



Prosessiteekkarit ry

Toimintakertomus 2016

Sisällysluettelo

Yleistä	1
Hallinto, edunvalvonta ja suhdetoiminta.....	1
Talous	3
Hoitotoimikunta.....	4
Liikuntatoiminta	4
Prosessihuone ja prosessinhoitajat	5
PTHCNF-vastaavat.....	5
IE-toimikunta	6
Tapahtumat.....	7
Lämmönsiirto IV	7
Fuksitoimikunta	9
ISOtoiminta	9
KV-toiminta	10
Toimikunnan julkaisut	12
Tapahtumat.....	12
Tiedotustoimikunta	14
Yrityssuhdetoimikunta	15
Vuosisopimus	15
Haalarit	15
Lämmönsiirto IV	16
Tapahtumat.....	16
Sponsorit	17
Opintotoimikunta	18

Yleistä

Prosessiteekkarit ry:n (myöh. yhdistys) toiminnasta vuonna 2016 vastasi 10-jäseninen hallitus, toimihenkilöt, ISOhenkilöt ja joukko muita vapaaehtoisia. Vuoden 2016 lopussa jäsenmaksun maksaneita jäseniä oli 329.

Yhdistyksen tilat sijaitsivat alkuvuoden ajan Materiaalitekniikan laitoksen kirjaston yhteydessä osoitteessa Vuorimiehentie 2. Huoneessa B157 sijaitsi yhdistyksen oma oleskelutila prosessiHuone, jonka lisäksi yhdistyksellä oli varastokäytössä Learning Hubin yhteydessä sijainnut huone B002.

Elokuun lopussa prosessiHuone muutti Kemian tekniikan rakennukseen osoitteeseen Kemistintie 1 D 2. Korkeakoulun luopuessa Learning Hubin alueen omistuksesta vuodenvaihteessa, jouduttiin vanha prosessiHuone sekä varasto tyhjentämään yhdistyksen omaisuudesta.

Hallinto, edunvalvonta ja suhdetoiminta

Yhdistyksen hallitukseen kuuluivat vuonna 2016 seuraavat henkilöt: Jakke Anttila, Riina Aromaa, Werner Huhtinen, Piia Iivonen, Elisa Juvonen, Mika Sahlman, Janne Stubb, Juho Tamminen, Minna Ukkonen ja Alex Villa. Hallituksen puheenjohtajana toimi Janne Stubb.

Vuoden 2016 Hallitus kokoontui yhteensä 38 kertaa ja kaikkien jäsenten osallistumisaktiivisuus oli keskimäärin erinomainen. Hallituksen kokouksia pyrittiin tekemään entistä avoimemmiksi jäsenistölle lisäämällä kokousajankohdat yhdistyksen nettisivujen kalenteriin. Yhdistyksen kokouksia järjestettiin kolme (3) kappaletta, yksi keväällä ja kaksi syksyllä, ja niissä käsiteltiin sääntömääräisiä asioita.

Hallituksen jäsenet edustivat vuoden aikana yhdistystä muun muassa ylioppilaskunnan asettamissa toimielimissä, kiltojen vuosijuhlissa sekä pitämällä rasteja Laskiaisriehassa, Talvipäivässä, Wappu-Aallossa, Aalto-partyssa ja Wappu-Ulliksella.

Hallituksen puheenjohtaja edusti yhdistystä toista kertaa Paperi-insinöörien (PI) Nuorten forumissa (NF). Vuoden aikana NF:n kokouksissa kävivät vierailmassa myös yhdistyksen varapuheenjohtaja sekä opintovastaava, joka oli mukana PI:n abi-infoista keskusteltaessa.

Vuonna 2016 yhdistyksen toimihenkilöt jakautuivat kuuteen eri toimikuntaan ja auttoivat merkittäväällä tavalla eri toimintasektoreilla. Toimihenkilöille järjestettiin vuoden aikana kolme virkistystapahtumaa kiitokseksi heidän panoksestaan yhdistyksen eteen.

Jäsenistöltä kerättiin kevään päätteeksi palautetta yhdistyksen toiminnasta verkkokyselyn muodossa. Kysymykset liittyivät niin yhdistyksen tapahtumiin, tiedotukseen, yhdistystilaan kuin hallituksen toimintaan. Kyselyä pyrittiin muokkaamaan edellisvuotta kevyempään formaattiin ja tällä tavoin alentamaan vastaamiskynnystä. Jäsenpalautteeseen saatiin yhteensä 36 vastausta, jotka käytiin läpi hallituksen kesken. Kevätlukukauden päätteeksi yhdistyksen puheenjohtaja piti lisäksi hallituksen jäsenille henkilökohtaiset kehityskeskustelut.

Yhdistyksen hallitus tapasi korkeakoulun dekaania, varadekaania ja opintoasiainpäällikköä vuoden aikana sekä kahdenkeskeisissä tapaamisissa että dekaanin lounailla, joissa oli paikalla myös maisteripääaineiden vastuuprofessoreja sekä korkeakoulun hallintoelimien opiskelijaedustajia. Alkuvuonna tapaamisten painopiste oli tila-asioissa ja loppuvuonna keskityttiin pohtimaan tapoja tukea korkeakoulun tavoitetta nostaa rahoituksen määrää, esimerkiksi 55 opintopistettä lukuvuodessa suorittavien opiskelijoiden määrää kasvattamalla.

