

Toimintakertomus 2015

Kemistikilta ry

Sisällysluettelo

1 Yleistä	1
1.1 Raati.....	1
1.2 Toimikunnat.....	1
1.3 Aalto-yliopiston ylioppilaskunta (AYY).....	1
2 Yleiset toimintaan liittyvät asiat	2
2.1 Killan kokoukset.....	2
2.2 Raha-asiat.....	2
2.3 Tunnukset.....	2
2.4 Sidosryhmät.....	3
2.4 Oltermanni.....	3
2.5 Kemian tekniikan korkeakoulun tutkintouudistus.....	3
2.7 Jatkuvuustoimikunta.....	4
3 Sisäasiaintoimikunta	4
3.1 Sisäasiaintoimikunnan jäsenet.....	4
3.2 Tapahtumat.....	5
3.3 Kondensatio 124.....	6
3.4 Kiltahuone.....	6
3.5 Corona.....	6
3.6 Komppacup.....	7
4 Ulkoasiaintoimikunta	7
4.1 Yleistä.....	7
4.2 Tapahtumat.....	8
4.2.1 Excursiot.....	8
4.2.2 Alustusillat.....	9
4.2.3 Baaribileet.....	9
4.2.4 Neon Rave.....	9
4.3 Liikunta.....	10
4.4 Kulttuuri.....	10
4.5 KV-toiminta.....	10
4.6 Ulkosuhteet.....	11
4.6.1 Kemat Kohtaa.....	11
4.6.2 NKK.....	11
4.6.3 HYK.....	11
4.6.4 TEK.....	11
4.7 Tiedotus ja suhdetoiminta.....	11
5 Tiedotustoimikunta	12
5.1 Yleistä.....	12
5.2 Tiedotus.....	12
5.3 Nettisivut.....	13
5.4 Tisle.....	13
5.5 Sähköpostilistat.....	13
6 Opintotoimikunta	13
6.1 Yleistä.....	13
6.2 Tapahtumat.....	13
6.3 HallOpEd-toiminta.....	14
6.4 Historiikkitoimikunta.....	14

1 Yleistä

1.1 Raati

Kemistikilta ry:n raadissa toimivat vuonna 2015 seuraavat henkilöt:

Reetta Hassinen	Puheenjohtaja
Iiris Hakaste	Isäntä, varapuheenjohtaja
Riku Montonen	Rahastonhoitaja
Riikka Virtanen	Tiedottaja-sihtööri
Emilia Ronkainen	KV- ja maisterivastaava
Hilja Korhonen	Emäntä
Marco Meier	Ulkovastaava
Jasmina Aouni	Yrityssuhdevastaava
Tiia-Mari Rantakylä	Opintovastaava

Raati piti vuoden aikana 25 kokousta.

1.2 Toimikunnat

Vuonna 2015 Kemistikilta ry:n alaisuudessa toimivat seuraavat toimikunnat: sisäasiaintoimikunta, ulkoasiaintoimikunta, tiedotustoimikunta, opintotoimikunta, Kondensatiotoimikunnat 124 ja 125, ansiomerkkitoimikunnat 2014 ja 2015, 125-vuotis historiikkitoimikunta, Neon Rave -toimikunta ja jatkuvuustoimikunta.

1.3 Aalto-yliopiston ylioppilaskunta (AYY)

Vuonna 2015 Kemistikillan hallituskummina toimi AYY:n viestinnästä ja yrityssuhteista vastaava jäsen Anni Rahiala. Vuoden aikana Anni vieraili raadin kokouksissa ja kertoi AYY:n kuulumisia raadille. AYY:n edustajistossa Kemistikiltalaisia edustajia olivat Mikko Laine, Elina Honkanen ja Niklas Ilkka. Edustajiston jäsenet on valittu vuoden 2013 edustajistovaaleissa kaudelle 2014-2015.

Puheenjohtaja Reetta Hassinen edusti Kemistikiltaa AYY:n Neuvostossa.

2 Yleiset toimintaan liittyvät asiat

2.1 Killan kokoukset

Vuonna 2015 järjestettiin kaksi Kemistikilta ry:n varsinaista kokousta. Keväällä järjestettiin sääntömääräinen vuosikokous, jossa hyväksyttiin vuoden 2015 toimintasuunnitelma ja talousarvio sekä vuoden 2014 toimintakertomus ja tilinpäätös. Vuosikokous myönsi vuoden 2014 raadille vastuuvapauden.

Syksyllä järjestettiin vaalikokous, jossa valittiin Kemistikillalle raati vuodelle 2016.

