuksille oli varattu 20 minuuttia keskusteluaikaa fuksipäälliköiden kanssa. Pälewarttiin sai tulla myös kaverin kanssa. Vuoden loppuun mennessä 104 fuksia oli suorittanut pälewartin. Pälewarteista kerättiin palautetta opinnoista, tapahtumista ja tiedotuksen laadusta. Palautteista tehtiin koonti ja se toimitettiin uusille fuksipäälliköille.

KV-toiminta

Yhdistyksen KV-vastaava Juhani Rahikka vastasi lukuvuoden 2019-2020 uuden Chemical Engineering -kandidaattipääaineen tutoreiden rekrytoinnista, kouluttamisesta sekä heille tiedottamisesta. Chemical Engineering -tutoreita valittiin tulevalle lukuvuodelle 8. Tämän lisäksi KV-vastaava rekrytoi yhdessä CHEM:n muiden KV-vastaavien kanssa KV-ISOja 24 kappaletta.

Tammikuussa Juhani Rahikalle luovutettiin avain yhdistyksen Otakaari 18:ssa sijaitsevaan varastoon, jossa säilytetään CHEM:n KV-sektorin tavaroita. Keväällä KV-vastaava järjesti yhdessä CHEM:n muiden KV-vastaavien kanssa neljä tapahtumaa kansainvälisille opiskelijoille. Tapahtumien kuluja jaettiin tasaisesti CHEM:n kiltojen ja yhdistyksen KV-budjetista.

Keväällä uudet KV-vastaavat auttoivat Prosessin alasajon järjestämisessä, ja toimivat myös Wappuna vanhojen KV-vastaavien apuna. Kesän aikana KV-vastaavat suunnittelivat tulevia syksyn tapahtumia CHEM:n sisällä, sekä KvTMK:n kanssa järjestettäviä tapahtumia. KV-vastaava oli myös mukana suunnittelemassa uusia pistekortteja kansainvälisille opiskelijoille yhdessä KvTMK:n kanssa.

Yhdistyksen KV-vastaava suunnitteli myös tulevaa kansainvälisten kandidaattiopiskelijoiden syksyä yhdessä fuksipäälliköiden, korkeakoulun henkilökunnan sekä muiden "KV-kandivastaavien" kanssa. KV-vastaava käänsi yhdistyksen fuksioppaan englanniksi, ja opas lähetettiin valituille opiskelijoille 12.8.

Yhdistyksen KV-vastaava järjesti yhdessä muiden kiltojen KV-kandivastaavien kanssa kansainvälisen kandidaattiohjelman opiskelijoille kaksi tapahtumaa syksyn aikana.

ISOtoiminta

ISOvastaava Helena Sivula vastasi lukuvuoden 2019-2020 ISOjen (ISOt '19) rekrytoinnista, kouluttamisesta, tiedottamisesta ja heille järjestettävistä virkistystapahtumista. Keväällä 2019 ISOtoiminta keskittyi ISOjen '18 edellisenä syksynä aloittamaan fuksiryhmätoimintaan sekä uusien ISOjen '19 rekrytoimiseen. Kevään aikana ISOt '18 pitivät rastia muun muassa fuksijäynäpäivässä, pitivät tapahtumia fuksiryhmilleen sekä järjestivät yhdessä yhdistyksen (epä)viralliset Wapunaloitusbileet Gorsussa, jossa palkittiin ISOhenkilöistä Peetu Ilola, Eero Kuusisto, Erlea Melgosa, Nea Mäenpää, Ville Lindström ja Valteri Siira ansioituneesta työstä ISOilussa vuoden aikana.

ISOvastaava kokosi ISOhenkilöt lukuvuodelle 2019-2020 ja rekrytointi tapahtui maaliskuun aikana. Aikaisemmista vuosista poiketen kaikki ISOiksi hakeneet haastateltiin, jonka perusteella heidät valittiin. Lukuvuodelle 2019-2020 tuli myös englanninkielinen kandidaattiohjelma, jonka takia valittiin myös erikseen Chem Eng -ISOja. Maaliskuussa järjestettiin ITMK:n kanssa teekkari-ISOkoulutus ja niiden jatkot, jolloin ISOt pääsivät ensimmäistä kertaa kaikille ISOille

yhteiseen tapahtumaan. Huhtikuussa järjestettiin yhdistyksen oma ISOkoulutus, jossa vieraili edustajia Kandidaattikeskuksesta, Kemian tekniikan korkeakoulusta sekä CHEM:n killoista.