Vuonna 2016 aloitettiin pohjustamaan ensimmäisen vuoden opiskelijoille teetettävää readySTEMgo -kyselyä yhdessä korkeakoulun kanssa. Kyselyn avulla pyritään tutkimaan yhdistystoiminnan mahdollisesti tukevaa vaikutusta opintojen aloittamiseen. Projektiin houkuteltiin mukaan myös kaksi muuta Otaniemen opiskelijayhdistystä: Inkubio ja Tietokilta.

Haku vuoden 2016 huomionosoitustoimikunnan puheenjohtajaksi avattiin maaliskuun alussa. Toimikunnan puheenjohtajaksi valittiin maaliskuun lopulla hallituksen kokouksessa Reetta Hassinen, joka kokosi itselleen toimikunnan. Muut toimikunnan jäsenet olivat Juhani Heimo, Werner Huhtinen, Heidi Korhonen, Ella Potka ja Janne-Joonas Tiitinen. Toimikunnan ehdotus jaettavista kunniamaininnoista ja hopeisista ansiomerkeistä hyväksyttiin sellaisenaan hallituksen kokouksessa syyskuussa. Kultaisia ansiomerkkejä ei esitetty jaettavaksi vuonna 2016. Kunniamaininnat saivat Elina Honkanen, Milla Kumin, Iiro Lehtiniemi, Antti Metsälä ja Lauri Rentto. Hopeiset ansiomerkit saivat Lauri Koskinen ja Kia Lehti.

Talous

Yhdistyksen taloudesta vastasi vuonna 2016 rahastonhoitaja Mika Sahlman. Vuoden 2016 talousarviosta eniten poikennut asia oli haalarikulut, sillä haalarien tilausmäärää nostettiin vuodesta 2015 lähes 60 prosentilla. Nousseiden haalarikulujen lisäksi vuoden 2016 tilinpäätökseen vaikutti merkittävästi isompiin hankintoihin, kuten äänentoistolaitteistoon, investoiminen sekä suuret jäsenpinssi- ja haalarimerkkilaukset.

Isommat hankinnat

Äänentoistolaitteisto

Yhdistys hankki syksyllä ennen Lämmönsiirtoa hyvälaatuisen äänentoistolaitteiston sisältäen kaksi kaiutinta, kaksi subwooferia, vahvistimen, mikserin ja mikrofonin. Hankintaan käytettiin suurimman wappulehti Julkun myyntidiilin johdosta saatuja varoja, Verkkokauppa.comin lahjakorttia sekä yhdistyksen omia varoja. Yhdistys hyötyy tästä investoinnista, kun äänentoistolaitteistoa ei tarvitse jatkossa vuokrata erinäisiä isompia tapahtumia, kuten Kavitaatiota tai Wappu-Ullista, varten.

Grilli

Yrityssuhdevastaavan vaalilupauksen johdosta yhdistys päätti alkuvuodesta investoida grilliin. Tekniikan Akateemiset saatiin sponsoriksi samalla sekä grillin ostamista, että ProTeesin ensimmäistä fyysistä painosta varten. Grilli pääsi ensimmäistä kertaa yhdistyksen käyttöön Gorsulla Wapunaloitusbileissä, ja se kastettiin virallisin menoin Wappupäivänä Ullanlinnanmäellä. Grillin nimeksi valittiin nimiäänestyksen voittaja: PätSi. Pitkin vuotta, PätSi on ollut mukana monessa tapahtumassa ruokkimassa osallistujia.

Hoitotoimikunta

Vuoden 2016 hoitotoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen varapuheenjohtaja Juho Tamminen.

Hoitotoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Laura Antola	Prosessinhoitaja
Jani Anttila	Prosessinhoitaja, PTHCNF-vastaava
Riina Aromaa	Arkistonhoitaja
Riikka Hammar	Prosessinhoitaja
Reetta Hassinen	Urpo
Risto Hertzberg	Kulttuurivastaava, PTHCNF-vastaava
Elisa Juvonen	Prosessinhoitaja
Milla Kumin	Kulttuurivastaava
Kia Lehti	TEK-yhdyshenkilö, Urpo
Iiro Lehtiniemi	Urpo
Elina Makkonen	Liikuntavastaava
Kasper Nurmi	PTHCNF-vastaava
Erkka Pehto	Urpo
Lauri Rentto	Prosessinhoitaja, PTHCNF-vastaava
Janne-Joonas Tiitinen	Arkistonhoitaja
Tyko Viertiö	Urpo
Mikko Wuokko	Urpo

Arkistonhoitajat vastasivat yhdistyksen materiaalin arkistoinnista hyvin itsenäisesti. Urpojen kanssa kokoustiin vuoden aikana kahdesti, ja lisäksi palautetta pyydettiin antamaan, jos sille oli aihetta. Palautteesta ja kokousten sisällöstä keskusteltiin hallituksen omissa kokouksissa. Kulttuurivastaavat toimivat hyvin itsenäisesti edistäen yhdistyksen jäsenten tietoisuutta kulttuuritapahtumista. TEK-yhdyshenkilö toimi linkkinä yhdistyksen ja Tekniikan Akateemisten välillä. Vuoden aikana TEK-yhdyshenkilö muun muassa piti inforastin fukseille syksyn orientaatioviikolla.

