



PUUNJALOSTAJAKILTA RY
TRÄDFÖRÄDLARGILLET RF
Vuorimiehentie 1, 02150 Espoo
PL: 16300, 00076 AALTO

Puunjalostajakilta Ry:n toimintakertomus 2022

Sisällysluettelo

1. Yleistä	1
1.1. Yleiskatsaus (puheenjohtaja Helena Sivula)	1
2. Myönnetyt ansiomerkit ja stipendit	2
3. Opintoasiat (opintovastaava Ilmari Hieta)	2
4. Tiedotustoiminta (tiedottaja Virva Brax)	3
5. Kiltalehti Juopuu (päätoimittaja Reetta Penttinen)	3
6. Kansainvälisyys- ja maisteriasiat (kansainvälisyys- ja maisterivastaava Hanno Mikkola)	4
6.1. CHEM-kv	4
6.2. CHEM kansainväliset tapahtumat	5
6.3. CHEM-kv järjestämät tapahtumat vuonna 2022	7
7. Virkistystoiminta (emäntä Nelli Kaskirinne & isäntä Viti Hirvenoja)	8
7.1. Vuoden 2022 virkistystoiminta	9
8. Urheilutoiminta (urheilumestarit Jussi Oikkonen & Henri Olander)	10
9. Excursiotoiminta (excursiomestari Oskari Virolainen)	10

1. YLEISTÄ

1.1. Yleiskatsaus (puheenjohtaja Helena Sivula)

Kahden koronapandemiavuoden jälkeen vuosi 2022 oli varsin loistava Puunjalostajakillalle. Kilta järjesti kaikki perinteiset tapahtumat ja osallistui heti vuoden alusta saakka myös yhteistapahtumiin, ml. Laskiaisrieha ja Talvipäivä. Puunjalostajakilta ry:n vuosijuhla Kuumahionta LXXVII järjestettiin perinteiseen tapaan vuoden alussa, mutta raati päätti yhdessä kuumistoimikunnan kanssa pitää juhlat hieman myöhemmin keväällä. Päivämääräksi päätettiin 1.4.2022, joten noin 120 henkilöä pääsi juhlimaan 77-vuotiasta kiltaa aprillipäivänä. Juhlien cocktail-tilaisuus pidettiin Väreän aulassa, josta siirryttiin pääjuhlapaikalle Wohls stalliin Kirkkonummelle, joka palveli muuten loistavasti, vaikkakin juhlapaikan katon korkeus osoittautui hieman liian matalaksi. Jatkot olivat Täffällä, joka toimi ihan hyvin, mutta ei välttämättä ollut hintansa arvoinen.

Killan jäsenmäärä ei kasvanut merkittävästi vuonna 2022. Vuoden aikana kilta oli yhteydessä muihin tekniikan alan opiskelijajärjestöihin mm. Puunjalostusinsinöörien (PI) Nuorten Forumin kautta ja elvyttäen yhteistyötä Metsäylioppilaiden (MYO) kanssa. Perinteikäs FBI-päivä järjestettiin tammikuussa etänä, mutta vuoden aikana kokoustiin useaan otteeseen suunnitellen vuoden 2023 FBI-päiviä Oulussa. Kilta edusti ahkerasti muiden yhdistysten vuosijuhlissa.

Kilta vaikutti myös Kemian tekniikan korkeakoulun eri toimielimissä esimerkiksi kokoustamalla lähes kuukausittain dekaanin sekä muiden Kemian tekniikan korkeakoulun tahojen kanssa. Muiden CHEMin yhdistysten (Prosessiteekkarit, Kemistikilta, Vuorimieskilta) kanssa jatkettiin läheistä yhteistyötä. Yhteisten tapahtumien lisäksi keskusteltiin yhdistysten yhteisistä asioista niin keskenään kuin korkeakoulun kanssa, ja mm. korkeakoulutukeen toivottiin lisää rahaa kv-budjettiin kasvaneiden sisäänottojen takia. Lisäys ei kuitenkaan toteutunut suurista yrityksistä huolimatta. Kemistikillan kanssa sovittiin uusi järjestely varastotilojen käyttöön liittyen, mutta PJK joutuu edelleen varastoimaan KK:n telttasaunan rajallisten varastotilojen takia.