Kevään ja kesän aikana ISOryhmiä muodostettiin 15, joissa oli PT-ISOjen lisäksi TF-ISOja ruotsinkielisiä opiskelijoita varten. Lisäksi Chem Eng -ISOryhmiä muodostettiin kaksi. Jokainen ryhmä valitsi ryhmästään vastuulISON johtamaan ryhmän toimintaa ja kommunikoimaan ISOvastaavan kanssa. Ryhmät koostuivat ISOista, suurimmaksi osaksi toisen vuoden opiskelijoista, sekä hallitusISOista. ISOja oli 85, joista TF-ISOja oli 10, ja lisäksi hallitusISOja sekä Chem Eng-ISOja kumpaakin kahdeksan. KV-ISOja valittiin 19, ja sekä KV- että Chem Eng -ISOjen valinta tehtiin yhteistyössä KV-vastaavan kanssa.

Ennen lukuvuoden alkua ISOvastaava järjesti ISOjen Wiimeisen voitellun viimeistelläkseen ISOjen koulutuksen ja antamaan lisäpotkua tulevan lukuvuoden ISOiluun. Wiimeisen voitellun yhteydessä suoritettiin myös yhdistyksen ISOkaste, joka sisälsi ISOvalan vannomisen ja ISomaljan.

Syksyllä ISOt vastasivat fukseista orientaatioviikolla ja järjestivät heille omatoimisesti tekemistä. Chem Eng -ISOt saivat omat ohjeet korkeakoululta, jolloin he toimivat erillään muista ISOista orientaatioviikon. Ensimmäisten viikkojen jälkeen ISOtoiminta jatkui suurimmaksi osaksi omatoimisesti ISOjen puolelta, mutta kaikki ISOryhmät järjestivät vähintään yhden fuksiryhmätapahtuman syksyn aikana. Marraskuussa ISOt järjestivät Halloweenbileet, joissa fuksit pääsivät kiertämään erilaisia rasteja ja lopuksi koko yhdistyksen jäsenille oli tarjolla jatkoisauna.

Yhdistysten omien ISOtapahtumien lisäksi ISOvastaava osallistui ITMK:n kanssa kaikkien korkeakoulujen ISOille suunnattujen tapahtumien järjestämiseen. Vuoden aikana järjestettiin useita virkistytymisiä, joita olivat ISOsitsit, ISOcruisesimulaattori, ISObrunssi sekä ISOjoulut.

Toimikunnan julkaisut

Prosessiteekkareiden fuksiopas 2019

Fuksipäälliköt suunnittelivat, toteuttivat ja taittoivat fuksioppaan, joka lähetettiin opiskelupaikan suomenkielisessä kandidaattiohjelmassa vastaanottaneille kesällä 2019. Fuksioppaan ulkoasua uudistettiin ja sinne lisättiin opintoja käsittelevä osuus. Opas sisälsi tietoa opiskelujen aloittamisesta Aallossa ja Kemian tekniikan korkeakoulussa, teekkariyhteisöstä sekä tervehdyksiä lukuisilta eri tahoilta, kuten fuksipäälliköiltä, fuksimajurilta, korkeakoululta, yhdistyksen hallitukselta sekä AYY:ltä. Fuksioppaassa oli 60 sivua ja niitä tilattiin 200 kappaletta Picaset Oy:ltä.

The Association of Process Engineering Students' Freshman Guide 2019

KV-vastaava käänsi suomenkielisen Prosessiteekkareiden fuksioppaan 2019, ja teki siihen tarvittavia muutoksia, jotta opas soveltuisi paremmin kansainvälisessä kandidaattiohjelmassa aloittaville. Oppaan sisältö oli pääosin sama, kuin suomenkielisen fuksioppaan, mutta muun muassa opinto-osuus sekä ohjelmanjohtajan tervehdys vaihdettiin Chemical Engineering -kandidaattiohjelman vastaaviksi. Oppaat lähetettiin PDF-tiedostona valituille fukseille. Freshman Guidea ei tänä vuonna painettu ollenkaan.