Liikuntatoiminta

Yhdistyksen liikuntatoiminta oli monipuolista koko vuoden ajan: kehitystä edelliseen vuoteen nähden oli selvästi. Unisportin urheilusarjoissa pelattiin koko korkeakoulun opiskelijoiden voimin molempina lukukausina. Yhteinen joukkue CHEMeleons edusti niin futsalissa, koripallossa, salibandyssä, lentopallossa kuin jalkapallossakin. Lajikokeiluja järjestettiin tankotanssiin, paintballiin, melontaan ja

jousiammuntaan. Myös yhdistyksen liikuntatutorit olivat erittäin aktiivisesti mukana toiminnassa ja avustivat liikuntavastaavaa!

Prosessihuone ja prosessinhoitajat

Korkeakoulun luopuessa Materiaalitekniikan laitoksen Learning Hubin alueesta, myös yhdistyksen oma huone siirtyi uusiin tiloihin. Uudet tilat saatiin yhdessä Vuorimieskillan kanssa Kemian tekniikan rakennuksesta. Aiemmin asuntona toimineeseen tilaan saatiin pääsy kesällä, ja pientä pintaremonttia suoritettiin loppukesästä. Uudet tilat avattiin jäsenistölle syksyn alussa. Kahvipassitoimintaa jatkettiin edelliseen tapaan, ja yhdistystilan snack- ja virvoitusjuomavalikoimaa uudistettiin. Prosessinhoitajat pitivät huolta tilasta sekä avustivat remontissa ja muutossa.

PTHCNF-vastaavat

PTHCNF-vastaavat järjestivät kahdesti vuoden aikana videopelitapahtuman yhdistyksen jäsenistölle. Viikonloput olivat 8.-10. huhtikuuta sekä 18.-20. marraskuuta. Sähkö- ja verkkoinfrastruktuuria lainattiin Polygame ry:ltä, ja heidän jäseniään kävi auttamassa infran kasaamisessa. Tilana toimi kummallakin kerralla Materiaalitekniikan laitoksen Learning Hub, johon haettiin tilankäyttöluvat molempien viikonloppujen ajaksi. Paikalla oli kummallakin kerralla noin parikymmentä yhdistyksen jäsentä, joten suosio oli oikein hyvä.

IE-toimikunta

Vuoden 2016 IE-toimikunnan toimintaa johtivat hallituksen emäntä Elisa Juvonen ja hallituksen isäntä Minna Ukkonen. IE-toimikunnan puheenjohtajana toimi Elisa Juvonen.

IE-toimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Laura Antola	ApuIE
Jakke Anttila	Lukkari
Jani Anttila	Lukkarin kisälli
Kristian Borenius	ApuIE
Henna Harmoinen	ApuIE, autokuski
Jasmin Hertzberg	ApuIE
Ella Hokkanen	ApuIE
Piia Iivonen	Lukkarin kisälli
Anssi Karppinen	ApuIE
Antti Karvanen	Suihkulähdevastaava
Leila Kettunen	Apu-IE, bilevastaava
Lauri Koskinen	Autokuski, lämmönsiirtäjä, wappumestari
Mauri Kostiainen	ApuIE
Milla Kumin	Lukkarin kisälli
Johanna Kuronen	ApuIE
Ville Larimo	Lukkarin kisälli
Anna Lauritsalo	ApuIE
Inka Lehtimäki	ApuIE
Elina Makkonen	ApuIE
Annamaaria Mytty	Lukkarin kisälli
Eemeli Parviainen	Lukkarin kisälli
Elina Pitkäranta	Lukkarin kisälli
Juhani Rahikka	ApuIE
Verna Repka	ApuIE
Marja Rinne	ApuIE
Saana Sainio	ApuIE
Tuulia Telin	Autokuski
Janne-Joonas Tiitinen	Lukkari
Minna Vierimaa	ApuIE
Tyko Viertiö	Lukkari
Lotta Wallinmaa	ApuIE

Toimihenkilöistä Janne-Joonas Tiitinen edusti yhdistystä AYY:n Lukkaritoimikunnassa.

Tapahtumat

Kevät

- 28.1. Taistelusitsit
- 2.2. Urheilutapahtuman jatkosauna
- 9.2. CHEM-gravisetkot
- 13.2. Ystävänäpäiväkiva
- 21.2. Venäjä-sitsit
- 7.3. Laulusauna
- 21.3. Viini&Juusto-ilta
- 21.4. Wanhojen Wappusitsit
- 23.4. Fuksien Wappusitsit
- 1.5. Wappupäivän vietto Ullanlinnanmäellä

Syksy

- 9.9. Kaukkarietkot
- 15.9. Fuksisitsit
- 21.9. Gin-koulutus
- 21.9. Lämmönsiirtobileet
- 23.9. Lämmönsiirto IV
- 24.9. Lämmönsiirron sillis
- 7.10. Korkeakoulusitsit
- 12.10. Drinkkikoulutus ja Drinkki-ilta
- 23.11. Pikkujoulut
- 2.12. Kaverisitsit

Lämmönsiirto IV

Prosessiteekkarien neljäs vuosijuhla, Lämmönsiirto IV, järjestettiin perjantaina 23.9. Cocktail-tilaisuus järjestettiin Kemian tekniikan rakennuksen ylä- ja ala-aulassa. Pääjuhlaa vietettiin Satakielitalissa Tapiolassa, jonne oli bussikuljetukset.

