

Toimintakertomus 2019

Kemistikilta ry

Sisällysluettelo

1. Yleistä	4
1.1. Raati	4
1.2. Toimikunnat	4
1.3. Aalto-yliopiston ylioppilaskunta (AYY)	4
2. Yleiseen toimintaan liittyvät asiat	5
2.1. Killan kokoukset	5
2.2. Raha-asiat	5
2.3. Tunnustukset	5
2.4. Sidosryhmät	6
2.5. Oltermanni	6
2.6. Kemistikillan asema Kemian tekniikan korkeakoulun yhdistyskentässä	6
2.7. Jatkuvuustoimikunta	7
3. Sisäasiaintoimikunta	7
3.1. Sisäasiaintoimikunnan jäsenet	7
3.2. Tapahtumat	8
3.3. Kondensatio 128	9
3.4. Kiltahuone	10
3.4.1. Make Kiltis Great Again, MKGA-tiimi	10
3.5. Corona	10
3.6. Komppa-cup	11
3.7. Muut tapahtumat	11
4. Ulkoasiaintoimikunta	12
4.1. Ekskursiot	13
4.2. Liikunta	13
4.3. Neon Rave	14
4.4. KV-toiminta	14
4.5. Yritys- ja case-illat	16
4.6. Oikeanlaista Kemiaa	16
4.7. Haalarinhihat	16
4.8. Kiltahuivit	17
4.7. Ulkosuhteet	17
4.7.1. Kemat Kohtaa	17
4.7.2. NKK	17
4.7.3. TEK	17

4.7.4. SKS	17
4.7.5. PRTK	18
4.8. Tiedotus ja suhdetoiminta	18
4.9. Ulkoexcursio	18
5. Tiedotustoimikunta	19
5.1. Yleistä	19
5.2. Tiedotus	20
5.3. Nettisivut	20
5.4. Tisle	20
5.5. Sähköpostilistat	21
6. Opintotoimikunta	21
6.1 Yleistä	21
6.2 Tapahtumat	21
6.3 HallOpEd-toiminta	22

1. Yleistä

1.1. Raati

Kemistikilta ry:n raadissa toimivat vuonna 2019 seuraavat henkilöt:

Aleksi Heikkinen	Puheenjohtaja
Pekka Perkiö	Rahastonhoitaja, varapuheenjohtaja
Kim Eklund	Opintovastaava
Ville Ukkonen	Tiedottaja-sihteeri
Damla Serper	KV- ja maisterivastaava
Nea Möttönen	Emäntä
Jakke Anttila	Isäntä
Tytti Jämsä	Yrityssuhdevastaava

Raati piti vuoden aikana 36 kokousta.

1.2. Toimikunnat

Vuonna 2019 Kemistikilta ry:n alaisuudessa toimivat seuraavat toimikunnat: sisäasiaintoimikunta, ulkoasiaintoimikunta, tiedotustoimikunta, opintotoimikunta, Kondensatiotoimikunnat 128 ja 129, ansiomerkkitoimikunnat 2018 ja 2019, Neon Rave -toimikunta ja jatkuvuustoimikunta.

1.3. Aalto-yliopiston ylioppilaskunta (AYY)

Vuonna 2019 Kemistikillan hallituskummina toimi AYY:n Opiskelijakeskuksesta ja taiteellisesta toiminnasta vastaava jäsen Marianne Honkasaari. Vuoden aikana Marianne vieraili kerran raadin kokouksessa, osallistui muutamaan killan tapahtumaan, kirjoitti Tisleeseen ja toimitti säännöllisesti AYY:n kuulumisia raadille. Hän liittyi myös Kemistikillan jäseneksi vuoden aikana.

AYY:n edustajistossa Kemistikiltaa edusti varsinaisena jäsenenä Jenna Arponen, Janne-Joonas Tiitinen ja Werner Huhtinen ja varaedustajina Kia Lehti, Riikka Hammar, Tyko Viertiö, Santeri Santikko, Jakke Anttila, Mikko Laine ja Peppi Vilén. Edustajiston jäsenet on valittu vuoden 2017 edustajistovaaleissa kaudelle 2018-2019.

Puheenjohtaja Aleksi Heikkinen edusti Kemistikiltaa AYY:n Neuvostossa.

2. Yleiseen toimintaan liittyvät asiat

2.1. Killan kokoukset

Vuonna 2019 järjestettiin kaksi Kemistikilta ry:n varsinaista kokousta. Keväällä järjestettiin sääntömääräinen vuosikokous, jossa hyväksyttiin vuoden 2019 toimintasuunnitelma ja talousarvio sekä vuoden 2018 toimintakertomus ja tilinpäätös. Vuosikokous myönsi vuoden 2018 raadille vastuuvapauden.

Syksyllä järjestettiin vaalikokous, jossa valittiin Kemistikillalle raati ja toiminnantarkastajat vuodelle 2020.

2.2. Raha-asiat

Kemistikillan talous on hyvällä pohjalla. Vuoden 2019 aikana tulos näkyy selvästi positiivisena, mikä johtuu osin PRTK:n lakkauttamisesta kesällä 2019 - Kemistikilta sai lahjoituksena hieman yli 6000€. Kirjanpidossa käytiin vanhat myyntisaamiset ja ostovelat läpi ja saatettiin killan kirjanpito vastaamaan paremmin todellista tilaa.

Aikaisempien vuosien tapaan korkeakoulu tuki killan toimintaa 4500€. Sopimuksessa määriteltiin yhteistyömuodot killan ja korkeakoulun välillä sekä korkeakoulun uusi tukisumma killalle. Varainhankinta muodostui pääosin jäsenmaksuista ja erilaisista yhteistyösopimuksista. Yritysyhteistyön ohella yhtenä varainhankinnan keinona käytettiin talkootöitä, joita tehtiin muun muassa ChemBio-messuilla. Kemistikillan käteismyynti on vähentynyt vuoden kuluessa MobilePay-palvelun suosion yleistyessä.