Prosessiteekkareiden fuksipistekortti 2019

Fuksipäälliköt suunnittelivat ja tilasivat fuksipistekortin, joka annettiin jokaiselle läsnäolevalle uudelle opiskelijalle Orientaatioviikon ensimmäisenä päivänä. Fuksipistekortin sisältöä uudistettiin edellisestä kortista mm. vaihtamalla uratapahtuma-piste pakollisesta pisteestä valinnaiseksi, uudistamalla urheiluun ja liikuntaan liittyneet pisteet, sekä lisäämällä raksapisteiden ajokinrakennustapahtumiin osallistumisen rohkaisemiseksi. Pistekortista myös poistettiin kertaluontoisia fuksipisteitä ja ne korvattiin pisteillä, jotka voi suorittaa useissa eri tapahtumissa. Suomenkielisiä pistekortteja tilattiin Origos oy:ltä 200 kappaletta. Prosessiteekkareiden fuksipistekortti käännettiin englanniksi Chemical Engineering -koulutusohjelman fukseille. Suomenkielisen ja englanninkielisen fuksipistekortin sisältö oli sama, mutta englanninkieliseen lisättiin KV-vastaavan yhteystiedot.

Tapahtumat

Kevät

- 3.1. Welcome Evening (KV)
- 8.1. Kaudenavajaissuunnistus
- 9.1. Movie Night (KV)
- 14.1. Kavitaatio-info
- 15.1. Talvipäivä (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 17.1. Practice Sitsit (KV)
- 11.2. ISOrekryn info
- 22.2. Caribbean Beach Resort -Sitsit (KvTMK kanssa)
- 25.2. Food Around the World (KV)
- 11.-14.3. Laulukokeet
- 13.3. Kavitaatio XIX
- 25.3. PTR-turnaus
- 27.3. Fuksijäynäpäivä (yhdessä KIK:n kanssa)
- 28.3.-29.3. Teekkari-ISOKoulutukset (yhdessä ITMK:n kanssa)
- 29.3. Teekkari-ISOKoulutusten jatkot (yhdessä ITMK:n kanssa)

- 3.4. Wappuluento
- 3.4. Wapputempaus (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 4.4. PT:n ISOkoulutus
- 5.4. Wapunaloitusbileet
- 12.4. Fuksien wappusitsit (yhdessä AS:n ja SIK:n kanssa)
- 22.4. Prosessin alasajo
- 29.4. Fuksispeksit (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 30.4. Wappuaaton aamiainen
- 10.5. Aalto Tutor -sitsit (yhdessä ITMK:n kanssa)

Syksy

- 30.8. ISOjen Wiimeinen Woitelu (yhdessä CHEM:in KV-vastaavien kanssa)
- 31.8. Waraslähtö
- 31.8. Kickstart for the Internationals (KV)
- 2.9. Teekkarielämää-luento (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 2.9. CHEM-KV Welcome Evening (KV)
- 4.-5.9. Otasuunnistukset (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 4.-5.9. ISOsitsit (yhdessä ITMK:n kanssa)
- 5.9. CHEM-kiva
- 9.9. Fuksigrillaus
- 10.9. Sitsikoulutus
- 10.9. Stadisuunnistus (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 12.9. Fuksisitsit
- 18.9. CHEM Practice Sitsit (KV)
- 23.9. LettuCup Wohweli Edition (yhdessä MK:n ja IK:n kanssa)
- 27.9. Back to Kindergarten -Sitsit (yhdessä KvTMK kanssa)
- 4.10. International Bachelor Programme Get Together Sauna x BEST (yhdessä muiden kiltojen KV-kandivastaavien ja BEST:n kanssa)
- 8.10. Finnish Culture Evening (KV)
- 16.10. Prosessin optimointi
- 25.10. Pub Crawl (KV)
- 26.10. ISObrunssi (yhdessä ITMK:n kanssa)
- 4.11. Fuksien juhlasitsit (yhdessä FTMK:n kanssa)
- 12.11. Food Around the World (KV)
- 18.11. IBSc Freshman Annual Sitsit (yhdessä muiden kiltojen KV-kandivastaavien ja BEST:n kanssa)
- 19.11. ISOcruisesimulaattori (yhdessä ITMK:n kanssa)
- 19.11. Ompeluilmat

- 1.12. Fuksimerkin ja -matrikkelin julkkarit
- 7.12. Pre-Xmas Party/Goodbye Sauna (KV)
- 13.12. ISOjoulu (yhdessä ITMK:n kanssa)
- 13.12. Tutor Thank You Evening (KV)

Tapahtumatoimikunta

Tapahtumatoimikunnan puheenjohtajana toimi vuonna 2019 Hertta Seppälä, joka toimi myös yhdistyksen emäntänä. Isäntänä toimi Anna Pasonen. He edustivat yhdistystä AYY:n Isännistössä ja emännistössä eli IE:ssä.