Pääjuhlassa kuultiin puheita ja nautittiin hyvistä tarjoiluista, puheista sekä pariakrobatiaesityksestä. Tilaisuudessa jaettiin lisäksi huomionosoitustoimikunnan toimesta viisi kappaletta yhdistyksen kunniamainintoja ja kaksi kappaletta yhdistyksen hopeisia ansiomerkkejä.

Bussikuljetuksista jäi valitettavasti paluukyyti saapumatta tilausajoyrityksen teknisten ongelmien vuoksi ja kuljetus Otaniemeen jouduttiin hoitamaan muilla keinoin. Yhdistys teki tapauksesta reklamaation ja tilusajoyritys pahoitteli virhettänsä mitätöimällä koko tilauslaskun.

Jatkot järjestettiin Otaniemessä Otakaari 20 isolla ja pienellä puolella sekä yläkerrassa. Jatkoilla musiikista ja juhlakansan viihdyttämisestä vastasivat Jalin Biourut sekä Simo Kaivola. Silliaamiainen vietettiin lauantaina 24.9. Otaniemen Rantasaunalla. Silliaamiaisella esiintyi CanCan'15.

Fuksitoimikunta

Vuoden 2016 fuksitoimikunnan toimintaa johtivat hallituksen fuksipäälliköt Jakke Anttila ja Piia Iivonen. Fuksitoimikunnan puheenjohtajana toimi Jakke Anttila.

Fuksitoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Jakke Anttila	ISOhaastaja Jakeboy
Riikka Hammar	ISOvastaava
Heidi Korhonen	Fuksimestari HeiJay
Johanna Kuronen	KV-vastaava
Janne-Joonas Tiitinen	Fuksimestari HeiJay

Toimihenkilöistä ISOvastaava Riikka Hammar edusti yhdistystä AYY:n ISOtoimikunnassa ja KV-vastaava Johanna Kuronen edusti yhdistystä AYY:n Kansainvälisyystoimikunnassa. Wappuun asti fuksitoiminta oli Fuksimestarien Heidi Korhosen ja Janne-Joonas Tiitisen alaisuudessa ja ISOtoiminta ISOhaastaja Jakke Anttilan alaisuudessa.

Fuksitoimikunta vastasi kemian tekniikan korkeakoulun (myöh. CHEM) kandidaattiohjelmassa aloittavien fuksien vastaanotosta, orientaatiosta sekä teekkarikasvatuksesta. Fuksimestarit vastasivat vuoden 2015 syksyn ja vuoden 2016 kevään fuksien toiminnasta ja Fuksipäälliköt syksyllä 2016 aloittaneiden prosessiteekkarifuksien toiminnasta. Tammikuussa opintonsa aloittaneita fukseja oli kaksi. Syksyllä 142 fuksia aloitti opintonsa CHEMin kandidaattiohjelmassa. Toimikunta järjesti useita eri tapahtumia ja organisoi fuksien toimintaa läpi vuoden muun muassa erilaisten tiedotusten, kuten viikkomailin, välityksellä sekä infotilaisuuksien ja sosiaalisen median, kuten fuksipäälliköiden Facebook-sivun PT_boysin, kautta.

ISOtoiminta

ISOvastaava Riikka Hammar vastasi lukuvuoden 2016-2017 ISOjen (ISOt '16) rekrytoinnista, kouluttamisesta, tiedottamisesta ja heille järjestettävistä virkistystapahtumista. ISOhaastaja Jakke Anttila vastasi keväällä 2016 lukuvuoden 2015-2016 ISOjen (ISOt '15) toiminnasta. Keväällä 2016 ISOtoiminta keskittyi ISOjen '15 edellisenä syksynä aloittamaan fuksiryhmätoimintaan sekä uusien ISOjen '16 rekrytoimiseen.

Kevään aikana ISOT ´15 pitivät rastia mm. fuksijäynäpäivässä, pitivät tapahtumia fuksiryhmilleen sekä järjestivät yhdessä Prosessiteekkareiden (epä)viralliset Wapunaloitusbileet Gorsussa, jossa palkittiin muutamia ISOhenkilöitä ansioituneesta työstä ISOilussa vuoden aikana.

ISOvastaava ja Fuksipäälliköt kokosivat ISOhenkilöt lukuvuodelle 2016-2017. Rekrytointi tapahtui helmikuussa. Huhtikuussa järjestettiin yhdistyksen oma ISOkoulutus, jossa muodostettiin myös ISOryhmät. ISOryhmiä oli 14, joista kolmessa oli PT-ISOjen lisäksi TF-ISOja ruotsinkielisiä opiskelijoita varten. Jokainen ryhmä valitsi ryhmästään vastuulison johtamaan ryhmän toimintaa ja kommunikoidaan ISOvastaavan kanssa. Ryhmät koostuivat ISOista, toisen vuoden opiskelijoista, sekä vanhemmista tieteenharjoittajista ISOsetädeistä. ISOja oli 59, TF-ISOja 5 ja ISOsetätejä 39.

Syksyllä ISOvastaava järjesti ISOjen Wiimeisen Woitelun ennen lukuvuoden alkua viimeistelläkseen ISOjen koulutuksen ja antamaan lisäpotkua tulevaan lukuvuoden ISOiluun. Wiimeisen woitelun yhteydessä suoritettiin myös yhdistyksen ISOkaste.