Hankintoja oli tarkoitus tehdä toteutunutta enemmän, sillä alkuvuonna budjetoitiin uuteen sohvaan rahaa. Kuitenkin pandemian jo valmiiksi riepottellut maailmantilanne heikkeni entisestään Venäjän hyökättyä Ukrainaan helmikuussa, ja mm. ruoan sekä polttoaineen hinnat nousivat hurjasti. Sohvaprosjektia päätettiin siis siirtää myöhemmälle, jotta killalle tärkeät tapahtumat ja niiden edullisuus osallistujille pystyttiin turvaamaan. Koulun toimesta ryhmätyötilaa (RTT) päivitettiin, ja sinne saatiin uudet kokoustilat sekä työpisteet opiskelijoiden käyttöön. Kiltatuotteiden suunnittelu pistettiin alulle, mutta varsinainen tilaus päätettiin budjetoida vuodelle 2023.

2. MYÖNNETYT ANSIOMERKIT JA STIPENDIT

Stipendit:

Nissen rahaston apuraha Otso Luotonen

Pellen rahaston stipendi Onni Poikkeus

Ansiomerkit:

Killan ansiomerkit Henrik Lindberg & Tuukka Tuomela

3. OPINTOASIAT (OPINTOVASTAAVA ILMARI HIETA)

Opiskelijaedustusta toteutettiin vuoden aikana monin eri tavoin. Vuonna 2022 killan Opintotoimikuntaan kuuluivat Afrifa Kadir (Industrial Energy Processes and Sustainability), Henri Heikkilä (Biomass Refining), Helena Sivula (Fibre and Polymer Engineering), Elmo Eskelinen (Biotuote kandidipääaine), sekä killan opintovastaava Ilmari Hieta, joka toimi opintotoimikunnan puheenjohtajana 2022. Toimikunta kokousti kahdesti kevään aikana sekä kahdesti syksyllä, ja keskusteli meneillään olevista kursseista sekä pääaineiden kehityskohteista. Kokouksessa ilmenneitä asioita otettiin esille henkilökunnan sekä kurssien vastuuhenkilöiden kanssa vuoden aikana. Edustusta toteutettiin myös toimimalla varsinaisena opiskelijaedustajana kolmessa eri korkeakoulun komiteassa. Kemian tekniikan korkeakoulun koulutusneuvoston (KN) jäsenistö koostuu professorikunnasta, opettajajäsenistä sekä opiskelijajäsenistä. Vuoden aikana toimitiin keskusteluja ja päätettiin koulutuksesta. Keskusteluaiheita olivat muun muassa opetussuunnitelmat lukuvuodelle 2022-2024, maisteripääaineuudistus, valmistuvien opiskelijoiden laskeva määrä ja opiskelijamarkkinointi. Biotuotteiden ja biotekniikan laitoksen johtoryhmässä keskustellaan laitoksen ajankohtaisista asioista vuosittain. Siellä puheenaiheina olivat muun muassa valmistuvien määrä sekä tohtori-opinnot. Kemian tekniikan korkeakoulun opetusosaamisen arviointiryhmässä (TCAC) oltiin mukana silloin tällöin arvioimassa mahdollisten uusien luennoitsijoiden luentoja. Näistä nousi esiin, kuinka eritasoisia luennoitsijat voivat olla.

Erityisenä huomiona vuonna 2022 oli maisteripääaineuudistus, jota lähdettiin työstämään. Mukana suunnitteluvaiheessa oli jokainen CHEMin opintovastaava, eri professoreita ja tietyissä vaiheissa myös monia yritysedustajia kertomassa omaa mielipidettään tulevaisuuden tarpeille. Maisteripääaineita ollaan uudistamassa, koska opiskelijoille halutaan tehdä selkeämmäksi valinta kandidivaiheen jälkeen. Samalla tietysti halutaan kehittää opiskelujen sisältöä, jotta se vastaisi parhaalla mahdollisella tavalla tulevaisuuden tarpeita. Kehitystyö jatkuu ensi vuonna.