2.2 Raha-asiat

Kuten muussakin toiminnassa, myös raha-asioissa varauduttiin killan jäsenmäärän lievään laskuun. Tämän takia vuoden aikana kiinnitettiin erityisesti huomiota tilojen vuokraamiseen, jotta vältyttiin turhan isojen tilojen varaamista tapahtumille sekä Tisleen ja muiden määrään sidonnaisten kulujen sovittamiseen tämänhetkiseen kysyntään. Kaikkiin tapahtumiin, jotka sisälsivät jonkinlaisen linkin työelämään ja/tai yrityksiin hankittiin myös yrityksiä tukemaan tapahtuman ruokakuluja tai vastaavia.

Tuttuun tapaan myös korkeakoululta saatiin tukea killan toimintaan. Tätä tukea käytettiin tänä vuonna muun muassa Kotimaan Pitkän excursion kuluihin ja CHEM-korkeakoulun yhteisten joukkueiden urheilusarjoihin osallistumiseen.

2.3 Tunnukset

Kemistikillan vuosikokouksessa päätettiin myöntää yksi kultainen ansiomerkki. Lisäksi raati myönsi kokouksessaan 2/2015 ansiomerkkitoimikunnan ehdotuksen perusteella neljä hopeista ansiomerkkiä ja kuusi kunniamainintaa. Ansiomerkkitoimikunnan puheenjohtajana toimi Elina Honkanen ja jäseninä Janne Andtsjö, Susanne Lindholm, Eero Sääski ja Julia Nyström. Ansiomerkit ja kunniamaininnat jaettiin 124. Kondensatiossa seuraaville henkilöille:

Kultainen ansiomerkki

Henna Poikolainen

Hopeinen ansiomerkki

Laura Rossi

Paavo Mälkönen

Olli Leinonen

Anni Karjalainen

Kunniamaininta

Ella Potka

Kia Lehti

Mikko Laine

Sakari Hiidenheimo

Emma Mehik

Maunu Häkkinen

2.4 Sidosryhmät

Vuonna 2015 Kemistikillan sidosryhmiin kuuluivat Kemian laitos sekä Biotekniikan ja kemian tekniikan laitos, Kemian tekniikan korkeakoulu, Aalto-yliopiston ylioppilaskunta, Prosessiteekkarit, Vuorimieskilta, Puunjalostajakilta, Otaniemen muut killat sekä ruotsinkielinen osakunta Teknologföreningen, Prosessiteknillinen kerho, Aalto-yliopiston alumnisuhteet, Polin Kemistiklubin Alumnit, Suomalaisten Kemistien seura, Kemiallisteknillinen yhdistys, Tekniikan akateemiset, Helsingin yliopiston kemistit sekä monet muut kemian alan opiskelijajärjestöt.

2.4 Oltermanni

Vuonna 2015 Kemistikillan Oltermannina toimi kemian laitetekniikan professori Ville Alopaeus. Ville vieraili raadin kokouksessa ja toimi aina tarvittaessa yhteyshenkilönä koulun puolella.

2.5 Kemian tekniikan korkeakoulun tutkintouudistus

Vuonna 2011 Kemian tekniikan korkeakoulussa alkaneen tutkintouudistuksen tuomien muutoksien johdosta Kemistikilta on vuonna 2015 jatkanut aiempina vuosina aloitettua työtä Kemistikillan toiminnan mukauttamiseksi uuteen tilanteeseen. Tämä on tarkoittanut tiivistä yhteistyötä Kemian tekniikan korkeakoulun sekä siihen liittyvien muiden yhdistysten kanssa sekä killan toiminnan hiomista yhä kiinnostavammasi uusien maisteriohjelmien opiskelijoiden kannalta.

Korkeakoulun ulkopuolelta tulevien maisteriopiskelijoiden vastaanottoa on kehitetty vuonna 2015 huomattavasti yhteistyössä Vuorimieskillan, Puunjalostajakillan ja Prosessiteekkareiden kanssa. Lisäksi Kemistikilta on ollut mukana uuden Life Science Technologies -koulutusohjelman opiskelijoille suunnatun toiminnan suunnittelemisessa ja järjestämisessä yhteistyössä Fyysikkokillan, Inkubion ja Tietokillan kanssa.