Ryhmät olivat erityisesti mukana syksyn orientaatioviikolla, jolloin fuksit kiertelivät ryhmissään tutustuen Otaniemeen ja opiskelijayhteisöön. Ryhmien toiminta jatkui pitkin syksyä. Syksyllä ISOT järjestivät yhdessä fukseille perinteiset Halloweenbileet, jossa fuksit pääsivät kiertelemään ISOjen pitämiä rasteja. Syksyn lopulla yhdistyksen ISOT pääsivät myös sitsaamaan ISOvastaavan järjestämällä sitseillä.

KV-toiminta

Vuoden 2016 aikana yhdistyksen toimintaa onnistuttiin kehittämään suuntaan, jossa kansainväliset asiat ja -opiskelijat tuotiin lähemmäs yhdistyksen jokapäiväistä toimintaa. Kuten aiempanakin vuonna, myös vuonna 2016 yhdistyksen KV-vastaava toimi yhteistyössä muiden Kemian tekniikan korkeakoulun kiltojen ulkovastaavien kanssa. Tämä on koettu helpoimmaksi menettelytavaksi korkeakouluun saapuvien eri pääaineiden vaihto- ja tutkinto-opiskelijoiden vastaanottamiseksi.

Tammikuussa 2016 Kemian tekniikan korkeakouluun saapui 13 vaihto-oppilasta. Ulkovastaavat pitivät kilta-/yhdistysesittelyn osana uusien opiskelijoiden orientaatiota (5.1.), minkä jälkeen KV-tutorit veivät uudet opiskelijat tutustumaan Otaniemeen ja Teekkarikylään kampuskierroksen muodossa. Tammikuun lopussa (28.1.) järjestettiin myös vuoden ensimmäiset CHEM International -sitsit, joihin osallistui niin uusia ja vanhoja kansainvälisiä opiskelijoita, KV-tutoreita kuin suomalaisia perustutkinto-opiskelijoitakin.

Kevään suurimpina KV-sektorin tehtävinä olivat CHEM Guild Guiden eli korkeakouluun hyväksyttävillä uusilla opiskelijoille lähetettävän kilttaoppaan tekeminen ja syksyn KV-tutoreiden rekrytointi. Kilttaoppaan valmistelu aloitettiin jo hyvissä ajoin, mikä osoittautui lopulta hyvin järkeväksi päätökseksi hyväksyntäkirjeiden postituksen aikaistuttua muutamalla viikolla ennakkoon arvioidusta. Korkeakoulun vaihto-opiskelun suunnittelijoiden puolelta saatiin tukea KV-tutoreiden rekrytointiin. He laittoivat mainoksen tutoroinnista sekä korkeakoulumme sähköpostilistalle että näkyviin laitoksella oleville tv-ruuduille. He osallistuivat aktiivisesti myös tutorryhmien suunnitteluun sekä uusien tutoreiden ryhmäytysiltään. Tämä International Tutor Get-together järjestettiin 12.4., ja korkeakoulun henkilökunnan esityksen lisäksi myös ulkovastaavat esittivät omat kalvonsa siitä, mitä kv-tutoroinnista halutaan ja mihin sillä pyritään. Keväällä 2016 saatiin rekrytoitua yhteensä 29 KV-tutoria.

Syyskuussa 2016 korkeakoulussamme aloitti 40 uutta tutkinto-opiskelijaa (suomalaiset + ulkomaalaiset) ja 53 vaihto-opiskelijaa, joista 41 syyslukukaudeksi ja 12 koko lukuvuodeksi 2016-2017. Heidänkin orientaationsa osana maanantaina 5.9. järjestettiin kilttaesittely ja kampuskierrros, joiden jälkeen pidettiin Welcome evening, johon saivat uusien opiskelijoiden lisäksi osallistua niin tutorit kuin muutkin kansainvälisestä tervetuliaisillasta kiinnostuneet korkeakoulumme opiskelijat.

17.9. järjestettiin Training sitsit, joiden tarkoituksena oli sekä toimia syksyn CHEM International -sitseinä että sitsitapojen ja -laulujen opettelutilaisuutena esimerkiksi Korkeakoulusitsejä ajatellen.

17.10. haalarit tilanneet vaihto- ja tutkinto-opiskelijat saivat osallistua PT-fukseille järjestettyyn Haalariseikkailuun ja tutustua näin paremmin myös yhdistyksen toimintaan. Ulkovastaavat ja KV-tutorit pitivät myös omaa kansainvälisyysteemaista rastiaan haalariseikkailussa.

15.11. järjestettiin opiskelijoille mahdollisuus päästä kokeilemaan puulämmitteisessä saunassa saunomista, ja pidimme rennon saunailan Rantasaunan pienen puolen ja paljon lämmössä. 22.11. olimme Salmisaaren urheilukeskuksessa kokeilemassa seinäkiipeilyä ja boulderointia 18 hengen voimin. CHEM International Pre-Christmas Party -pikkujouluja juhlittiin 10.12. Tapahtuma aloitettiin jo päivällä, jolloin kaikki halukkaat KV-opiskelijamme saivat tulla leipomaan perinteisiä suomalaisia joululeivonnaisia, eli piparkakkuja ja joulutorttujen kanssa. Illan mittaan osallistujat saivat myös kisata keskenään piparinkoristelukisassa, jonka palkintona oli Suomen muotoinen piparimuotti.