Maisteripääainesauna ja proffakahvit järjestettiin syksyllä yhteistyössä muiden Kemian tekniikan korkeakoulun opintovastaavien kanssa. Keväällä järjestettiin myös proffakahvit ja syksyllä uutena tapahtumana kokeiltiin CHEMin yhteistä opintopalauteiltaa, joka vastasi sisällöltään hieman PJK:n omaa opintotoimikuntaa. Maisteripääaineuudistusta oltiin työstämässä koulun henkilökunnan ja muiden CHEMin opintovastaavien kanssa. Suuri muutos on myös se, että aikaisemmin labrat ovat sisältyneet kursseihin kandidaattivaiheessa, mutta nyt teoria- ja laboratorio-osuudet järjestetään erillisinä kursseina opintojen sujuvuutta helpottaen. Opintovastaava osallistui myös Opintoneuvoston (OPN) kokouksiin, joita pidettiin Aalto-yliopiston erityisasemayhdistysten opintovastaavien sekä Aalto-yliopiston ylioppilaskunnan (AYY) edustajien kesken. Näissä käytiin keskustelua opiskelija sekä opinto-asioihin liittyvistä asioista koko yliopiston tasolla.

4. TIEDOTUSTOIMINTA (TIEDOTTAJA VIRVA BRAX)

Vuonna 2022 killan virallisena tiedotuskanavana toimi pjk-akt@list.ayy.fi -sähköpostilista, jota käytettiin killan sekä yhteistyötahojen (AYY, Aalto-yliopisto, CHEM, killan sponsoriyritykset) ilmoitusasioiden välitykseen. Kiltalaisia tiedotettiin tapahtumista ja muista ajankohtaisista asioista kootusti sunnuntaisin lähetetyillä viikkotiedotteilla. Viikkotiedotteiden lähettäminen oli tauolla opintojen tavoin kesän ja joululoman ajan. Lisäksi killan tapahtumat listattiin killan nettisivuille.

Sähköpostin lisäksi killan Telegram-kanava (@pjk_info) on toiminut tiedotus- ja yhteydenpitokanavana. Killan Telegram-tiedotuskanavaa hyödynnettiin myös tiedottamisessa ja sen kautta muun muassa julkaistiin tapahtumainfoja, sekä laitettiin muistutuksia tapahtumailmoittautumisten alkamisesta ja loppumisesta. Killan tapahtumista tiedotettiin myös Puunjalostajakillan, Vuorimieskillan, Kemistikillan sekä Prosessiteekkarien yhteisellä CHEM-tapahtumat -Telegram-kanavalla. Killan Telegram-ryhmä (@puunjalostajakilta) toimi epävirallisempaa tiedotus- ja yhteydenpitokanavana killan jäsenten välillä.

Killan Instagram-tilillä (@puunjalostajakilta) välitettiin mahdollisimman aktiivisesti tunnelmia killan tapahtumista ja muista tapahtumista, joissa kiltta oli mukana. Instagram-tiliä käytettiin myös raatilaisten kesätöiden ja raativirkojen esittelyihin.

Vuonna 2022 panostettiin erityisesti selkeään ja tasapuoliseen viestintään ja lähes kaikki tiedotus- ja infoviestit olivat saatavilla sekä suomeksi että englanniksi, tiedotuskanavasta riippumatta.

5. KILTALEHTI JUOPUU (PÄÄTOIMITTAJA REETTA PENTTINEN)

Keväällä julkaistiin perinteiset kolme lehteä. Syksyllä julkaistiin normaalien kotimaan pitkä ja pikkujoulu -numeroiden lisäksi extrana julkaistu raha kasvaa puunjalostuksessa -numero syyskuussa.

Kaikki lehdet tulostettiin itse. Salainen toimitus kasattiin pian vuoden 2021 pikkujoulujen jälkeen ja sitä täydennettiin myöhemmin vuonna 2022. Vuonna 2022 toimitukseen kuuluivat päätoimittajan Reetta Penttinen lisäksi Tinja Aromaa, Tessa Finnholm, Joonas Kovalainen, Topias Kilpinen, Milla Kumin, Henrik Lindberg, Karl Mihhels, Sebastian Nikolov, Onni Poikkeus ja Otto Uusipaikka. Toimittajien lisäksi lehden materiaalien keräämisessä hyödynnettiin päätoimittajalle lähetettyjä kuvia Telegramin välityksellä. Lehden jokaisessa numerossa ilmestyivät perinteiset kestopuositukset etu- ja takakansi, sisällysluettelo, pääkirjoitus, puheenjohtajan palstat ja raadin jäsenten esittelyt. Näiden klassikoiden lisäksi lähes jokaisessa lehdessä oli erilaisia horoskooppeja, joiden mielikuvituskekkuus toivottavasti ilahdutti lukijoita. Lehdet myös sisälsivät erilaisia tutkivan journalismin artikkeleita, puuhatehtäviä ja vaihtelevien ajankohtaisten aiheiden juttuja. Maaliskuussa järjestettiin kaikkien aikojen Juopusitsit, joihin osallistui vanhoja päätoimittajia.