2.7 Jatkuvuustoimikunta

Kemistikillan jatkuvuustoimikuntaan kuuluivat vuonna 2015 Antti Karkola (tapaamisten koollekutsuja), Minna Marin, Mikko Peura, Juho Perälä, Henna Jääskeläinen, Victor Heinänen ja Riitta Kujala. Jatkuvuustoimikunta kokoontui raadin kanssa neljä kertaa, joista kaksi ajoittui kevääseen ja kaksi syksyyn. Yleisesti tapaamiset keskittyivät tiedon ja kuulumisten vaihtoon jatkuvuustoimikunnan ja raadin välillä, mutta paljon sivuttiin myös killan nykyistä tilaa ja tulevaisuutta muutoksen keskellä.

3 Sisäasiaintoimikunta

3.1 Sisäasiaintoimikunnan jäsenet

Sisäasiaintoimikunnassa toimivat vuonna 2015 seuraavat henkilöt:

Hilja Korhonen	Emäntä, puheenjohtaja
Iris Hakaste	Isäntä
Hele Haapaniemi	Apuemäntä
Antti Metsälä	Apuemäntä
Janne-Joonas Tiitinen	Apuemäntä, lukkarin kisälli
Nikolas Tolvanen	Juomanlaskija
Elina Honkanen	Juomanlaskija
Ella Potka	Juomanlaskija
Jakke Anttila	Juomanlaskija
Artturi Ropponen	Kondensatio 124-tirehtööri, juomanlaskija, lukkarin kisälli
Iiro Perttula	Kondensatio 124-tirehtööri
Susanne Lindholm	Juhlatirehtööri, juomanlaskija
Pia Silventoinen	Juhlatirehtööri
Jasmina Aouni	Juhlatirehtööri
Mikko Laine	Emerituslukkari
Tyko Viertiö	Lukkari
Aleksi Rinta-Paavola	Lukkari
Antti Karvanen	Lukkarin kisälli
Mika Asikainen	Lukkarin kisälli
Markus Ronkainen	Kiltahuonevastaava
Tapio Nevala	DJ
Severi Vapalahti	DJ

Isäntä Iris Hakaste ja emäntä Hilja Korhonen edustivat kiltaa AYY:n Isännistössä ja Emännistössä.

3.2 Tapahtumat

Sisäasiaintoimikunta järjesti perinteisiä ja uusia tapahtumia, kuten sitsejä, silliksiä ja rentoja hengailuiltoja. Vuonna 2015 järjestettiin juhlavuoden kunniaksi myös killan puolivuotisjuhla Hydrolysi. Suosituimpia tapahtumia olivat perinteisten sitsien ohella Muuten-vaan-sillis ja Hydrolysi. Vanhempien kiltalaisten ohella tapahtumissa näkyi ilahduttavan paljon kiltaan liittyneitä, uudempia ja nuorempia jäseniä. Tapahtumien järjestäminen sujui useimmiten hyvin, vaikka toimijoita ei ollut yhtä paljon kuin edellisinä vuosina. Kemistikilta sai apu työvoimaksi myös Prosessiteekkarifukseja, pääosin sitseille ja Kondensatioon.

Osa tapahtumista järjestettiin yhdessä muiden kilttojen kanssa. Tiivistä yhteistyötä Kemian tekniikan korkeakoulun kilttojen ja yhdistyksen jatkettiin ja järjestimmekin jälleen useita tapahtumia yhdessä. Yhteistyötä oli myös Helsingin Yliopiston Kemistien kanssa yhteisten sitsien muodossa ja Kaverisitsit järjestettiin yhdessä Inkubion kanssa. Sisäasiaintoimikunta avusti myös muiden toimikuntien tapahtumia.

Vuonna 2015 järjestettiin seuraavat tapahtumat:

Pvm	Tapahtuma	Yhteistyötaho
29.01.	SKS-sitsit	HYK, SKS
13.02.	Ystävänpäiväkiva	PT, PJK, VK
14.02.	Tanssikertaus	TiK
17.02.	Gravisetkot	PT, PJK, VK
21.02.	KK:n ja FK:n kilpakarkelot aka Lumisota	FK
23.02.	Isotuopin läpilaulanta	
26.02.	Viinipruuvi	
28.02.	Kondensatio 124	
01.03.	Kondensatio 124 silliaamiainen	
31.03.	Neluricupin finaali	
12.04.	Pyjamaorgiat	PT, PJK, VK
18.04.	Alumnisitsit	KKlubi
26.04.	Muuten-vaan-sillis	
22.05.	Lakkisitsit	KIK, MK
08.08.	KKKKKKKKK	
02.09.	CHEMkiva	PT, PJK, VK
11.09.	Hydrolysi 124,5: Rapujuhlat	
10.10.	Korkeakoulusitsit	PT, PJK, VK
11.11.	Nakkirieha	
21.11.	Kaverisitsit	Inkubio
02.12.	Corona Cup-finaali	