2.3. Tunnustukset

Kemistikillan raati myönsi kokouksessaan 4/2019 ansiomerkkitoimikunnan ehdotuksen perusteella 4 hopeista ansiomerkkiä ja 4 kunniamainintaa ja yhden kultaisen ansiomerkin. Ansiomerkkitoimikunnan puheenjohtajana toimi Iiro Perttula sekä jäsenenä Jakke Anttila, Aki Braunschweiler, Iris Hakaste ja Elina Honkanen. Ansiomerkit ja kunniamaininnat jaettiin 128. Kondensatiossa seuraaville henkilöille:

Kultainen ansiomerkki

Artturi Ropponen

Hopeinen ansiomerkki

Jenna Arponen
Mika Asikainen
Meri Pöntynen
Lotta Wallinmaa

Kunniamaininta

Toni Heinilä
Piia Iivonen
Ville Larimo
Peppi Vilén

2.4. Sidosryhmät

Vuonna 2019 Kemistikillan sidosryhmiä olivat Kemian tekniikan ja metallurgian laitos sekä Kemian ja materiaalitieteen laitos, Kemian tekniikan korkeakoulu, AYY, Prosessiteekkarit (PT), Vuorimieskilta (VK), Puunjalostajakilta (PJK), Otaniemen muut erityisasemayhdistykset sekä ruotsinkielinen osakunta Teknologföreningen (TF), Prosessiteknillinen kerho (PrTK), Aalto-yliopiston alumnisuhteet, Polin Kemistiklubin Alumnit ry (KKlubi), Suomalaisten kemistien seura (SKS), Kemiallisteknillinen yhdistys (KTY), Tekniikan akateemiset (TEK), Helsingin yliopiston kemistit (HYK) sekä monet muut kemian alan opiskelijajärjestöt.

2.5. Oltermanni

Vuonna 2019 Kemistikillan Oltermannina toimi Kemian tekniikan korkeakoulun vanhempi yliopiston lehtori Reetta Karinen. Reetta tapasi puheenjohtajaa, vieraili raadin kokouksissa ja toimi tarvittaessa yhteyshenkilönä koulun puolella.

2.6. Kemistikillan asema Kemian tekniikan korkeakoulun yhdistyskentässä

Vuonna 2019 Kemian tekniikan korkeakoulun yhdistyskentässä tapahtui muutos Prosessiteknillisen kerhon (PRTK) lakkautettua toimintansa. PRTK:n lakkautettua toimintansa, sen Ulkoexcursion, Wapun wahtokylvyn sekä yrityssuhteiden ylläpitäminen siirtyi killan hoidettavaksi. Kemistikilta sai tänä vuonna paljon jäseniä myös prosessiteekkari-fukseista ja tupsu-fukseista. Jäseniä tuli myös ulkomailta hakeneista maisterivaiheen opiskelijoista. Kilta tarjosi fuksikasvatuksen maisterivaiheessa aloittaneille opiskelijoille kuten aiemminkin yhdessä muiden CHEM:n kiltojen kanssa sekä tarjosi paikkoja osassa tapahtumistaan Prosessiteekkarien jäsenille.

2.7. Jatkuvuustoimikunta

Kemistikillan jatkuvuustoimikuntaan kuuluivat vuonna 2019 Elina Honkanen (koollekutsuja), Olli Leinonen, Susanne Lindholm, Jukka Lommi, Emmi Määttä ja Eero Sääski. Jatkuvuustoimikunta kokoontui raadin kanssa neljä kertaa, joista kaksi ajoittui keväälle ja kaksi syksylle. Yleisesti tapaamiset keskittyivät tiedon ja kuulumisten vaihtoon jatkuvuustoimikunnan ja raadin välillä, mutta paljon sivuttiin myös killan nykyistä tilaa ja tulevaisuutta.

3. Sisäasiaintoimikunta

3.1. Sisäasiaintoimikunnan jäsenet

Sisäasiaintoimikunnassa toimivat vuonna 2019 seuraavat henkilöt:

Jakke Anttila	Isäntä, sisäasiaintoimikunnan puheenjohtaja
Nea Möttönen	Emäntä
Verna Repka	Apuemäntä
Satu Halinen	Apuemäntä
Helinä Väätäinen	Apuemäntä
Moby Siivonen	Apuemäntä
Ella Rimpilä	Apuemäntä
Riikka Hammar	Apuemäntä
Virpi Saranpää	Apuemäntä
Nina McDougall	Apuemäntä
Ella Ivanoff	Apuemäntä
Anna He	Apuemäntä, kiltahuonevastaava
Emilia Ängeslevä	Apuemäntä, MKGA-tiimi, kiltahuonevastaava
Toni Heinilä	Juomanlaskija, MKGA-tiimi, lukkari
Valtteri Siira	Juomanlaskija
Werner Huhtinen	Juomanlaskija
Sasu Pasanen	Juomanlaskija
Lotta Wallinmaa	Juomanlaskija
Matias Järvilehto	Juomanlaskija
Veikka Wiksten	Juomanlaskija
Otto Joutsiniemi	Juomanlaskija
Jaakko Sääskilahti	Juomanlaskija
Risto Hertzberg	Juomanlaskija
Olli Tunkelo	Juomanlaskija
Peetu Ilola	Juomanlaskija

Janne-Joonas Tiitinen Juomanlaskija	
Piia Iivonen	MKGA-tiimi, kiltahuonevastaava
Iris Hakaste	MKGA-tiimi, kulttuurivastaava
Meri Pöntynen	MKGA-tiimi, kulttuurivastaava
Peppi Vilén	Kondensatio 128 -tirehtööri, kiltahuonevastaava
Jenna Arponen	Kondensatio 128 -tirehtööri
Pekka Perkiö	Lukkari
Wade Välihalo	Lukkari, coronavastaava
Tyko Viertiö	Lukkari
Arttu Saarnisaari	Lukkarin kisälli
Kim Eklund	Lukkarin kisälli
Samu Kivistö	Lukkarin kisälli, coronavastaava
Damla Serper	Wapputirehtööri

Isäntä Jakke Anttila ja emäntä Nea Möttönen edustivat kilttaa AYY:n Isännistössä ja Emännistössä. AYY:n lukkaritoimikunnassa kilttaa edusti Pekka Perkiö.

3.2. Tapahtumat

Sisäasiaintoimikunta järjesti perinteisiä ja uusia tapahtumia, kuten sitsejä, silliksiä ja kulttuuritapahtumia. Vuoden aikana tapahtumia pyrittiin järjestämään tasaisesti ja laadukkaasti. Keväällä suuren työpanoksen vaati Kemiät Kohtaa, joka järjestettiin yhteistyössä Helsingin yliopiston kemistien ja Prosessiteekkarien kanssa.