Vuoden 2016 aikana yhdistyksen kansainvälisyystoimintaa saatiin kehitettyä suurin harppauksin eteenpäin. Aktiivisen toiminnan ja fuksipäälliköiden kanssa tehdyn yhteistyön ansiosta vaihto-opilaiden ja maisterifuksien teekkarikasvatusta saatiin integroitua yhä enemmän kandifukseille

järjestettävän yhteyteen. Tästä loistavana esimerkkinä toimii esimerkiksi kaikille uusille haalarit tilanneille opiskelijoille avoin haalariseikkailu. Vuoden aikana saatiin myös luotua hyvää pohjaa yhdistyksen kansainväliselle toiminnalle.

Toimikunnan julkaisut

Prosessiteekkareiden fuksiopas 2016

Fuksipäälliköt taittoivat fuksioppaan, joka lähetettiin opiskelupaikan vastaanottaneille kesällä 2016. Opas sisälsi tietoa opiskelujen aloittamisesta Aallossa ja CHEMissä, teekkariyhteisöstä sekä tervehdyksiä lukuisilta eri tahoilta, kuten fuksipäälliköiltä, fuksimajurilta, korkeakoululta, yhdistyksen hallitukselta sekä AYY:ltä. Fuksioppaassa oli 44 sivua ja niitä painettiin 200 kappaletta Picaset Oy:llä.

Prosessiteekkareiden fuksipistekortti 2016

Fuksipäälliköt tekivät PT:n fuksipistekortin fukseille 2016. Pistekortti toteutettiin edellisten vuosien pistekorttien pohjalta pienin muutoksin. Pistekortteja painettiin 200 kappaletta Origosilla.

Tapahtumat

Kevät

4.1. Tammifuksien orientaatio

11.1. Kaudenavajaissuunnistus

2.2. Liikuntatapahtuma (Stratego)

3.2. ISO- ja KV-rekryinfo

25.2. Karkkipäivä

29.2. Fuksijäynän käskynjako

10.3. Fuksibileet'16: Kavitaatio

15.3. Fuksiryhmätapahtuma

17.3. Fuksien Wappuluento

19.3. PTR-turnaus

30.3. Fuksijäynäpäivä (yhdessä KIK:n kanssa)

11.4.-12.4. Fuksien laulukokeet

13.4. Yhdistyksen ISOkoulutus

18.4. PT:n Wapunaloitusbileet

23.4. Fuksien wappusitsit (yhdessä AS:n ja SIK:n kanssa)

25.4. Wappusauna ja fuksien alasajo

30.4. Wappuaaton aamiainen

Syksy

2.9. ISOjen Wiimeinen Woitelu ja ISOkaste

3.9. Fuksien Waraslähtö

5.9. Fuksien vastaanottotilaisuus ja Prosessinkäynnistys

7.9. CHEM-kiva

10.9. Peli-ilta

13.9. Fuksien sitsikoulutus

14.9. Fuksiryhmätapahtuma

15.9. Fuksisitsit

19.9. CanCan- ja Liikuntatutor-info

19.9. Grillichilli

28.9. Lettufudis (yhdessä IK:n ja MK:n kanssa)

5.10. Matrikkeli- ja fuksimerkki-info

17.10. Haalariseikkailu

Ensimmäistä kertaa Fuksipäälliköt järjestivät yhdessä CHEMin KV-vastaavien kanssa haalariseikkailun, jonka yhteydessä esiteltiin ja jaettiin uudet haalarit ja lähdettiin kiertämään yhdistyksen eri toimikuntien pitämiä rasteja.

27.10. Haalarimerkkien ompeluilta

5.11. Halloweenbileet

4.12. Nelikiltaristeilyn brunssi

4.12.-6.12. Nelikiltaristeily (yhdessä Athenen, Prodekon ja IK:n kanssa)

8.12. PT:n ISOjen Sitsit

Tiedotustoimikunta

Vuoden 2016 tiedotustoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen tiedottaja-sihtööri Riina Aromaa.

Tiedotustoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Jani Anttila	www-operaattori
Nea Ferin	ulkomaankirjeenvaihtaja
Riikka Hammar	toimittaja
Reetta Hassinen	valokuvaaja
Toni Heinilä	kotimaankirjeenvaihtaja
Minerva Huovari	valokuvaaja
Piia Iivonen	toimittaja
Milla Kumin	päätoimittaja
Ville Larimo	ulkomaankirjeenvaihtaja, valokuvaaja
Olli Laukkanen	toimittaja
Kia Lehti	valokuvaaja
Inka Lehtimäki	valokuvaaja
Elina Makkonen	valokuvaaja
Juuso Mälkönen	ulkomaankirjeenvaihtaja
Jenina Noki	taiteellinen johtaja
Kalle Pesonen	kotimaankirjeenvaihtaja
Juhani Rahikka	taiteellinen johtaja
Marja Rinne	toimittaja
Mika Sahlman	valokuvaaja
Teemu Suntio	www-operaattori
Tyko Viertiö	kotimaankirjeenvaihtaja
Peppi Vilén	ulkomaankirjeenvaihtaja
Jere Vänskä	kotimaankirjeenvaihtaja
Mikko Wuokko	toimittaja

Vuoden aikana jäsenistölle tiedotettiin tapahtumista ja muista tärkeistä asioista yhdistyksen viikkotiedotteella maanantaisin Pt-info-sähköpostilistalle. Pöytäkirjat pidettiin yksinkertaisina, joten muistiin merkittiin vain päätökset. Pöytäkirjat valmistuivat viimeistään pari viikkoa kokouksen jälkeen ja hyväksymisen jälkeen ne lisättiin nettisivuille jäsenistön luettavaksi.