- 04.12. piKKujoulut
20.12. Toimihenkilöiden kiitossillis

3.3 Kondensatio 124

Kondensatio 124-toimikuntaan kuuluivat Kondensatio 124-tirehtöörin Artturi Roposen ja Iiro Perttulan lisäksi:

Susanne Lindholm
Hilja Korhonen
Iiris Hakaste
Reetta Hassinen
Elina Honkanen
Emma Mehik
Markus Hovi
Emilia Ronkainen
Marco Meier
Riku Montonen
Jasmina Aouni
Otto Köylijärvi
Mika Asikainen

Vuosijuhlaviikolla järjestettiin Isotuopin läpilaulanta, viinipruuvi ja pärkkäturnausta. Tanssinkertaus järjestettiin Tietokillan kanssa jo muutamaa viikkoa aiemmin. Vuosijuhlan cocktail-tilaisuus järjestettiin Kemian tekniikan rakennuksen yläkerroksessa. Pääjuhlaan osallistui n. 160 henkilöä ja se järjestettiin Kiltasalissa Satakuntatalolla. Ohjelmaan kuului mm. musiikki- ja tanssiesityksiä (mukaan lukien CanCan) sekä ansioituneiden kiltalaisten palkitsemista. Jatkoilla nautittiin musiikista Otaniemessä Servin Mökissä. Silliaamiainen järjestettiin Otakaari 20:ssä.

3.4 Kiltahuone

Kiltahuone siivottiin ja lattia pestiin kerran perusteellisesti raatilaisten toimesta. Pienempiä siivouksia tehtiin pitkin vuotta.

3.5 Corona

Corona on säilyttänyt asemansa kiltalaisten ajanvietteenä ja myös uudet kiltalaiset innostuvat siitä edelleen. Neluricupin voiton vei Rami Hirviniemen ja Juho Vihosen joukkue Munaa Peppuun. Toiseksi sijoittuivat Marko Majaneva ja Ville Rönkkö joukkueellaan Kulli.

Corona-cup pelattiin tänäkin vuonna, vaikka osallistujamäärä oli taas hiukan pienempi. Sekasarjan mestaruuden vei Rami Hirviniemi, toiseksi sijoittui Aki

Henttonen ja kolmanneksi Iiro Perttula. Finaalipelit pelattiin kiltahuoneella. Naisten sarjan finaalia ei ollut tätä kirjoittaessa vielä pelattu, sillä osallistujia oli vain kaksi eivätkä he ole saaneet keskenään peliaikaa sovittua.

3.6 Komppacup

Kondensatio 124:ssä palkittiin vuonna 2014 alkaneen Komppacupin voittajapari Matias Hätönen ja Keni Kastinen. Uusi Komppacup pyörähti käyntiin joulukuussa. Mukana on 10 joukkuetta, jotka on jaettu kahteen lohkoon. Pelit pelataan loppuun ja voittajat ratkeavat ennen Kondensatio 125:sta.

4 Ulkoasiaintoimikunta

4.1 Yleistä

Ulkoasiaintoimikunnassa vuonna 2015 toimivat seuraavat henkilöt:

Jasmina Aouni	Yrityssuhdevastaava, toimikunnan puheenjohtaja
Marco Meier	Ulkovastaava
Emilia Ronkainen	KV- ja maisterivastaava
Mikko Laine	Kulttuurivastaava
Hele Haapaniemi	Liikuntavastaava
Tiia-Mari Rantakylä	Liikuntavastaava
Linda Olkkonen	Liikuntavastaava
Markus Hovi	TEK-yhdyshenkilö
Mika Asikainen	Yrityssuhdekisälli
Artturi Ropponen	Yrityssuhdekisälli
Iiro Perttula	Neon Rave -tirehtööri
Elina Honkanen	PreWappu-tirehtööri
Susanne Lindholm	PreWappu-tirehtööri

AYY:n yrityssuhdetoimikunnassa Kemistikiltaa edusti Jasmina Aouni. Kansainvälisyystoimikunnassa ja ISOtoimikunnassa kiltaa edusti Emilia Ronkainen. AYY:n liikuntatoimikunnassa kiltaa edusti alkuvuodesta Hele Haapaniemi sekä Tiia-Mari Rantakylä ja loppuvuodesta vain Tiia-Mari Rantakylä. Ulkovastaava Marco Meier edusti Kemistikiltaa AYY:n hyvinvointitoimikunnassa sekä Polin KemistiKlubin Alumnit ry:n ja Kemiallisteknillinen Yhdistys ry:n hallituksissa pitäen yhdistykset ajan tasalla Kemistikillan toiminnasta.