Vuonna 2019 järjestettiin seuraavat tapahtumat:

Pvm	Tapahtuma	Yhteistyötaho
24.1.	Bile Bileet	Puunjalostajakilta, Vuorimieskilta, Prosessiteekkarit
14.-16.2.	Kemiät Kohtaa	Prosessiteekkarit, Helsingin yliopiston kemistit
23.2.	Kondensatio 128	
24.2.	Kondensatio 128 silliaamiainen	Athene
6.4.	Rotta-sitsit	
24.4.	KotiKeittoKilpailu	
28.4.	Muuten vaan -sillis	
27.7.	Kemistikillan kesäkiva	
5.9.	CHEM-kiva	Prosessiteekkarit, Puunjalostajakilta ja Vuorimieskilta
12.9.	VPK-sitsit	Puunjalostajakilta ja Vuorimieskilta
11.10.	Rapujuhlat	KKlubi

26.10.	Neon Rave	
13.11.	Perinnepeli-iltama	
14.11.	Korkeakoulusitsit	Prosessiteekkarit, Puunjalostajakilta ja Vuorimieskilta
23.11.	Viini ja juusto -ilta + Böle	KKlubi
25.11.	Pakopeli	
14.12.	PiKKujoulut	KKlubi

3.3. Kondensatio 128

Kondensatio 128 -toimikuntaan kuului Kondensatio 128 -tirehtöorien Peppi Vilénin ja Jenna Arposen lisäksi seuraavat henkilöt:

Jakke Anttila
 Tommi Arponen
 Kim Eklund
 Iris Hakaste
 Oona Hanska
 Aleks Heikkinen
 Toni Heinilä
 Risto Herzberg
 Sanna Hirvonen
 Piia Iivonen
 Tytti Jämsä
 Samu Kivistö
 Kia Lehti
 Nea Möttönen
 Kasper Nurmi
 Mikko Näsi
 Pekka Perkiö
 Meri Pöntynen
 Damla Serper
 Valtteri Siira
 Ville Ukkonen
 Amanda Vonk
 Wade Välitalo
 Helinä Väätäinen
 Lotta Wallinmaa
 Emilia Ängeslevä

Vuosijuhlaviikolla järjestettiin vuosijuhlaexcursio Orionille. Vuosijuhlan cocktailtilaisuus järjestettiin Kemian tekniikan talon pääaulassa ja pääjuhla Taitotalolla Pitäjänmäellä. Pääjuhlaan osallistui n. 120 henkilöä. Ohjelmaan kuului mentalisti ja CanCan sekä ansioituneiden kiltalaisten palkitsemista. Jatkot järjestettiin Otakaari 20:ssä. Sunnuntaina Otakaari 20:ssä vietettiin Silliaamiaista.

3.4. Kiltahuone

Kiltahuoneella on ollut päivittäin paljon kävijöitä. Kansainväliset opiskelijat ovat myös käyttäneet kiltahuonetta ahkerasti ja nuorempaa opiskelijapolvea on jalkautunut kiltahuoneelle luentojen välissä. Kahvikuppien ja muiden astioiden tiskaamisesta on jouduttu huomauttamaan killan jäsenistöä useita kertoja pitkin vuotta. Syksyllä kiltahuoneen mikroilla onnistuttiin myös polttamaan leipää, niin että kiltahuone täyttyi savusta ja mikro haisi savulta usean viikon ajan. Palohälytystä ei kuitenkaan saatu aikaan, mikä kyseenalaistaa kiltahuoneen palovaroittimen toimintakyvyn. Raati siivosi kiltahuoneen perusteellisesti kaksi kertaa ja huolehti sen siisteydestä säännöllisesti yhdessä kiltahuonevastaavien kanssa vuoden mittaan. Kiltahuoneelle saatiin uusi kahvinkeitin lahjana vanhoilta killan raadeilta ja se otettiin käyttöön killan uuden Oltermannin, Reetta Karisen, vihkimänä.

3.4.1. Make Kiltis Great Again, MKGA-tiimi

Motivoitunut 5 henkilön tiimi kiltalaisia päätti kunnostaa Kemistikillan kiltahuonetta. Kiltiksen molemmat sohvat vietiin pois, ja tilalle tuli uusi kengätön matoitettu nurkka, jossa on uusi sohva ja fatboy-tuoli, sekä pehmeitä jakkaroituja. Myös kiltiksen vanha pöytä korvattiin uudella, sekä edellisen tietokoneen tilalle hankittiin uusi. Kiltikselle saatiin myös ilmoitusnäyttö, jossa pyörii muun muassa Kemistikillan nettisivut ja kampuksen ruokalistat.

3.5. Corona

Corona on säilyttänyt keskeisen aseman kiltahuoneen ajanvietteenä. Neluricup oli verrattain suosittu ja voittajaksi selviytyivät Samu Kivistö ja Pekka Perkiö (Taloudellinen ylivalta aka Corona). Tänä vuonna peleissä oli mukana erityisen suuri määrä vaihto-opiskelijoita. Toisena olivat Jakke Anttila ja Kim Eklund (Chemistrygang) ja kolmanneksi sijoittuivat Meri Pöntynen ja Iris Hakaste (Skylly & Kharybdis). Coronacup oli edelleen varsin suosittu, osallistujia oli 16 ja pelit pelattiin kahdessa lohossa. Voittajaksi selviytyi Pekka Perkiö, toiseksi sijoittui Jakke Anttila ja kolmannella sijalla oli Aleks Heikkinen. Molempien cuppien finaalipelit pelattiin kiltahuoneella.

3.6. Komppa-cup

Vuoden 2019 Komppa-cup pelattiin loppuun ennen Kondensatiota keväällä 2019. Voittajiksi selvisivät Mika Asikanen ja Tyko Viertiö joukkueellaan "Beliebers". Komppa-cup vuosimallia 2020 polkaistiin jälleen käyntiin ennen vuodenvaihdetta. Cupin joukkueet jaettiin kahteen lohkoon. Turnaus on määrä pelata loppuun ennen 129. Kondensatiota (22.2.2020).

3.7. Muut tapahtumat

Muita Sisäasiaintoimikunnan yksinomaan järjestämiä tapahtumia olivat Rotta-sitsit, Muuten vaan -sillis, KotiKeittoKilpailu, Kemistikillan kesäkiva, Rapujuhlat, Viini ja juusto -ilta + Böle ja PiKKujoulut.

Rotta-sitsit järjestettiin 6.4. ja erikoisen teeman ja halvan hinnan vuoksi sai hyvin osallistujia. Myös kansainväliset opiskelijat olivat hyvin edustettuina osallistujissa.

Wapputapahtumiin eli Muuten vaan -sillikselle ja KotiKeittoKilpailuun osallistui odotetusti runsaasti osallistujia ja tarjoilut olivat asiaankuuluvia. Tapahtumat olivat pidettyjä ja kiitosta saatiin jälleen kerran aktiivisesta tarjonnasta Wapun aikaan. Päätimme järjestää viime vuonna aloitetun KotiKeittoKilpailun uudelleen, ja tapahtuma oli vähintään yhtä suosittu kuin edellisenä vuonna.

Kemistikillan kesäkiva järjestettiin 27.7., jossa kiltalaisia kokoontui kesänvietoiltaan Otaniemeen grillaamaan ja illalla saunomaan. Tapahtuman osallistujamäärä hieman kärsi erittäin lämpimän sään vuoksi, mutta oli muuten onnistunut.

Rapujuhlat järjestettiin 11.10. ja se täytti taas toiveet puolivuotisjuhlista ja raputeemaisista juhlista. Kävijöitä oli runsaasti ja tapahtumaa keuhuttiin onnistuneeksi.