6. KANSAINVÄLISYYS- JA MAISTERIASIAT (KANSAINVÄISYYS- JA MAISTERIVASTAAVA HANNO MIKKOLA)

Keväällä 2022 vaihto-opiskelijoita hyväksyttiin Kemiantekniikan korkeakouluun 16 kappaletta. Normaaliin tapaan toiminnassa oli mukana tutoreita, jotka oli rekrytoitu vuoden 2021 kv-vastaavien toimesta. Vuoden budjetiksi suunniteltiin 750 €/kilta eli yhteensä 3000 €, jossa pitäydettiin.

Puunjalostajakillan toiminnassa ja tiedotuksessa oli huomioitu kv-opiskelijat ja tavoitteena on ollut luoda vastaanottava ja ystävällinen ilmapiiri. Myös yritysillat 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. Killan tapahtumista tiedottaminen on tapahtunut niin suomeksi kuin englanniksikin.

PJK:n raativiran nimi päätettiin muuttaa Ulkovastaavasta Kansainvälisyys- ja maisterivastaavaksi.

6.1. CHEM-kv

CHEMin kansainvälisellä sektorilla vastaanotettiin yhteistyössä Puunjalostajakillan, Kemistikillan, Prosessitekkareiden ja Vuorimieskillan kanssa elokuussa 2022 118 uutta biotekniikan, kemian ja prosessitekniikan sekä kemian pääaineen tutkinto-opiskelijaa, sekä 16 kevään ja 40 syksyn vaihto-opiskelijaa. Koulu sopi CHEM-kv:n kanssa neljän ja 35 tutorin palkkaamisesta kevät- ja syyslukukausiksi, joista suurin osa sai 200 € koulun maksamana korvauksena tehtäviensä hoitamisesta lukukauden aikana. Edellisvuosien tapaan budjetointi, vastuut ja tiedotustoiminta jaettiin neljän CHEM-killan ja -yhdistyksen kesken myönteisin tuloksin. Vaikka CHEM-kv jatkoi yhteistyötä muissa

CHEMin ja killan järjestämissä tapahtumissa, kokeiltiin monia uusia tapahtumakonsepteja, joista saatiin pääasiassa myönteisiä tuloksia. Mm. teemaan pohjautuvat tapahtumat, sekä Helsinki Appro- ja Lunch Weeks -tapahtumat saivat kiitosta.

Uusille maisteriopiskelijoille tehtiin tänäkin vuonna CHEM Guild guide, jossa kerrottiin teekkarikulttuurista, informoitiin tärkeistä asioista ja tapahtumista sekä esiteltiin CHEMin killat. Englanninkielinen viikkotiedote lähetettiin viikoittain chem-international -listalle. Kv-toiminnasta viestintää jatkettiin somekanavilla mm. Instagramissa nimellä chem international. Näiden kanavien tarkoituksena on parantaa CHEMin kv-toiminnan näkyvyyttä kaikille CHEMin opiskelijoille. Lisäksi kv-toiminnan sisäistä viestintää on jatkettu Telegramissa useilla eri kanavilla, mukaan lukien uusi CHEM All-Time -chat CHEM Kv-tapahtumista ja -toiminnasta kiinnostuneille ei-fukseille.

6.2. CHEM kansainväliset tapahtumat

Jo ennen perinteistä CHEM-kiltojemme esittelyä 4.1. opastimme uusia ja vanhoja kansainvälisiä opiskelijoita ostamaan kunnon talvivaatteet yhteisellä retkellä ulkoilu- ja secondhand-vaatekauppoihin. 5.1. suunnitellut KvTMK:n smökkibileet peruuntuivat lisääntyneiden covid-rajoitusten vuoksi. CHEM-kiltojen esittely pidettiin verkossa koulun ohella. Myöhemmin illalla 7.1. järjestettiin kuitenkin ulkoilmaluistelutapahtuma, johon osallistuivat kaikki kevään vaihto-oppilaat. Viimeinen haalarien jako ja haalarivalan esittelytilaisuus pidettiin 12.1 Amfilla, minkä jälkeen seurasi vilkas lumijalkapallo ja lumiveistosten rakentaminen, johon osallistuivat myös syksyn fuksit ja CHEMin kansainväliset opiskelijat.