Tapahtumatoimikuntaan kuuluivat lisäksi seuraavat toimihenkilöt:

Matilda Antila	Apu-IE
Riina Aromaa	Lämmönsiirtotoimikunnan jäsen
Virva Brax	Apu-IE
Kim Eklund	Lukkarikisälli
Liisalotta Erämies	Lämmönsiirtäjä VII, Autokuski
Hannamari Haikonen	Apu-IE
Riikka Hammar	Lukkaritoimikunnan puheenjohtaja, Lämmönsiirtotoimikunnan jäsen
Anna Heiskanen	Apu-IE
Anette Honkanen	Apu-IE
Nuutti Jaakkola	Lukkarikisälli
Taru Jormakka	Lukkarikisälli
Otto Joutsiniemi	Apu-IE
Sara Kalima	Apu-IE, Lämmönsiirtotoimikunnan jäsen
Katri Kääriäinen	Apu-IE
Onni Lehtikuja	Lukkarikisälli
Kaisla Lehtipuu	Apu-IE
Krista Lindqvist	Autokuski
Ville Lindström	Apu-IE, Lukkarikisälli
Solja Lukka	Apu-IE
Laura Lukkarila	Lukkarikisälli
Oona Mollberg	Apu-IE
Sasu Pasanen	Apu-IE
Pekka Perkiö	Lukkarikisälli
Veera Petäjäniemi	Lämmönsiirtotoimikunnan jäsen
Iiro Peuhkuri	Apu-IE
Joona Pystynen	Apu-IE
Atte Reunanen	Apu-IE
Perttu Saarela	Wappumestari
Mika Sahlman	Autokuski
Virpi Saranpää	Apu-IE
Hanna Seppäläinen	Apu-IE
Helena Sivula	Apu-IE

Okko Taalas	Apu-IE
Julia Tofferi	Apu-IE
Emilia Tognetty	Apu-IE
lines Toivanen	Apu-IE
Olli Tunkelo	Apu-IE
Kaisa Vehmaa	Lämmönsiirtotoimikunnan jäsen
Jere Vänskä	Lukkarikisälli

Tapahtumatoimikunta isännän ja emännän johdolla järjestivät vuoden aikana erilaisia sitsejä ja muita tapahtumia jäsenistölle sekä oli aktiivisesti mukana myös muiden yhdistyksen toimikuntien tapahtumien järjestämisessä.

Apu-IE

Apu-IE avusti isäntää ja emäntää vuoden aikana sitsien ja muiden illanviettojen järjestämisessä koristelun, ruuanlaiton, siivouksen sekä tarjoilun muodossa. Apu-IE myös järjesti yhdessä isännän ja emännän kanssa yhdistyksen 7. vuosijuhlien yhteydessä järjestettävät Lämmönsiirtobileet, sekä piti Prosessin Optimoinnissa rastia.

Lukkaritoimikunta

Lukkaritoimikuntaa johti sen puheenjohtaja Riikka Hammar, joka myös edusti yhdistystä AYY:n lukkaritoimikunnassa LutKussa. Lukkarikisällit ylläpitivät ja kehittivät yhdistyksen laulukulttuuria tekemällä sitseille laululäsyä, sekä johtamalla laulua ja puheita. Syksyllä toimikunta järjesti laulukilpailun yhdistyksen jäsenille, jonka seurauksena yhdistykselle saatiin useita uusia lauluja sitseille laulettavaksi. Laulukilpailun voitti Ella Aikio kappaleellaan ”Haalaripolkka”, ja toiseksi sijoittuivat Jakke Anttila ja Laura Strömberg kappaleellaan ”Hallitus ja muita ihmeitä”. Vuoden aikana yksi toimikunnan lukkarikisällistä, Jere Vänskä, ansaitsi yhdistyksen lukkarin arvonimen.

Lämmönsiirtotoimikunta

Lämmönsiirtotoimikunta (LSTMK) järjesti yhdistyksen 7. vuosijuhlat syyskuun 20. päivä Oittaa juhlatilassa. Seremoniamestarina toimi Minna Ukkonen, ja juhlapuheen piti Janne-Joonas Tiitinen. Pääjuhlan esiintyjänä toimi stand up -koomikko Tommi Hemmilä. Vuosijuhlien cocktail-tilaisuus pidettiin Kemian tekniikan korkeakoulun aulassa, jossa julkistettiin seremoniamestarin uusi sauva. Sauvan valmistivat Jani Anttila, Mauri Kostiainen ja Petteri Kostiainen. Silliaamiainen pidettiin juhlia seuraavana päivänä Rantasaunalla, jossa juhlavieraille esiintyi laulaja Homepalli ja CanCan. Vuosijuhlaviikolla järjestettiin myös vuosijuhlaekskursio, hyvinvointitapahtuma Kylmävalssaus sekä Lämmönsiirtobileet, joiden pääorganisoijana toimi myös lämmönsiirtäjä VII toimikuntansa ja hallituksen kanssa. Kylmävalssauksessa tehtiin drinkkejä Aalto Cocktailin johdolla ja Lämmönsiirtobileiden teemana oli karibianristeily.