Viini ja juusto -ilta järjestettiin 23.11. ja tapahtumaan laitettiin myös alumnikiintiö ja sitä mainostettiin KKLubille. Alumneja ei kuitenkaan ihan hirveästi lopulta päässyt paikalle, mutta tapahtuma sai kiltalaisista hyvin osallistujia. Tapahtuma oli erittäin onnistunut ja osallistujilta tuli paljon kiitosta. Illan jatkoina järjestettiin muutaman vuoden tauon jälkeen Kemistikillan perinteinen juomapeli-ilta Böle.

Perinteiset PiKKujoulut järjestettiin 14.12. ja ilmoittautuminen täyttyi jälleen kerran nopeasti. Ruokaa oli riittävästi ja kaikille riitti glögiä sekä puuroa. Tapahtumassa toteutettiin perinteisiä ohjelmanumeroita, kuten joulupukin lahjananto sekä isäntien luumumarmeladin syöntikilpailu.

4. Ulkoasiaintoimikunta

Ulkoasiaintoimikunnassa vuonna 2019 toimivat seuraavat henkilöt:

Tytti Jämsä	Yrityssuhdevastaava, ulkoasiaintoimikunnan puheenjohtaja
Damla Serper	KV- ja maisterivastaava
Wade Väitalo	Yrityssuhdekeskustaja
Santeri Kuokka	Yrityssuhdekeskustaja
Hanna Kääriäinen	Yrityssuhdekeskustaja
Lauri Väisänen	Yrityssuhdekeskustaja
Lotta Wallinmaa	TEK-yhdyshenkilö
Veera Petäjäniemi	Liikuntavastaava
Lotta Wallinmaa	Neon Rave –toimikunnan puheenjohtaja

AYY:n yrityssuhdetoimikunnassa Kemistikiltaa edusti Tytti Jämsä. KV-toimikunnassa kiltaa edusti Damla Serper ja AYY:n liikuntatoimikunnassa Veera Petäjäniemi. Killan tiedottajasihteeri Ville Ukkonen edusti Kemistikiltaa Polin KemistiKlubin Alumnit ry:n hallituksessa.

Vuonna 2019 yhteistyö Otaniemen kiltojen, Kemistikillan sisarkiltojen sekä muiden kemian alan opiskelijajärjestöjen ja yhteistyötahojen kanssa toimi sujuvasti. Kilta oli edustettuna ympäri Suomea eri yhdistysten vuosijuhlissa. Vastaavasti varsinkin sisarkiltojen edustajia nähtiin muun muassa Kemiät Kohtaa -tapahtumassa ja vuosijuhla Kondensatio 128:ssa. Kemian tekniikan korkeakoulun opiskelijajärjestöjen kesken yhteistyötä kehitettiin erityisesti viestinnän aktiivisuutta painottaen. Pääsääntöisenä työkaluna toimivat mobiiliviestinnän palvelut, jotka mahdollistivat tehokkaan yhteydenoton eri järjestöjen edustajiin.

Ulkoasiaintoimikunnan järjestämät tapahtumat vuonna 2019:

Päivämäärä	Tapahtuma	Yhteistyötaho
14.2.2019	Sauna-ilta puheenvuoro	Suomalaisten Kemistien Seura
15.2.2019	Kemiät Kohtaa ekskursiot	Neste, Kemira
15.2.2019	Kemiät Kohtaa caset	Pöyry, Nornickel, Algol Chemicals
16.2.2019	Kemiät Kohtaa sillis	TEK
22.2.2019	Vuosijuhlaviikon ekskursion	Orion
26.3.2019	Case-ilta	Neste engineering solutions
02.4.2019	Yritysilta	Helsinki Think Company Fazer, Kemianteollisuus ry
30.4.2019	Wapun waahtokylpy	Sweco, Höyrytys oy

23.-26.9.2019	Kotimaan Pitkä ekskursio	Valmet, Outokumpu, Tornion panimo, CABB chemicals, Kyrö Distillery Company, Chemigate, Chemion, Prosessikilta 1.-
30.11.2019	Hyvinvointikilpailu	Fazer, Kiilto
11.11.2019	Ekskursio	Neste, Borealis, Prosessiteekkarit
11.11.2019	Oikeanlaista Kemiaa	Suomalaisten kemistien seura Kemiallisteknillinen yhdistys Helsingin yliopiston kemistit ry Prosessiteekkarit ry

4.1. Ekskursiot

Vuoden aikana järjestettiin Kemat Kohtaa-tapahtumaan ekskursiot 15.2.2019 Nesteelle ja Kemiralle Espooseen, vuosijuhlaviikon ekskursio 22.2.2019 Orionin tuotantolaitokselle Mankkaalle, 11.11.2019 Nesteelle Kilpilahteen sekä Kotimaan pitkä ekskursio (KP) 23.-26.9.2019. Yritysvierailuihin osallistui toivottu määrä ihmisiä. Ekskursiot olivat KP:ää lukuun ottamatta jäsenille ilmaisia. Bussikyypeistä koituneet kustannukset katettiin sponsorituloilla. Muita kustannuksia syntyi KP:n kohdalla majoituksesta sekä aamiaistarjoilusta, minkä takia tapahtumaa ei voitu järjestää jäsenille maksuttomana.

Kotimaan pitkällä excursiolla vierailtiin Jyväskylässä Valmetilla, Kemissä ja Torniossa Outokummulla, Torniossa Tornion panimolla, Kokkolassa CABB chemicalsilla, Isokyrössä Kyrö Distillery Companylla, Lapualla Chemigatella, Ylöjärvellä Chemionilla. Ensimmäisenä ja toisena iltana yhteistä ohjelmaa järjesti Oulun yliopiston Prosessikilta. Matkalla majoituttiin Oulussa Teekkaritalolla sekä Isokyrössä Kalliojärven Majoissa.

4.2. Liikunta

Kiltalaisia osallistui Kemian tekniikan korkeakoulun yhteisten CHEM-urheilujoukkueiden toimintaan. Yhteisiä liikuntatunteja oli lähes viikoittain luentokausien aikana. Hyvinvointikilpailu järjestettiin tänä vuonna marraskuussa ja sen puitteissa kiltalaisia pyrittiin innostamaan terveellisempään elämään. Fazer sponsoroit tapahtumaan muroja ja Kiilto lahjoitti kisan voittajille tuotepaketit. Tapahtuman yhteydessä järjestettiin myös jousiammuntakokeilu Jousiammuntaseura Robin Hood:in tiloissa. Kisaan ilmoittautui joukkueita kiitettävä määrä.