Vuonna 2015 yhteistyö Otaniemen kiltojen, Kemian tekniikan korkeakoulun opiskelijajärjestöjen, Kemistikillan sisarkiltojen sekä muiden kemian alan opiskelijajärjestöjen ja yhteistyötahojen kanssa oli hyvää. Killan jäseniä kävi edustamassa ympäri Suomea eri yhdistysten vuosijuhlissa. Vastaavasti varsinkin

sisarkiltojen edustajia nähtiin muun muassa vuosijuhla Kondensatio 124:ssa ja Kemiät kohtaa -tapahtumassa.

4.2 Tapahtumat

Päivämäärä	Tapahtuma	Yhteistyötaho
16.1.	Kemistikilta goes Ylioppilasteatteri	Ylioppilasteatteri
3.1.	Oikeanlaista Kemiaa	Neste Oil, Borealis, PT
11.2.	SSAB:n sisävesiristeily	SSAB, VK
13.2.	Kyykkäturnaus	PT, PJK, VK
26.2.	Pärkkätturnaus	
3.3.	Kemistikilta goes Kahvi-Morso	
19.3.	ChemBio-jatkot	SKS
24.3.	Kemistikilta goes Teekkarispeksi	Teekkarispeksi
14.4.	The Boston Consulting Group Excursio	BCG
20.4.	Kemistikillan pHuksiexcursio	Toksikologian laboratorio
22.4.	PreWappu	AAVA, Jäynä ja Äpy
30.4.	Wappulaiva	Prodeko
14.8.	Seitsemän siskoa ja sitten me ryypättiin	Yliopilasteatteri
31.8.	CHEM Get-together	VK, PJK, PT
21.-24.9.	KotimaanPitkä Excursio	
7.10.	CHEM International sitsit	VK, PJK, PT
23.10.	Neon Rave	
2.-27.11.	Hyvinvointikilpailu	Kiilto, Borealis, UniSport, SSAB
9.11.	Juhlavuosiexcursio HSY:lle	HSY, PrTK
17.11.	DuPont Excursio	PT, DuPont
1.12.	Pre-Christmas party for CHEM internationals	VK, PJK, PT
17.12.	Megazone SKS:n ja HYK:n kanssa	SKS, HYK

4.2.1 Excursiot

Vuoden aikana järjestettiin kuusi ekskursion: SSAB:n sisävesiristeily -excursio, The Boston Consulting Group -excursio, Toksigologian laboratorio -excursio, Kotimaan pitkä excursio, DuPont -excursio ja HSY Juhlavuosiexcursio, joista Toksigologian laboratorio -excursio oli suunnattu Prosessiteekkareiden pHukseille, Dupont -excursio oli sekä pHukseille että vanhemmille kemisteille ja muut oli suunnattu vanhemmille kemisteillä. Kaikki excursiot olivat onnistuneita ja osallistujamäärät sellaisia kuin toivottiin. Bioalan yritysten suurempi määrä koettiin positiiviseksi asiaksi osallistujien kesken.

Kotimaan pitkä ekskursio tehtiin reitillä Espoo-Lappeenranta-Joutsa-Jyväskylä-Jämsä-Tampere-Espoo. Ekskursio kesti neljä päivää, joiden kuluessa vierailtiin seuraavissa kohteissa: UPM, Suomen Karbonaatti Oy, Joutsan Ekokaasu Oy, Panimo Hiisi ja KIILTO. Majoituimme Jämsässä Himoksella mökeissä. Majoituksesta Lappeenrannassa ja Tampereella sekä kyseisten yöpymispaikkojen iltaohjelmasta vastasivat opiskelijayhdistykset Materiaali-insinöörikilta (MIK) ja Kemiantekniikan kiltä (KeTeK).

4.2.2 Alustusillat

Vuonna 2015 järjestettiin yksi yritysallustus yhteistyössä Prosessiteekkarit ry:n kanssa. Alustus oli nimeltään Oikeanlaista Kemiaa ja siellä esiintyi Neste Oil:ta Olli Pyylampi, Borealikselta Mikko Peura, sekä vastavalmistunut Maija Renkonen joka kertoi oman uratarinansa. Tapahtuma järjestettiin Design Factorylla ja osallistujia tapahtumassa oli noin 100. Tapahtuma onnistui kaiken kaikkiaan oikein hyvin ja osallistujat toivoivat lisää samanlaisia tapahtumia.