Wappu

Wappumestari järjesti yhdistyksen perinteisen Wappupiknikin yhdessä Rakennusinsinöörikillan kanssa. Tehtäviin kuului muun muassa pakettiauton hankkiminen, Ullanlinnanmäellä paikan varaus sekä tapahtuman yleinen koordinointi.

Autokuskit

Autokuskit avustivat isäntää ja emäntää tapahtumien järjestämisessä tarjoamalla autojaan logistiikan mahdollistamiseen.

Tapahtumat

Kevät

- 8.1. Kaukarisuunnistus
- 10.1. Toimarivaihto
- 24.1. BileBileet (koko CHEM:in kiltojen tapahtuma)
- 5.2. Apu-IE- ja lukkariorientaatio
- 14.-16.2. Kemat Kohtaa (yhdessä Kemistikillan ja HYK:in kanssa)
- 13.3. Lastenohjelmatsit (yhdessä YFK:n kanssa)
- 30.3. Taistelusitsit: Dance Battle (yhdessä FK:n kanssa)
- 5.4. Wapunaloitusbileet
- 12.4. Fuksien Wappusitsit (yhdessä SIK:n ja AS:n kanssa)
- 18.4. Wanhojen Wappusitsit (yhdessä IK:n kanssa)
- 22.4. Wappusauna (Prosessin Alasajon yhteydessä)
- 11.5. Lakkisitsit (yhdessä Prodekon ja Inkubion kanssa)
- 25.5. Lakkipiknik
- 6.7. Kesäseisakki

Syksy

- 31.8. Waraslähtö
- 5.9. CHEM-kiva (koko CHEM:in kiltojen tapahtuma)
- 6.9. Kaukarietkot
- 12.9. Fuksisitsit
- 16.9. Kylmävalssaus: Drinkkikoulutus (Vuosisjuhaviikko)
- 18.9. Lämmönsiirtobileet: Karibianristeily (Vuosisjuhaviikko)
- 20.9. Lämmönsiirto VII (Vuosisjuhaviikko)
- 21.9. Silliaamiainen (Vuosisjuhaviikko)
- 14.11. Korkeakoulusitsit: CHEMble (koko CHEM:in kiltojen tapahtuma)
- 20.11. Sirkussaunailta (yhdessä Kompleksin kanssa)

- 27.11. PikkujouluT
- 13.12. Toimarikaato
- 14.12. Perhe- ja sukulaissitsit

Opintotoimikunta

Vuoden 2019 opintotoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen opintovastaava Janika Hart.

Opintotoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Balder Eklöf Eira Tenttiarkistonhoitaja

Aki Nyberg Tenttiarkistonhoitaja

Tenttiarkistonhoitajat vastasivat tenttien keräämisestä tenttiarkistoon ja eniten tenttejä keränneen palkitsemisesta. Vuoden aikana tenttiarkistoon kerättiin 43 tenttiä tai välikoetta. Toimikunta keräsi vuoden aikana kursseista rakentavaa palautetta, jota välitettiin opetuksesta vastaavalle henkilökunnalle. Toimikunta vastasi toista kertaa laboratoriotakien ja -lasien tilaamisesta sekä jakamisesta ensimmäisen vuoden opiskelijoille ja Aallon ulkopuolelta tuleville maisteriopiskelijoille syksyllä. Toimikunta tuotti vuoden aikana yhdistyksen verkkosivuille uutta sisältöä lisäämällä sinne kohdat ”Maisteripääaineopas” ja ”Abeille”. Maisteripääaineopas koottiin jäsenistölle lähetetyn kyselyn vastausten perusteella. Vuoden aikana päivitettiin myös verkkosivujen Opinnot-sivua ja ProTips-osuutta.