4.3. Neon Rave

Vuonna 2019 kilta jatkoi Neon Raven nykyistä kaavaa järjestämällä tapahtuman Smökissä. Lotta Wallinmaa toimi Neon Rave -tirehtöörinä. Bileiden elektroniseen musiikkiskaalaan sopivasti ne järjestettiin tänä vuonna Chapel of Rave -teemalla. Tapahtuma oli tällä kertaa syksyllä lokakuun lopussa 1. periodin viimeisenä lauantaina 26.10 Koneinsinöörikillan järjestäessä syysnaamiaisensa vuorostaan perjantaina. Ulkonarikat ja aidat jaettiin myös tänä vuonna Koneinsinöörikillan kanssa. Tapahtuman budjetti pidettiin samana kuin viime vuonna ja tuloja arvioitiin tulevan hieman enemmän. Bileet onnistuivat loistavasti, sillä ne myytiin loppuun, artistikattaus oli laaja ja onnistunut ja bileiden koristelut valoineen olivat teemaan sopivat ja tunnelmalliset. Kävijämäärä oli noin 600 henkeä. Bileiden monipuolisesta elektronisesta musiikkikattauksesta vastasi Aalto DJ:n Viola Palolahti, joka järjesti DJ-kilpailun ja vastasi artistikattauksesta.

4.4. KV-toiminta

Kemistikillan kansainvälistä toimintaa kehitettiin jälleen tiiviinä yhteistyönä yhdessä Puunjalostajakillan, Prosessiteekkareiden ja Vuorimieskillan kanssa. Joidenkin tapahtumien järjestämisen kohdalla pyrittiin myös entistä enemmän tekemään yhteistyötä Prosessiteekkareiden fuksitoiminnan kanssa. Keväällä CHEMiin saapui n. 20 vaihto-opiskelijaa. Syksyllä Kemistikilta vastaanotti 21 maisteriohjelman opiskelijaa Biotechnology, Chemical and Process Engineering ja Chemistry pääaineisiin. Lisäksi Kemistikilta vastasi CHEM:iin saapuvista 58 vaihto-oppilaasta yhdessä muiden kiltojen kanssa. CHEM:illä oli keväällä 6 ja syksyllä 26 kansainvälistä(kv) tutoria, jotka olivat mukana opiskelijoiden vastaanotossa. Korkeakoulu jatkoi kv-tuutoroinnista maksamista 200 €/lukukausi, niille tuutoreille, jotka osallistuivat vaadittaviin koulutuksiin ja osallistuivat aktiivisesti kv-tuutorointiin.

Killan toimihenkilöinä, International helper -virassa toimivat seuraavat henkilöt:

Adel Assad

Karim Bassily

Anna He

Karri Heikkilä

Riku Holopainen

Felix Kornemann

Ville Lindström

Mikko Näsi

Jasmiina Palo

Erkka Pehto

Nella Peippo

Janne Ritola

Arttu Saarnisaari

Linda Sederholm
Heidi Vehviläinen
Niko Virkki

Uusille maisteriopiskelijoille tehtiin tänäkin vuonna CHEM Guild guide, jossa kerrottiin teekkarikulttuurista, tapahtumista ja esiteltiin CHEMin killat. Englanninkielinen viikkotiedote lähetettiin viikoittain chem-international-listalle. Kemistikillan toiminnassa ja tiedotuksessa on keskitytty erityisesti kv-opiskelijoiden huomioimiseen ja tavoitteena on ollut luoda vastaanottava ja ystävällinen asenneilmapiiri. Myös ekskursion ja muut killan tapahtumat (esimerkiksi sitsit) on pyritty toteuttamaan ainakin osittain englanniksi ja mahdollisimman pienen kynnyksen tapahtumiksi. Näissä asioissa on jatkettu edellisenä vuonna aloitettua hyvää linjaa, ja saatu palaute kv-opiskelijoilta on ollut hyvää. Myös killan viralliset kokoukset on voitu tarvittaessa järjestää englanniksi yhdessä suomen kanssa. Killan virallisista kokouksista tiedottaminen on tapahtunut niin suomeksi kuin englanniksikin.

Tänä vuonna korkeakoulun jakama kv-tuen määrä pysyi edelleen 500 eurossa per kilta, johon se vuonna 2016 nostettiin. Korkeakoulu kuitenkin nosti yleistä korkeakoulutukea 1000 eurolla 400 euroon. Kemiantelektiikan korkeakoulun erityisasemayhdistykset päättivätkin yhdessä tänä vuonna käyttää 750 €/yhdistys kv-toimintaan, sillä viime vuonna oli huomattu ettei pienempi määrä ole ollut riittävä kv-toiminnan kasvaessa maisterivaiheen uusien opiskelijoiden ja vaihtoopiskelijoiden määrän kanssa. Board of European Students of Technology (BEST Helsinki) tuki kv-toimintaa varaamalla ja kustantamalla tilan syksyn CHEM welcome evening -tapahtumaan.

Keväällä kansainvälisille opiskelijoille järjestettiin 3.1. Welcome Evening Otarannan kerhotilassa, 7.1. Kemistikillan kiltishengailu, 9.1. Elokuvailta Kinopolilla, 17.1. CHEM international practise sitsit Otakaari 20 yläkerrassa, CHEM tutorrekrytapahtuma Ossinkulmalla 25.2., 13.3. CHEM food around the world-niminen tapahtuma Otarannan kerhotilassa, jonka ideana oli tutustua muiden maiden ja suomalaisen ruokakulttuuriin (paikan päällä oli kv-opiskelijoiden ja kv-vastaavien valmistamia eri maiden ruokia), CHEM tutor training and sauna evening 15.4. Ossinsaunalla.

Syksyllä järjestettiin Tutor Oath -niminen, eli toisin sanoen Tutorien vala -niminen tapahtuma 30.8. yhdessä PT:n fuksivastaavien kanssa sekä kv- että suomitutoreille Rantasaunalla, 31.8. järjestettiin Kickstart event eli varaslähtö uusille opiskelijoille Gorsussa, CHEM welcome evening järjestettiin 2.9. Otakaari 20 yläkerrassa, CHEM international practise sitsit 18.9. Otakaari 20 yläkerrassa, Finnish Culture Evening (jossa tutustutettiin uusia opiskelijoita suomalaisen kulttuuriin, historiaan, ruokaan, käytökseen, kieleen jne. ja tietysti saunottiin vihtojen kera) järjestettiin Ossinsaunalla 8.10., Prosessin optimointi eli haalarigaala ja rastikiertely järjestettiin 16.10. yhdessä PT:n fuksivastaavien kanssa sekä suomalaisille fukseille että kv-opiskelijoille, tapahtuman lopputilana toimi Rantasauna, Food around the world järjestettiin myös syksyllä

Otarannan kerhotilassa 12.11. ja International movie night 17.11. CHEM Xmas party and farewell sauna järjestettiin Ossinsaunalla 7.12. Lisäksi tutoreille pidettiin kiitosilta Otarannan kerhotilassa 13.12.