ProTeesi julkaistiin vuoden 2016 aikana viisi kertaa. Keväällä ProTeesi julkaistiin kerran netissä ja kerran sekä netissä että painettuna. Syksyllä lehtiä julkaistiin kolme sekä netissä että painettuna.

Yrityssuhdetoimikunta

Vuoden 2016 yrityssuhdetoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen yrityssuhdevastaava Alex Villa.

Yrityssuhdetoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Anna He	Yrityssuhdekisälli
Ville Larimo	Yrityssuhdekisälli
Olli Laukkanen	Yrityssuhdekisälli

Yrityssuhdetoimikunnan vuosi sujui hyvin ja pitkälti edellisten vuosien tapaan. Toimintasuunnitelman tavoitteisiin päästiin, lukuun ottamatta syksyn paneelitapahtumaa. Tätä vastaavan tapahtuman järjesti korkeakoulu joulukuussa, ja jossa yhdistyksen hallitus oli paikalla avustamassa. Näiden tavoitteiden lisäksi yhdistys hankki oman grillin, jonka rahoituksesta saatiin katettua sponsorilla noin kaksi kolmasosaa.

Vuosisopimus

Vuosi alkoi tammikuussa neuvotteluilla Neste Oyj:n Taina Tammisen kanssa vuosisopimuksen sisällöstä, joka sisälsi sponsorimainoksen haalareissa, yhdistyksen nettisivuilla ja vuosijuhlilla. Tämä oli samalla yhdistyksen olemassaoloajan ensimmäinen virallinen vuosisopimus.

Haalarit

Haalariprojekti oli tänä vuonna määrää rahoittaa mahdollisuuksien mukaan siten, että haalareita hankittaisiin entistä enemmän fukseille sekä vaihto-oppilaille, ja että jako voitaisiin suorittaa jo lokakuussa. Valmistajaksi valikoitui Opiskelijahaalarit edullisimmalla tarjouksella. Haalareita tilattiin lopulta 225 kappaletta, ilman vuosilukupainatusta, tarkoituksena pitää pientä haalari-inventaariota saatavilla. Haalarit saapuivat ajoissa, hyvälaatuisina, ja ne luovutettiin fukseille Haalariseikkailussa 17. lokakuuta. Rahoituksen hankinnasta erityinen kiitos kuuluu aktiivisen yrityssuhdetoimikunnan lisäksi Kemistikillan yrityssuhdevastaavalle, Tino Kopeselle, jonka ansiosta Teknos tuki yhdistystä huomattavalla summalla.

Lämmönsiirto IV

Vuosijuhliamme oli tukemassa useita yrityksiä, joista viimeiset saatiin mukaan sponsoreiksi vielä viikko ennen pääjuhlaa.

Tapahtumat

17.3. UPM-yritysilta

Suunnittelu yrityksillasta UPM:n kanssa oli alkanut jo edellisvuoden puolella. Alkuperäinen ajankohta tammikuulta siirrettiin lopulta maaliskuun 17. päivälle. Tieto-saunalla järjestettiin tuolloin case-ilta, jossa viisitoista ≥ 3 . vuosikurssin opiskelijaa ratkoivat UPM:n edustajien esittelemiä tapauksia prosessiteollisuudesta ja kiertotaloudesta. Case-illan konsepti sai hyvää palautetta: opiskelijat sekä yritysvieraat pitivät oikeiden ongelmien ratkomista ja sitä seurannutta keskustelua tavallista yritysesittelyä antoisampana. UPM:ää illassa edustivat Veera Eskelin, Antti Hakala, Esa Laurinsilta sekä Päivi Rissanen.

5.9. Prosessinkäynnistys

Prosessinkäynnistystä vietettiin orientaatioviikon ensimmäisenä iltana yhdessä UPM:n ja Outotecin kanssa UPM:n Biofore-talolla Helsingissä. Iltaan sisältyi perinteisesti yritysesittelyitä, erinomaista ruokaa, laulua, sekä kokeilussa oli tänä vuonna myös tietovisa. Tapahtumaan osallistui huimat 135 fukia, noin 50 isohenkilöä, hallitus sekä runsas tusina yritysedustajia, joista Kaisu Lehtinen ja Krista Basilier-Kaminen toimivat Virpi Mannermaan kanssa tapahtuman järjestäjinä yritysten puolelta.

21.11. Koskisen Oy-excursio

Yhdistys järjesti yhteistyössä Puumekanistikerhon kanssa excursion Koskisen Oy:n sahalle, vaneri- ja lastulevytehtaalle Järvelässä. Yhteisexcursion sujui erinomaisesti, ja excursioisäntä Tommi Sneck painotti työpaikkoja olevan tarjolla mekaanisen puunjalostuksen osaajille, sillä alan koulutus on Suomessa nykyään vähäistä. Osallistujia excursionilla oli parikymmentä.

7.12. Pöyry-excursio

Laura Lundell kutsui yhdistyksen vierailemaan Pöyry-talolla, jossa 1.-2.-vuoden opiskelijamme pääsivät syömään, saunaan sekä kokeilemaan konsultointitaitojaan. Osallistujia oli yhteensä viisitoista.