Opintovastaava toimi hallopedinä CHEM:n Koulutusneuvostossa ja Akateemisessa Komiteassa. Kandidaattivaiheen pääainehakua käsiteltiin Koulutusneuvostossa, jossa myös opiskelijajäsenet pääsivät kertomaan kantansa. Koulutusneuvosto päätti siirtyä pois pääainehausta, jotta opiskelijat voisivat sen sijaan itse valita pääaineensa kolmesta vaihtoehdosta. Koulutuneuvoston kokouksissa käsiteltiin myös lukuvuosille 2020-2022 suunniteltavia opetussuunnitelmia. Opintovastaava oli mukana vaikuttamassa lukuvuosille 2020-2022 varten tehtävän opetussuunnitelman suunnitteluun. Kandidaattiohjelman johtaja professori Jouni Paltakari kertoi opetussuunnitelman alustavasta sisällöstä opintovastaavalle, joka antoi siitä palautetta.

Opintovastaava toimi edustajana korkeakoulun järjestämässä CHEM:n kandidaattiohjelman markkinointityöpajassa 28.2. Työpajassa käsiteltiin alan houkuttelevuuden nostamista ja kandidaattiohjelman markkinointimateriaaleja abiturienteille. Korkeakoulun kanssa keskusteltiin myös lukiolaisille suunnatuista markkinointivideon ja luentosarjan tekemisestä.

CHEM:n opintovastaavat kokoustivat korkeakoulun henkilökunnan kanssa koulun opiskelu- ja varastotiloista. Opintovastaavat painottivat itsenäisten opiskelutilojen tärkeyttä koulurakennuksessa, ja toivoivat että sellaisia tiloja voitaisiin saada koulurakennukseen. Kokouksen ansiosta saatiin sovittua uudistettujen Ke3- ja Ke5-luentosalien käytöstä opiskelijoita varten sovittuina aikoina.

Tapahtumat

Proffakahvit järjestettiin 25.11. menestyksellisesti. Proffakahveilla opiskelijat pääsivät keskustelemaan korkeakoulun henkilökunnan kanssa opiskelustaan korkeakoulussa sekä

kertomaan heidän mielipiteitään esimerkiksi eri opetusmenetelmistä ja korkeakoulun tilojen käytöstä opiskelutarkoitukseen. CHEM Maisteripääainesaina järjestettiin yhteistyössä Kemian tekniikan korkeakoulun kiltujen opintovastaavien kanssa onnistuneesti 4.12. Tapahtumassa kerrottiin maisterivaiheeseen hakemisesta ja esiteltiin eri maisteripääaine- ja ohjelmavaihtoehtoja.

Yrityssuhdetoimikunta

Vuoden 2019 yrityssuhdetoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen yrityssuhdevastaava Valteri Siira.

Toimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Roni Heikkilä	Yrityssuhdekisälli
Atte Reunanen	Yrityssuhdekisälli
Tuomas Sipiläinen	Excursiovastaava
Jaakko Sääskilahti	Yrityssuhdekisälli
Matias Viitala	Yrityssuhdekisälli

Yrityssuhdetoimikunnan vuosi sujui tehokkaasti usean toimihenkilön avustuksella ja työmäärä toimihenkilöiden kesken saatiin jaettua tasaisesti. Haalareista, vuosijuhlista sekä muista sponsorisopimuksista saatuja tuloja saatiin hyvin kasvatettua. Tuotot auttoivat kasvaneiden haalarikustannuksien kattamisessa.

Yritystapahtumien määrä kasvoi hiukan, ja uusiakin tapahtumia kehitettiin. ISOhenkilöille järjestetty syksyn ensimmäisen päivän yritysvierailu eli ISOkäynnistys AGA:lle järjestettiin ensimmäisen kerran.

Vuosisopimukset

Vuoden tehtävät aloitettiin osittain jo joulukuussa, sillä useiden yritysten sponsorointihakemukset päättyivät vuoden vaihteessa. Ensimmäiset sopimukset sovittiinkin perinteikkään haalariyhteistyön muodossa.

Tammikuussa solmittiin vuosisopimukset Nesteen ja SSAB:n kanssa, joiden kanssa sopimusten sisältö pysyi viime vuosien tapaisena, eli sisältäen sponsoroinnin haalareihin, vuosijuhliin sekä Nesteen kanssa myös verkkosivuille.

Myös Muratan kanssa sovittiin vuosisopimus alkuvuodesta, sisältäen yritystapahtuman, haalarisponsoroinnin ja vuosijuhlatuen.

Uusi vuosisopimus tehtiin Puunjalostusinsinöörien kanssa, joiden kanssa sovittiin näkyvyydestä haalareissa, vuosijuhlissa, verkkosivuilla, ProTeesissa sekä abimarkkinoinnista.