Kv-toiminnasta viestintää jatkettiin viime vuonna perustetuilla some-kanavilla, Instagramissa nimellä chem international ja Facebookissa Aalto CHEM International Students Community. Näiden kanavien tarkoituksena on parantaa CHEMin kv-toiminnan näkyvyyttä kaikille CHEMin opiskelijoille. Lisäksi kv-toiminnan sisäistä viestintää on jatkettu Telegramissa useilla eri kanavilla.

Erityisesti syksyn aikana vaihto- ja maisteriopiskelijoiden osallistuminen tapahtumiin ja killan toimintaan on ollut erittäin aktiivista ja tapahtumat ovat saaneet paljon kehuja ja kiitoksia. Suomalaisia maisterifukseja on saatu kiinnostumaan enemmän killan toiminnasta johtaen siihen, että yhä useampi toimii Kemistikillan toimihenkilövirassa vuonna 2019. Lisäksi vuonna 2019 killan kv-vastaavan pestissä toimi ensimmäistä kertaa kansainvälinen opiskelija.

4.5. Yritys- ja case-illat

Maaliskuussa järjestimme case-illan yhteistyössä Neste engineering solutions:in kanssa. Illan aikana ratkoimme yrityksen luomia tapauksia, jotka liittyivät erillaisiin tilannekohtaisiin ongelmiin. Tilasta ja ruokatarjoilusta koituneet kustannukset katettiin sponsorituloilla.

Huhtikuussa järjestimme yritysillan yhteistyössä Helsinki Think Companyn kanssa heidän Meilahden tiloissaan. Helsinki Think Company hoiti tapahtuman ruokatarjoilun. Illassa oli puhujat Fazerilta puhumassa tuotekehityksestä sekä Kemianteollisuus ry:ltä kertomassa kemianteollisuuden tulevaisuudesta sekä alan yrityksistä yleisesti.

4.6. Oikeanlaista Kemiaa

Marraskuussa järjestimme keilausillan yhdessä Suomalaisten Kemistien Seuran (SKS), Kemiallisteknillinen yhdistyksen (KTY), Helsingin yliopiston kemistien ja Prosessiteekkareiden kanssa. Tapahtumassa keilasimme Tapiolan keilahallissa, jonka kustannukset SKS ja KTY hoitivat. Ilta jatkui Ossinsaunalla illanvietolla, jonka kulut jaettiin Prosessiteekkareiden kanssa puoliksi. Kemistikillan osuus katettiin sponsorituloilla.

4.7. Haalarinhihat

Vuonna 2016 killalle tilattujen kemistinpunaisten haalarien irtohihojen myyntiä jatkettiin. Hihat ovat menneet hyvin kaupaksi ja niitä ei ole enää paljon jäljellä.

4.8. Kiltahuivit

Viime vuonna tilattuja kiltahuiveja myyntiin edelleen 10 euron hintaan. Huivit ovat säilyttäneet suosionsa. Huivit ovat punaiset valkoisin kuvioin, jossa Kemistikillan logo oli edustettuna. Huiveja tilattiin alunperin 100 kpl ja niitä on jäljellä enää muutama kymmen.

4.7. Ulkosuhteet

4.7.1. Kemat Kohtaa

Kilta järjesti tänä vuonna kymmenettä juhlavuottaan viettävän Kemat kohtaa -tapahtuman Otaniemessä 14. - 16.2.2019. Tapahtuman ideana on koota kaikki Suomen kemian ja kemian tekniikan alan opiskelijat yhteen yritystapahtumien sekä satsien ja silliksen merkeissä. Tapahtuma alkoi torstaina 14.2. saunailalla, jossa mukana alustamassa oli Suomalaisten Kemistien Seura (SKS). Ulkopaikkakuntalaisia saapui paikalle pitkin torstaita. Vain osalle ulkopaikkakuntalaisista pystyttiin tarjoamaan majoitus vierasmajoista. Turun Yliopiston Kemistit (TYKry) saapuivat paikalle kaminalla varustetun puolijoukkueteltan kanssa ja yöpyivät kahtena yönä Miinusmaalla, jonne killan raati oli käynyt kaivamassa paikan teltalle lumihankeen. Teltassa yöpymisen oli enemmän tai vähemmän onnistunut, mutta ilman suurempia vahinkoja selvittiin. Tapahtuman pääpäivä perjantai 15.2. alkoi ekskursioilla Nesteelle ja Kemiralle Espooseen ja sai jatkoa Nornickelin ja Pöyryn case-luennoilla Kemian tekniikan korkeakoululla. Ilta huipentui Smökissä järjestetyillä sitseillä, jotka Kemian tekniikan korkeakoulun uusi dekaani Kristiina Kruus kävi avaamassa puheellaan. Lauantaina päästiin nauttimaan silliaamiaisesta, joka oli järjestetty yhteistyössä Helsingin Yliopiston Kemistien (HYK) kanssa. Killalle harmaita hiuksia tuotti HYKin avaamat juomalavat, sillä kaikki juomat jouduttiin kuljettamaan takaisin varastolle yksittäisinä kasseissa ja jätesäkeissä, koska kaikki lavat oli heitetty HYKin toimesta roskiin.

4.7.2. NKK

Tänä vuonna NKK eli Nordisk Kemiteknolog Konferens oli tarkoitus järjestää Tukholmassa KTH:lla. Tapahtuman ajankohta vaihtui alkusyksystä joulukuulle ja lopulta tapahtuma kuitenkin peruuntui huonon osallistujamäärän vuoksi.

4.7.3. TEK

Kemistikillan TEK-yhdyshenkilö Lotta Wallinmaa huolehti killan ja Tekniikan akateemisten yhteydenpidosta. Yhteisiä tapahtumia TEK:n kanssa ei kuitenkaan järjestetty vuonna 2019, mutta TEK osallistui Kemat kohtaa -silliksen sponsorointiin.

4.7.4. SKS

Suomalaisten Kemistien Seuran kanssa jatkettiin yhteistyötä kuten useimpina aikaisempina vuosinakin. SKS juhlisti vuoden aikana 100-vuotista taivaltaan Kemia 100 -juhlavuoden

merkeissä. Kilta osallistui talkootöinä Chembio-messujen järjestämiseen 27.3. ja 28.3. Kilta osallistui myös SKS:n kutsumana Runfest -tapahtumaan 29.8. Oikeanlaista kemiaa -tapahtuma järjestettiin myös tänä vuonna yhteistyössä SKS:n ja Kemiallisteknillisen seuran (KTY) kanssa 11.11.

4.7.5. PRTK

Prosessiteknillinen kerho lakkautti toimintansa vuonna 2019. PRTK:n perinteistä ja järjestettävistä tapahtumista Ulkoexcursio ja Wapun waahtokylpy sekä hyvät yrityssuhteet erityisesti alan insinööritoimistoihin siirtyivät killan hoidettaviksi. Ulkoexcursio toimikunta käynnisti toimintansa alkukesästä 2019.