4.2.3 Baaribileet

Vuonna 2015 järjestettiin kahdet baaribileet, PreWappu ja ChemBio-jatkot. PreWappu järjestettiin yhteistyössä Aalto-yhteisöjaoston kanssa Tapiolan Bada Bingissä. Juhlat toimivat WappuAallon, Äpyn julkaisun ja jäynien esittelyn virallisina jatkoina. Juhlien järjestelyistä vastasivat Susanne Lindholm ja Elina Honkanen.

ChemBio-jatkot järjestettiin Helsingissä Baarikärikärpäsessä ChemBio-messujen virallisina jatkoina. Tapahtuman osallistujamäärä jäi oletettua pienemmäksi. Juhlien järjestäminen sujui vaivatta Night People Group:in kanssa, joka tarjosi meille tilat, painatti julisteet ja pääsyliput.

4.2.4 Neon Rave

Iiro Perttula toimi Neon Rave -toimikunnan puheenjohtajana. Muut toimikunnan jäsenet olivat: Kia Lehti, Reetta Hassinen, Hilja Korhonen, Iris Hakaste, Riku Montonen, Emilia Ronkainen, Antti Karvanen, Kasper Nurmi, Juho Tamminen, Markus Heikkinen, Kalle Niinistö ja Marco Meier.

Tapahtuma järjestettiin Servin Mökissä Otaniemessä graffiti-teemalla. Teemaan sopiva koristelu hoidettiin kahdeksalla isolla graffitilla, jotka olivat opiskelijoiden tekemiä. Valot ja muu tekniikka oli pääosin vuokrattu Teekkarispeksiltä.

Bileiden ennakkoliput myytiin loppuun samoin kävi ovelta myytävillä lipuille - arvioitu kävijämäärä oli 550 henkilöä. Juhlat onnistuivat loistavasti ja illan aikana ei ollut vastoinkäymisiä.

4.3 Liikunta

Alkuvuodesta, 13.2., kilpailtiin kyykässä ennen CHEM:in ystävänpäiväkivaa. Tänä vuonna Kyykkäturnaukseen osallistui 5 joukkuetta Kemian tekniikan korkeakoulun opiskelijoista. Vuosijuhlaviikolla 26.2. järjestettiin Pärkkäturnausta, jonka voittoon ylsi Rami Hirviniemi.

Kemistikillan joukkueet osallistuivat vuoden aikana teekkarisarjoihin osana CHEM:n joukkueita. CHEM-joukkueet kilpailivat koripallossa, futsalissa, lentopallossa ja sählyssä. Osassa lajeista on myös juokkue useammassa eri sarjassa. Prosessiteekkarit ry:n liikuntavastaava on ensisijaisesti vastuussa yhteisten joukkueiden toiminnan organisoinnista.

Hyvinvointikilpailu järjestettiin syyslukukaudella. Kilpailu kesti tänä vuonna neljä viikkoa, jonka aikana järjestettiin yhteislenkki ja 125-juhlavuoden kunniaksi 125 minuuttia sulkapalloa sekä seinäkiipeilyn lajikokeilu. Näiden tapahtumien lisäksi SSAB:n HR-spesialisti järjesti kiltalaisille keskivartalotreenin. Kokonaisuutena kilpailu oli erittäin onnistunut ja yhteistapahtumat keräsivät hyvin osallistujia. Hyvinvointikilpailu järjestettiin yhteistyössä KIILTO Oy:n ja Borealiksen kanssa.

4.4 Kulttuuri

Killan kulttuurivastaavana toimi Mikko Laine, jonka kiinnostus kulttuuriin toi killalle keväällä lähes kuukausittain kulttuuritapahtuman. Killan kulttuuritapahtumat kulkivat tänä vuonna nimellä "Kemistikilta goes". Kulttuurista nautittiin ylioppilasteatteriesitysten, teekkarispeksin ja Kahvi-Morson parissa.

4.5 KV-toiminta

Kemistikillan kansainvälistä toimintaa kehitettiin tiiviinä yhteistyönä yhdessä Puunjalostajakillan, Prosessiteekkariden ja Vuorimieskillan kanssa. Keväällä Kemian tekniikan korkeakouluun saapui 11 vaihto-opiskelijaa. Syksyllä Kemistikilta vastaanotti 54 uuden maisteriohjelman opiskelijaa Biotechnology-, Chemical Engineering- ja Chemistry-pääaineista. Lisäksi Kemistikilta vastasi Life Science technologies -ohjelman Biosystems and -materials pääaineessa aloittaneista sekä CHEM:iin saapuvista 36 vaihto-oppilaasta yhdessä muiden kilttojen kanssa. CHEM:illä oli keväällä neljä ja syksyllä 33 international tutoria, jotka olivat mukana opiskelijoiden vastaanotossa.