Viime vuoden Metsä Groupin yhdistyshuone-sopimus uusittiin, sisältäen tuen yhdistyshuoneelle, verkkosivuille ja yritystapahtuman. Lisäksi yhdistyshuoneelle solmittiin uusi sopimus Valmetin kanssa, sisältäen tuen yhdistyshuoneelle sekä verkkosivuille. Tuottojen avulla pystyttiin kattamaan ilmaiset kahvit yhdistyksen jäsenille vuoden ajan.

Uusi yhteistyösopimus tehtiin Academic Workin kanssa harjoittelupaikkojen näkyvyytenä yhdistyksen kanavilla sekä yhteistyönä vuosijuhlaviikon Kylmävalssaustapahtumassa.

Haalarit

Haalariprojekti aloitettiin heti vuoden alussa viime vuoden haalariyhteistyöyrityksiä kontaktoimalla. Haalareiden hankintatyö saatiin päätökseen nopeasti toukokuun alussa ja ensimmäiset haalarit saapuivat jo kesällä.

Haalareiden jako päätettiin taas järjestää perinteisesti lokakuun alussa Prosessin optimoinnissa.

Kertynyt rahoitus kasvoi selvästi viime vuodesta ja haalariyritysten määrä kasvoi yhdellä viime vuoteen verraten. Haalareita tilattiin lopulta 240 kappaletta, eli noin 20 enemmän viime vuoteen verrattuna johtuen uuden kandidipääaineen sisäänotosta. Viime vuodelta varastoon jääneitä haalareita myytiin vaihto-opiskelijoille. Vuosikurssille uniikki fontti vaihdettiin selän logon tekstiin. Selässä olevaa uutta yhdistyksen logoa suurennettiin hieman viime vuodesta.

Lämmönsiirto VII

Vuosijuhlia tuki useita alan yrityksiä ja myös muutama uusi yhteistyöyritys saatiin mukaan vuosijuhliin. Vuosijuhlaviikon Kylmävalssausta oli tukemassa Academic Work pitäen puheenvuoron sekä tuoden syötävää tilaisuuteen.

Tapahtumat

Kevät

27.2. UPM & Pöyry -caseilta

Suunnittelu yritysillasta UPM:n ja Pöyryn kanssa aloitettiin viime vuoden joulukuussa, suunnittelu oli helppoa viime vuosien perusteella. Perinteinen caseilta järjestettiin Otarannan Avainsaunalla, jossa noin 15 opiskelijaa ratkoivat UPM:n ja Pöyryn edustajien esittelemiä tapauksia liittyen investointien tekemiseen ja prosessiturvallisuuteen.

18.-20.3. Faasimuutos

Yhdistyksen toista kertaa järjestettävä puolipitkäexcursio suuntautui Itä-Suomeen. Kolmen vierailupäivän aikana vierailtiin Roalilla Rajamäellä, UPM Kymillä Kouvolassa, Ovakolla Imatralla, Nordkalkilla Lappeenrannassa sekä Sulzerilla Kotkassa. Ensimmäistä iltaa vietettiin Kouvolassa mökkimajoituksessa Palvaanjärven lomassa ja toisena iltana sitsattiin sisarkilta Kemiantekniikan Kilta ry:n kanssa tasa-arvotemalla Lappeenrannan Skinnarilassa.

24.4. Excursio: Metsä Group

Yritysvierailu tapahtui Wappua edeltäneeltä viikolla 25 osallistujan voimin, ja edustajia oli puhumassa monelta Metsän liiketoiminnan osa-alueelta. Vierailu järjestettiin Metsä Groupin pääkonttorille Tapiolaan.

Syksy

3.9. Prosessinkäynnistys

Prosessinkäynnistystä vietettiin orientaatioviikon ensimmäisenä iltana yhdessä UPM:n ja Outotecin kanssa UPM:n Biofore-talolla Helsingissä. Iltaan sisältyi kummankin yrityksen esittelyt, kattava illallinen, laulua ja tietovisa sekä rakentamiskilpailu ryhmissä. Tapahtuma järjestettiin ensimmäistä kertaa täysin englannin kielellä. Osallistujia oli lähes kaikki 180 fuksia, hallitus sekä 10 yritysedustajaa. Tapahtuman jatkot järjestettiin Fat Lizardissa.