Tammikuun jälkipuolisko oli täynnä tapahtumien peruutuksia covidin takia, ja muutamat tapahtumat kuten Talvipäivä siirrettiin tammikuulta järjestettäväksi 8.2. ja CHEM X ENG -harjoitussitsit 12.2. päivä. Lisäksi pidettiin Nuuksion ja suomalaisen kulttuurin retki 16.1. ja 30.1. Menestyksekkääksi tänä aikana osoittautui ensimmäinen monista järjestetyistä lounasviikoista 24.-28.1., jolloin kaksi CHEM-opiskelijaryhmää vieraili kahdessa lounaspaikassa kv-vastaavien ja tutoreiden johdolla. Tämä tapahtuma toteutettiin aiemmilta vaihto-opiskelijoilta saadun palautteen jälkeen, jonka mukaan he kävivät harvoin muissa opiskelijaruokaloissa kuin Ablocissa, koska kampuksen uudet paikat tuntuivat toisinaan jäljitellyiltä. "Sledding with CHEM" eli kelkkailutapahtuma oli myös menestys 22.1., ja paikalle saapui runsaasti kansainvälisiä opiskelijoita sekä kourallinen suomalaisia kandidaattiopiskelijoita. Helmikuu jatkui lautapeli- ja haalarimerkkiompeluillalla 8.2. ja CHEM X ENG International Practice Sitsillä 12.2. Molemmat tilaisuudet saivat hyvän vastaanoton kansainvälisten ja vaihtofuksien keskuudessa.

Food & Art Around the World -tapahtuman kävijämäärä 10.3. oli vähäinen, mikä johtui todennäköisesti riittämättömästä mainonnasta. Sitä seurasi kuitenkin Helsinki Appro, toinen uusi tapahtumaidea, joka toi Hakaniemi-Kallion alueelle fuksit tutustumaan kylmätien avulla muistomerkeihin, kulttuurikohteisiin ja rakennuksiin sekä kahviloihin. 3-4 tunnin kiertelyn jälkeen osallistujat palkittiin lämmöllä, ruoalla ja peleillä Vaasankadun AYY:n saunatilassa. Monet ryhmät suorittivat kiertelyn loppuun, mutta ilta päättyi kuitenkin aikaisin saunomisen jälkeen. Monien isojen tapahtumien viedessä valtaosan fuksien vapaa-ajasta huhtikuussa, järjestettiin 18.4. vain Fuksi Finale. Pääsiäislomasta johtuen tapahtumasta puuttui kuitenkin toivottu osallistujamäärä. Onnistuneen Wapun jälkeen 13.5. järjestettiin JMT:n kattosaunalla Jäähyväissauna, jossa oli paljon osallistujia hyvästelemässä kevätkauden vaihto-oppilaat .

Kesän aikana järjestettiin kaksi tutortapahtumaa. Piknik Ullanlinnassa 21.6. ja opettavaisempi orientaatioviikon tiedotustilaisuus 23.8. Molemmissa oli 10-15 osallistujaa. Suunnitteilla oli myös järjestää kesän tutor-sitsit, mutta ne valitettavasti peruttiin, koska päivämäärät eivät yksinkertaisesti sopineet. CHEM-kv:n varsinainen toiminta alkoi Kickstarterilla Gorsussa 27.8., johon sisältyi monia tutustumispelejä ja aktiviteetteja koko illan ajan. CHEM-kiltojen esittely pidettiin ensimmäistä kertaa muutamaan vuoteen livenä koulun kanssa 29.8., jonka jälkeen oli tutorjohtoinen kampuskiertäminen, ryhmäpelejä Alvarin Aukiolla ja after party PT:n kandifuksien kanssa Baarikärpäsessä. 30.8 alkoi CHEM-kv:n Fuksi Saga -tapahtumasarja Fuksi Formation -tapahtumalla, joka pidettiin Rantasaunalla. Tapahtumaan kuuluivat rastikiertely Teekkarikylässä ja jatkobilet, joka toimivat informatiivisena tapahtumana suomalaisesta opiskelija-, Otaniemi- ja Teekkarikulttuurista. Muutamista logistisista ja aikataulullisista ongelmista huolimatta tapahtuma oli suosittu ja onnistunut. Perinteinen Otaorientering-tapahtuma järjestettiin 31.8., jonka jälkeen 1.9. järjestettiin Silkkiniityllä ensimmäistä kertaa Fuksi-piknik ryhmäpeleineen ja aktiviteetteineen, ja jossa kaikki CHEM-killat esittäytyivät. Koska kyseessä oli kuukauden ensimmäinen päivä, monet kansainväliset opiskelijat saapuivat vasta kyseisenä päivänä, ja monet muutkin muuttivat uusiin majoituspaikkoihin. 2.9 pidettiin FTMK:n ja KvTMK:n yhteiset fuksibileet Smökissä. Ennen päätapahtumaa pidettiin tervetuliaistapahtuma kiltahuoneella, ja sen jälkeen pidettiin yhtä suosittu CHEM-kv X Prodeko-kv -ennakkopelit Otarannassa.