Sponsorit

Vuoden 2016 aikana yhdistystä tukivat seuraavat tahot:

Outotec	Prosessinkäynnistys
UPM	Prosessinkäynnistys, UPM-yritysilta 17.3.
Neste	Vuosisopimus
TEK	Grilli, ProTeesi, vuosijuhla
SSAB	Haalarit, vuosijuhla
Teknos	Haalarit
Norilsk Nickel	Haalarit
Kemira	Haalarit
Metso	Haalarit
ThermoFisher	Haalarit
Sappi	Haalarit
Orion	Haalarit, nettisivut
Koskisen	Excursio
Pöyry	Excursio
Boliden	Vuosijuhla
Okmetic	Vuosijuhla
Chemigate	Vuosijuhla
Estrella	Vuosijuhla
Red Bull	Vuosijuhla
Froosh	Vuosijuhla
Lumene	Vuosijuhla
Metsä Group	prosessiHuone

Opintotoimikunta

Vuoden 2016 opintotoimikunnan puheenjohtajana toimi hallituksen opintovastaava Werner Huhtinen.

Opintotoimikuntaan kuuluivat seuraavat toimihenkilöt:

Minerva Huovari	Opintokisälli
Anssi Karppinen	Opintokisälli
Milla Kumin	Opintokisälli
Santeri Kuokka	Opintokisälli
Erkka Pehto	Opintokisälli
Minna Vierimaa	Opintokisälli
Lotta Wallinmaa	Opintokisälli ja tenttiarkistonhoitaja

Opintotoimikunta järjesti vuoden 2016 aikana kaksi tapahtumaa, keväällä Proffakahvit ja syksyllä Maisteripääainesauunan. Proffakahveilla keskustelun teemana oli hyvän palautteen periaatteet niin opiskelijoiden kuin henkilökunnankin näkökulmasta. Opiskelijoita tapahtumaan osallistui noin kaksikymmentä ja henkilökunnan edustajia noin kymmenen. Maisteripääainesauuna järjestettiin yhteistyössä Kemian tekniikan korkeakoulun opintovastaavien kanssa. Tapahtumassa maisteripääaineissa opiskelleet vanhemmat opiskelijat esittelivät kokemuksiaan opinnoistaan yleisölle, joka koostui erityisesti toisen- ja kolmannen vuosikurssin opiskelijoista. Osallistujia tapahtumassa oli yli kolmekymmentä.

Opintotoimikunta auttoi korkeakoulua kandidaattiohjelman esittelyssä keväällä abiturienteille suunnatussa tapahtumassa ja syksyllä pääkaupunkiseudun yliopistojen laajuisessa Koe kampus! -tapahtumassa. Toimikuntalaisten tehtäviin kuului muun muassa korkeakoulun esittelypisteen isännöintiä, abiturienttien kierrätystä korkeakoululla ja osallistuminen paneelikeskusteluun.

Yhdistyksen verkkosivujen Opinnot-osiota kehitettiin lisäämällä sinne opintopalautelaatikko ja prujukansio. Opintopalautelaatikko on verkkopohjainen lomake, johon opiskelijat voivat kirjata anonymisti palautetta opintoihin liittyen. Palautetta kertyi vuoden aikana kiitettävästi ja sen pohjalta välitettiin kehitysehdotuksia korkeakoulun henkilökunnalle. Prujukansioon kerättiin opiskelijoiden itsetekemiä tiivistelmiä opintokokonaisuuksista.

Opintovastaava edusti yhdistystä vuoden aikana Kemian tekniikan korkeakoulun koulutusneuvostosta, Kemian laitoksen johtoryhmässä ja Aalto-yliopiston ylioppilaskunnan Opintoneuvostossa. Kokouksissa hän vaikutti aktiivisesti muiden opiskelijajäsenten kanssa opintoasioihin tuoden jäsenistön mielipiteitä esille. Opintovastaava osallistui myös vuoden aikana uuden kemian lehtorin rekrytointiprosessiin, johon yhdistykseltä pyydettiin edustajaa. Lisäksi opintovastaava tapasi henkilökohtaisesti korkeakoulun henkilökuntaa useasti vuoden aikana, vastasi opintoaiheisesta tiedotuksesta ja osallistui abi-infojen organisointiin.

HallOpEd-vastaavana Kemian tekniikan korkeakoulussa toimi vuonna 2016 Erkki Pehto. Hän järjesti keväällä ja syksyllä yhteistyössä korkeakoulun kanssa Dekaanin lounaan, jossa korkeakoulun johto ja opiskelijaedustajat keskustelivat korkeakoulun ajankohtaisista asioista. Lisäksi keväällä hän organisoi yhdessä HallOpEdien kanssa koko korkeakoulun opiskelijoille laajan opintokyselyn, joiden tulokset luovutettiin korkeakoulun käyttöön.

HallOpEd-vastaava edusti opiskelijoita Kemian tekniikan korkeakoulun johtoryhmässä. Lisäksi korkeakoulun toimielimiä, joissa oli hallinnon opiskelijaedustajia, olivat Kemian tekniikan akateeminen komitea, Opetustaitojen arviointiryhmä, Biotekniikan ja kemian tekniikan laitoksen johtoryhmä, Materiaalitekniikan laitoksen johtoryhmä ja Puunjalostustekniikan laitoksen johtoryhmä.