Uusille maisteriopiskelijoille tehtiin hyväksymiskirjeiden mukana lähetetty CHEM Guild guide, jossa kerrottiin teekkarikulttuurista, tapahtumista ja esiteltiin CHEMin kiltat. Kemistikilta päätti, ettei uusia punaisia haalareita enää tilata,

joten uudet maisteriopiskelijat ja vaihto-oppilaat tilaavat haalarinsa Prosessiteekkareiden kautta. Englanninkielinen viikkotiedote lähetettiin viikoittain CHEM-international-sähköpostilistalle. Lisäksi kaikki killan tapahtumat tiedotettiin suomeksi ja englanniksi.

Syksyn orientaatioviikolla järjestettiin CHEM Get-together Otakaaren kerhotilassa, myöhemmin syksyllä järjestettiin myös CHEM International sitsit Otarannan kerhotilassa ja Pre-Christmas party for internationals Ossinlinnassa yhteistyössä CHEMin kiltujen kanssa. Kansainväliset opiskelijat osallistuivat myös aktiivisesti killan omiin tapahtumiin.

4.6 Ulkosuhteet

4.6.1 Kemat Kohtaa

Oulun yliopiston Prosessikilta ry järjesti Kemat kohtaa -tapahtuman 4.-6.2.2015. Kemistikiltaa edusti Iiro Perttula, Artturi Ropponen, Emma Mehik, Antti Metsälä ja Sakari Poikkimäki.

4.6.2 NKK

Nordisk Kemiteknolog Konferens järjestettiin 7.-11.10.2015 Lundissa. Eero Sääski ja Sakari Poikkimäki edustivat Kemistikiltaa tapahtumassa.

4.6.3 HYK

Toiminta jatkui Helsingin yliopiston kemistit ry:n kanssa myös vuonna 2015. 29.1 järjestettiin SKS-sitsit (Suomalaisten Kemistien Seura) Otaniemessä Otakaari 20 isolla puolella. Syyslukukaudella yleensä HYK:in järjestämät SKS-sitsit korvattiin SKS-Megazone -tapahtumalla. HYK järjesti Megazone -lasersota tapahtuman ja illalla kokoonnuttiin Otakaari 20 pienelle puolelle saunomaan ja verkostoitumaan. Valitettavasti paikalle ei päässyt yhtään SKS:n edustajaa.

4.6.4 TEK

Kemistikillan TEK-yhdyshenkilö Markus Hovi huolehti killan ja Tekniikan akateemisten yhteydenpidosta. Yhteisiä tapahtumia TEK:n kanssa ei kuitenkaan järjestetty vuonna 2015.

4.7 Tiedotus ja suhdetoiminta

Vuonna 2015 yritysten ja muiden tukijoiden kanssa tehtiin yhteistyötä Kondensatio 124:ssä, Oikeanlaista Kemiaa -tapahtumassa ja Hyvinvointikilpailussa.

Kohde	Tukijat
Kondensatio 124	Thermo Fisher, Neste Oil, Norilsk Nickel, SSAB, Medix Biochemica, Teknos, TEK
Hyvinvointikilpailu Oikeanlaista Kemiaa	KIILTO Oy, Borealis, SSAB, UniSport Borealis, Neste Oil

5 Tiedotustoimikunta

5.1 Yleistä

Vuonna 2015 tiedotustoimikuntaan kuuluivat seuraavat jäsenet:

Riikka Virtanen	Tiedottaja-sihtööri, puheenjohtaja
Kia Lehti	Tisleen päätoimittaja
Artturi Ropponen	Tisleen toimittaja
Elina Honkanen	Tisleen toimittaja
Eero Sääski	Tisleen toimittaja
Maunu Häkkinen	Tisleen toimittaja
Mikko Laine	Tisleen toimittaja
Paavo Mälkönen	Tisleen toimittaja
Antti Karvanen	Tisleen toimittaja
Marko Majaneva	Tisleen toimittaja
Ella Potka	Paparazzi
Niklas Tolvanen	Paparazzi
Otto Köylijärvi	Paparazzi
Otto Köylijärvi	WWW-vastaava
Matti Jokela	Sotakirjeenvaihtaja

Tiedottaja-sihtööri Riikka Virtanen sekä Tisleen päätoimittaja Kia Lehti edustivat Kemistikillaa AYY:n viestipääsiihtöerien toimikunnassa (VTMK). Tiedotustoimikunta ei järjestänyt tapahtumia eikä kokouksia vuonna 2015.