4.8. Tiedotus ja suhdetoiminta

Vuonna 2019 yritysten ja muiden tukijoiden kanssa tehtiin yhteistyötä lisäksi Kondensatio 128:ssa, kiltahuonesponsorin sekä teltan muodossa. DuPontin tarjoama, Kiltahuoneen tarpeisiin ohjautuva, sponsori mahdollisti ilmaisen kahvin, teen, maidon ja makeutusaineiden tarjoamisen killan jäsenille. Tulevaisuudessa mahdollista kiltahuonesponsorina kannattaa käyttää myös muiden kiltahuoneen hyödykkeiden hankintaan kuten uuteen Coronapöytään tai toimiviin peliohjaimiin. Nesteen kanssa sovittiin Kondensatio 129 tukemisesta.

Suhdetoiminnasta viestittiin kiltalehti Tisleessä, killan sähköpostilistalla sekä sosiaalisen median kanavilla.

Kohde

Kondensatio 128
Kiltahuone
Teltaa

Tukijat

Norilsk Nickel, KTY, SKS, Kemianteollisuus ry
DuPont Industrial Biosciences
Neste

4.9. Ulkoexcursio

Ulkoexcursiotirehtöörin pesti laitettiin hakuun 11.3. ja Pekka Perkiö valittiin Ulkoexcursiotirehtööriksi 15.5. raadin kokouksessa 20/2019. Killan jäsenille ja muille PRTK:n perinnöstä kiinnostuneille pidettiin 28.5. kokous Kemian tekniikan korkeakoululla, jossa päätettiin excukohteeksi Japani. Samalla valittiin toimikunta ulkoexcursiotirehtöörin johdettavaksi. Osallistujakatto asetettiin 20 henkilöön ja varsinainen ilmoittautuminen aukesi 1.6.2019 täyttyen samana päivänä. Ennakoilmoittautuminen oli auki 28.5. kokouksesta alkaen.

Toimikunta kokoontui 8 kertaa vuoden 2019 kuluessa, tapaamisten aikana mm. varattiin excursion majoitukset sekä lennot. Reitiksi päätettiin Tokio - Nagano - Kanazawa - Kioto - Osaka. Lisäksi

jokainen toimikunnan jäsen on käyttänyt huomattavan määrän aikaa matkan excursiokohteiden järjestämiseen ja muihin matkan yksityiskohtiin.

Matkalaisille järjestettiin syksyllä yksi yhteinen infotilaisuus 1.10.2019, jossa käytiin läpi toimikunnan siihen astiset suunnitelmat sekä oli mahdollisuus esittää toiveita, huolia ja kritiikkiä. Kaikille matkaan lähtijöille tuli vuoden mittaan maksettavaksi ensimmäiset 1000€, loput maksut jätettiin vuodelle 2020. Kaikkien matkaan lähtijöiden kesken tehtiin kolmet talkoot: European Big Data Value Forum, Alumnipäivä yhteistyössä Prosessiteekkarit ry:n kanssa Kemian tekniikan korkeakoululla sekä Aalto Talent Expo -tapahtumassa Otahallilla.

Toimikuntaan kuuluivat seuraavat henkilöt:

Pekka Perkiö	Ulkoexcursiotirehtööri
Hanna Kääriäinen	
Lotta Wallinmaa	
Peetu Ilola	
Valtteri Siira	
Wade Väälitalo	

5. Tiedotustoimikunta

5.1. Yleistä

Vuonna 2019 tiedotustoimikuntaan kuuluivat seuraavat jäsenet:

Ville Ukkonen	Tiedottaja-sihtööri, puheenjohtaja
Wade Väälitalo	Tisleen päätoimittaja, WWW-vastaava
Kim Eklund	Tisleen toimittaja
Meri Pöntynen	Tisleen toimittaja
Mika Asikainen	Tisleen toimittaja
Nea Férin	Tisleen toimittaja, Ulkomaan kirjeenvaihtaja
Peppi Vilén	Tisleen toimittaja
Piia Iivonen	Tisleen toimittaja
Werner Huhtinen	Tisleen toimittaja
Aleksi Harlin	Ulkomaan kirjeenvaihtaja
Alexander Lindholm	Ulkomaan kirjeenvaihtaja
Damla Serper	Ulkomaan kirjeenvaihtaja
Jenna Arponen	Ulkomaan kirjeenvaihtaja, WWW-vastaava
Santeri Kuokka	Ulkomaan kirjeenvaihtaja
Helinä Väättäinen	Paparazzi

Tiedottaja-sihtööri Ville Ukkonen edusti Kemistikiltaa AYY:n viestintävastaavien toimikunnassa (VTMK). Tiedotustoimikunta ei järjestänyt tapahtumia vuonna 2019.

5.2. Tiedotus

Kemistikillan tiedottaja-sihtööri vastasi killan pääasiallisesta tiedotuksesta. Tärkeimpänä tiedotusmuotona oli viikoittainen kk-info -sähköpostilistan kautta julkaistu sähköpostitiedote, joka lisättiin myös killan internetsivuille ja kiltahuoneen tiedotusnäytölle. Tiedotteissa painotettiin selkeää ja helppolukuista järjestystä, sekä kaiken ulkomaisia opiskelijoita koskevan tiedon tarjoamista englanniksi suomenkielisen tekstin lisäksi. Tiedotteisiin koottiin killan omien tiedotteiden lisäksi tärkeimpiä AYY:n tapahtumia, sekä muiden yhdistysten tärkeitä ilmoituksia. Kansainvälisten opiskelijoiden tiedotusta jatkettiin myös Kemian tekniikan korkeakoulun kiltujen ja yhdistysten yhteisellä kansainvälisellä viikkotiedotteella, joka ilmestyi englanninkielellä.

Kemistikillan Facebook-tiliä käytettiin erityisesti tapahtumasivujen luomisessa. Kemistikillan Facebook-ryhmää käytettiin tiedotteiden, tapahtumien, ja muiden kiltalaisia koskevien asioiden levittämiseen. Ryhmän ylläpitäjänä toimi koko raati.

Killan Instagramia hallinnoi myös koko raati, ja sitä käytettiin tiedotuksen lisäksi mm. Kondensation sponsorien mainostukseen sopimuksien mukaisesti.

5.3. Nettisivut

Kemistikillan kuvagallerian käyttöä jatkettiin. Kuvagalleriaan lisättiin kuvia kaikista killan tärkeimmistä tapahtumista. Killan internetsivuja hyödynnettiin erityisesti tapahtumailmoittautumisissa. Nettisivujen sisältöä päivitettiin yleisesti ajan tasalle.