3.9. ISOkäynnistys

Edellisinä vuosina yhdistyksen ISOiksi lähteneet olivat päässeet mukaan fuksien Prosessinkäynnistykseen, mutta uuden englanninkielisen kandiohjelman ansiosta ISOhenkilöt eivät enää mahtuneet mukaan. ISOille järjestettiin oman ohjelman mukainen yritysvierailu AGAN pääkonttorille. Tapahtuman jatkot olivat yhdessä fuksien Prosessinkäynnistysten kanssa Fat Lizardissa.

17.9. Vuosijuhlaexcursio: SSAB Hämeenlinna

Vuosijuhlaexcursio suunnittelua aloitettiin ennen kesän alkua yhdessä pitkäaikaisen yhteistyökumppanin SSAB:n kanssa, ja se päätettiin järjestää SSAB:n Hämeenlinnan tuotantolaitokselle. Excursio oli onnistunut ja yritysvierailun jälkeen vierailtiin myös Grönbackan panimolla Nurmijärvellä.

3.10. Excursio: Viikinmäen jätevedenpuhdistamo

Yhdistyksen ensimmäinen excursio Viikinmäen jätevedenpuhdistamolle, jossa päästiin näkemään ja kuulemaan HSL:n jäteveden puhdistustekniikasta. Excursio oli onnistunut pienen kynnys tapahtuma ja kesti aamupäivän.

16.10. Prosessin Optimointi

Prosessin Optimointi järjestettiin jälleen lokakuussa uusille opiskelijoille kandidaattikeskuksen Aalto-salissa. Aalto-salissa puheenvuoron saivat haalariyhteistyöyritykset Neste, Pöyry, Yara sekä Murata. Uudet opiskelijat saivat uudet haalarinsa, jonka jälkeen oli fuksipäälliköiden ja eri toimihenkilöiden järjestämä rastikiertely.

30.10. Fuksiexcursio: Ramboll & Viking Malt

Jo perinteinen fuksiexcursio järjestettiin tällä kertaa kahteen kohteeseen eli suunnittelu- ja konsultointialan Rambollin Leppävaaran konttorille sekä panimo- ja elintarvikealan Viking Maltin Lahden toimipisteelle. Excursio oli onnistunut ja kummankaan yrityksen kanssa ei oltu ennen tehty yhteistyötä. Osallistujia oli 40 henkilöä, joista suurin osa fukseja.

11.11. Excursio: Neste & Borealis

Marraskuussa vierailtiin 30 henkilön voimin Suomen kemianteollisuuden keskittymässä eli Kilpilahdessa, jossa tutustuttiin yhdessä Kemistikillan kanssa Nesteen ja Borealoksen toimintaan. Yritysesittelyjen jälkeen saatiin kattava tehdaskierros Nesteen jalostamolla. Excursio oli menestys ja todella kattavaa tehdaskierrosta kiiteltiin. Tapahtuman jatkoina toimi Oikeanlaista kemiaa -tapahtuma, jossa päästiin saunomaan ja juttelemaan rennosti.

Sponsorit

Vuoden 2019 aikana yhdistystä tukivat seuraavat tahot:

ABB	Verkkosivut
Academic Work	Vuosisopimus, kesätyöpaikkanäkyvyys
Andritz	Haalarit
Billerud Korsnäs	Vuosijuhlat
Boliden	Vuosijuhlat
Chemigate	Vuosijuhlat
EcoOnline	Vuosijuhlat
Freeport Cobalt	Haalarit
K-market Otaniemi	Vuosijuhlien silliaamiaisen ruokia
Kotkamills	Haalarit
Medix Biochemica	Vuosijuhlat
Metso	Haalarit
Metsä Group	Yhdistyshuonenäkyvyys, kahvisponsorointi
Murata	Vuosisopimus
Nordkalk	Faasimuutos
Neste	Vuosisopimus
Nornickel	Haalarit
Okmetic	Haalarit
Orion	Haalarit, verkkosivut
Outotec	Prosessinkäynnistys
Puunjalostusinsinöörit	Haalarit, vuosijuhlat, ProTeesi, verkkosivut, abimarkkinointi
Pöyry	Haalarit, työ- ja harjoittelupaikkojen mainostus

Rejlers	Vuosijuhlat
Ruosniemen Panimo	Vuosijuhlat
Sappi	Haalarit
SSAB	Vuosisopimus
Sweco	Haalarit
Terrafame	Verkkosivut
Thermo Fisher Scientific	Haalarit
UPM	Prosessinkäynnistys, case-ilta
Valmet	Yhdistyshuonenäkyvyys, kahvisponsorointi
Veolia Services	Vuosijuhlat
Wipac	Haalarit
Yara	Haalarit