5.2 Tiedotus

Kemistikillan tiedottaja-sihtööri vastasi killan pääasiallisesta tiedotuksesta. Tärkeimpänä tiedotusmuotona toimi viikoittainen kk-info -sähköpostilistan kautta julkaistu viikkotiedote, joka lisättiin myös killan internetsivuille. Vuoden aikana tiedotteissa painotettiin erityisesti selkeää jaottelua, jonka avulla erotettiin Kemistikillan omat tiedotukset ja tapahtumat muista tiedotteista. Tiedotteisiin koottiin myös tärkeimpiä AYY:n tapahtumia, sekä muiden yhdistysten tärkeitä ilmoituksia. Kemistikillan omat tapahtumat pyrittiin kääntämään englanniksi.

Kansainvälisten opiskelijoiden tiedotusta jatkettiin viime vuonna perustetulla Kemian tekniikan korkeakoulun kiltojen ja yhdistysten yhteisellä kansainvälisellä viikkotiedotteella, joka ilmestyi englanniksi.

Kemistikillan Facebook -tiliä käytettiin erityisesti tapahtumasivujen luomisessa. Lisäksi sen avulla muistutettiin kiltalaisia tapahtumiin ilmoittautumisista sekä opintoasioista, kuten tentteihin ilmoittautumisesta. Facebook-tilin kautta kiltalaiset saivat tietoa myös Corona-cup -pelien tuloksista.

5.3 Nettisivut

Kemistikillan kuvagallerian käyttöä jatkettiin. Paparazzit lisäsivät galleriaan kuvia killan tärkeimmistä tapahtumista. Killan internetsivuja hyödynnettiin erityisesti tapahtumailmoittautumisissa.

5.4 Tisle

Vuonna 2015 ilmestyi yhteensä viisi Tisleen numeroa. Keväällä ilmestyivät Tisle 5/2014, Tisle 1/2015 Kondensation sillikselle ja Tisle 2/2015 Muuten-vaan-sillikselle. Syksyllä ilmestyi lisäksi kaksi lehteä, Tisle 3/2015 ja Tisle 4/2015. Lehden toimittamisesta vastasi päätoimittaja Kia Lehti sekä kahdeksan Tisleen toimittajaa. Myös toimituksen ulkopuolisilta henkilöiltä saatiin julkaisuja. Tisle sai myös mainostuloja vuonna 2015. Tisleen painomäärä tiputettiin 75:stä 50:een.

5.5 Sähköpostilistat

Vanhoja sähköpostilistoja päivitettiin.

6 Opintotoimikunta

6.1 Yleistä

Opintotoimikuntaan kuuluivat seuraavat henkilöt vuonna 2015:

Tiia-Mari Rantakylä	Opintovastaava, Opintotoimikunnan puheenjohtaja
Ville Rönkkö	Arkistonhoitaja
Janne Andtsjö	Historiikin päätoimittaja

Tiia-Mari Rantakylä edusti Kemistikiltaa AYY:n Opintoneuvostossa. Opintotoimikunta ei pitänyt kokouksia vuonna 2015.

6.2 Tapahtumat

Opintotoimikunta järjesti 28.10.2015 Vaihtoillan, jossa vaihtoneuvoja ja vaihdossa olleet kertoivat vaihtokokemuksistaan ja yleisistä käytännöistä vaihtoon lähdeittäessä.

6.3 HallOpEd-toiminta

Vuonna 2015 kemistikiltoalaisia toimi HallOpEd:eina seuraavissa elimissä:

Kemian tekniikan akateeminen komitea

Markus Hovi (Varsinainen jäsen)

Reetta Hassinen (Varsinainen jäsen)

Tiia-Mari Rantakylä (Varajäsen)

Kemian tekniikan koulutusneuvosto

Tiia-Mari Rantakylä (Varsinainen jäsen)

Jasmina Aouni (Varajäsen)

Life Science Technologies Programme Committee

Tiia-Mari Rantakylä (Varsinainen jäsen)

Jasmina Aouni (Varajäsen)

Lisäksi Markus Hovi toimi HallOpEd-vastaavana vuonna 2015.

6.4 Historiikkitoimikunta

Historiikkitoimikunnan toiminta oli hiljaista vuonna 2015.