5.4. Tisle

Vuonna 2019 ilmestyi yhteensä neljä Tisleen numeroa. Keväällä ilmestyivät Tein-Itse-ja-Säästin-Tisle (1/2019) ja Ilmainen-Wappu-Tisle 2/2019. Syksyllä ilmestyi lisäksi kaksi lehteä, Kullanrapea Kalapala-Tisle (3/2019) ja NüüttiTisle (4/2019). Lehden toimittamisesta vastasi päätoimittaja Wade Välitalo sekä 12 Tisleen toimittajaa, joista kuusi olivat ulkomaan kirjeenvaihtajia. Myös toimituksen ulkopuolisilta henkilöiltä saatiin juttuja lehteen, kuten Kotimaan pitkistä kertova juttu. Kondensation silliksellä julkaistu Tisle sisälsi myös muutamia mainoksia, joista kiltä sai mainostuloja.

5.5. Sähköpostilistat

Vuonna 2019 käytettiin samoja sähköpostilistoja kuin aikaisemminkin.

6. Opintotoimikunta

6.1 Yleistä

Opintotoimikunnassa vuonna 2019 toimivat seuraavat henkilöt:

Kim Eklund	Opintovastaava, opintotoimikunnan puheenjohtaja
Elli Pulkkinen	LST-vastaava, HallOpEd
Iida Haavisto	HallOpEd
Janika Hart	HallOpEd (, myös Prosessiteekkareiden opintovastaava)
Aleksi Heikkinen	HallOpEd (, myös CHEM HallOpEd-vastaava)
Juhani Rahikka	HallOpEd

AYY:n Opintoneuvostossa Kemistikiltaa edusti Kim Eklund. Vuoden suurimpia teemoja opintoneuvostossa olivat AllWell -kyselyn tulokset, HallOpEd-toiminnan houkuttelevuus, sekä Aallon tutkintosäännön yhtenäistäminen, etenkin periodien määrän ja opintopistekoon osalta. Aallon strategian uudistuminen oli vahvana teemana koko vuoden läpi. Lisäksi vuoden teemoihin lukeutuivat keskustelu kemian opetuksen houkuttelevuudesta, sekä opetussuunnitelmatyö muutokset kaudelle 2020-2022. Yhteistyö opintoasioissa korkeakoulun muiden kiltojen ja yhdistyksen kanssa oli tiivistä vuoden aikana. Maisteripääainesana järjestettiin myös tänä vuonna yhteistyössä muiden kiltojen ja yhdistyksen kanssa. CHEM:in opintovastaavat tapasivat säännöllisesti vuoden aikana keskenään sekä HallOpEd:ien kesken.

6.2 Tapahtumat

Opintovastaava järjesti itse LaTeX-työpajan 28.10.2019, Diplomityösaunan 26.11.2019 ja Maisteripääainesanaun 4.12.2019 yhdessä Kemian tekniikan korkeakoulun muiden erityisasemayhdistysten kanssa. LaTeX-työpaja järjestettiin KE3-luokkahuoneessa Kemian tekniikan päärakennuksessa, diplomityösauna järjestettiin Ossinsaunalla ja Maisteripääainesana Otarannan kattosaunalla.

Diplomityösaunassa kokemuksistaan kertomassa paikalla olivat valmistuneet kiltalaiset Ville Larimo, Janne-Joonas Tiitinen, Tyko Viertiö ja Emilia Ängeslevä. Paikalle saapui reilu kymmenen opiskelijaa ja tilaisuudessa oli ruokatarjoilu. Diplomityösauna järjestettiin nyt kolmatta kertaa ja tänä vuonna suuremmassa roolissa olivat diplomityönsä tehneiden kiltalaisten kokemukset ja

esitykset. Syksy oli hyvä aika järjestää tapahtuma, tosin ensi vuodelle voisi harkita sen järjestämistä korkeakoulun tiloissa suoraan koulupäivän jälkeen, jolloin tavoitettaisiin vielä suurempi määrä osallistujia.

Maisteripääainesaunassa jokaiselta korkeakoulun maisterilinjalta oli paikalla opiskelija esittelemässä pääainettaan. Kiltalaisista esittelijöinä toimivat Jakke Anttila, Jenna Arponen, Tarmo Nieminen, Pekka Perkiö ja Lotta Wallinmaa, joiden lisäksi paikalla oli myös edustajia muista killoista. Maisteripääainesaunaan osallistui noin kaksikymmentä opiskelijaa ja tilaisuudessa oli ruokatarjoilu.

6.3 HallOpEd-toiminta

Kemistikillan jäsenistä kuusi toimi hallinnon opiskelijaedustajina vuonna 2019. Edustustehtävät oli jaettu seuraavasti:

Kemian tekniikan koulutusneuvosto

Kim Eklund	varsinainen jäsen
Janika Hart	varsinainen jäsen
Iida Haavisto	varajäsen
Aleksi Heikkinen	varajäsen
Juhani Rahikka	varajäsen

Kemian tekniikan akateeminen komitea

Iida Haavisto	varsinainen jäsen
Janika Hart	varsinainen jäsen
Kim Eklund	varajäsen
Juhani Rahikka	varajäsen

Kemian tekniikan korkeakoulun johtoryhmä

Kim Eklund	varajäsen
------------	-----------

Kemian tekniikan korkeakoulun laaturyhmä

Kim Eklund	varsinainen jäsen
Janika Hart	varajäsen

Kemian tekniikan ja metallurgian laitoksen johtoryhmä

Aleksi Heikkinen	varsinainen jäsen
------------------	-------------------

Kemian ja materiaalitieteen laitoksen johtoryhmä

Kim Eklund	varsinainen jäsen
------------	-------------------

Biotuotteiden ja biotekniikan laitoksen johtoryhmä

Kim Eklund

varajäsen

Life Science Technologies -koulutusneuvosto

Elli Pulkkinen

varsinainen jäsen

Kim Eklund

varajäsen

Kemian tekniikan korkeakoulussa HallOpEd-toimintaa johti Aleksi Heikkinen. CHEM HallOpEdit tapasivat aktiivisesti virallisesti ja epävirallisesti vuoden aikana. Informaation kulku opintovastaavien ja muiden HallOpEdien välillä sujui jouhevasti mm. tapaamisten ja Telegram-ryhmän kautta. Opintovastaava tapasi myös yhdessä puheenjohtajan sekä muiden Kemian tekniikan korkeakoulun erityisasemayhdistysten edustajien kanssa korkeakoulun dekaania vuoden aikana kolme kertaa. Tapaamisissa keskusteltiin kiltoja ja yhdistystä sekä korkeakoulua koskevista ajankohtaisista aiheista. Lisäksi opintovastaavat kokoustivat korkeakoulun teknisten palveluiden päällikön Jaana Richin kanssa kiltojen ja korkeakouluyhdistyksen sekä opiskelijoiden ylipäänsä käytössä olevista tiloista.