Kiireistä orientaatioviikkoa seurasivat Lounasviikko 5.-9.9., Stadisuunistus 8.9. ja CHEM X ENG International -sitsit 9.9., jotka vähäisestä järjestäjien määrästä huolimatta olivat menestys. Silkkiniityssä järjestettiin 15.9. "Finnish" Sports -urheilutapahtuma, mutta osallistujia oli vain kolme, mikä johtui todennäköisesti riittämättömästä mainonnasta, kurssien alkamisesta ja edellisellä viikolla järjestettyjen tapahtumien suuresta määrästä. Urheilun jälkeinen sauna oli kuitenkin suosittu.

Ensimmäinen onnistunut CHEM-kv daytrip -päiväretki järjestettiin 2.10., ja siihen osallistui lähes 40 henkilöä. Sitä seurasi kohtalaisen suosittu Finnish culture evening -tapahtuma Vaasankadulla, joka sisälsi suomalaisten herkkujen ja pienpurtavien maistelua sekä esittelyn suomalaisesta kulttuurista. Vaihtoehtoinen Mini-Lunch Week järjestettiin 10.-12.10., jonka jälkeen pidettiin kiltahuonehengailutilaisuuksia, joiden tarkoituksena oli tutustuttaa kaikki fuksit paremmin CHEMin kiltatiloihin. Uusin lisä CHEM-kv Fuksi Sagaan: The Unexpected Plot Twist -tapahtuma sekä Overall gala & oath -tapahtuma järjestettiin 25.10. OK20:ssa. Tätä tapahtumaa suunniteltaessa otettiin huomioon aiempien vuosien palaute siitä, miten PT:n haalarien jaon sisältävä Prosessi Trilogia -tapahtuma ei ole tarpeeksi osallistava englanninkielisille kansainvälisille opiskelijoille, vaikka tapahtumaa on kehitetty vuosien varrella. PT:n kanssa järjestetyt yhteiset afterparty-tapahtumat säilytettiin, ja ne olivat menestys. Marraskuussa järjestettiin vain kaksi tapahtumaa: Patch Sewing & Boardgames 9.11. ja Food Around the World 23.11., ja molemmat tapahtumat olivat suosittuja. Vuoden tapahtumat päättyivät 10.12. Gorsussa ensimmäistä kertaa järjestettyyn ja varsin onnistuneeseen CHEM-kv Little Christmas, jossa oli pelejä ja ryhmän salainen joulupukki. Tätä seurasi CHEM-kv:n tutoreiden kiitosilta 15.12., jossa oli vain vähän osanottajia.

6.3. CHEM-kv järjestämät tapahtumat vuonna 2022

- 07.01.2022 Ice skating, CHEM-kv
- 12.01.2022 Haalarigaala & outdoor games, CHEM-kv
- 22.01.2022 Sledding with CHEM, CHEM-kv
- 24-28.01.2022 Lunch Week, CHEM-kv
- 08.02.2022 Boardgames & Sewing Night, CHEM-kv
- 12.02.2022 Practice sitsit, CHEM-kv ja ENG-kv
- 10.03.2022 Food & Art Around the World, CHEM-kv
- 19.03.2022 Helsinki Appro, CHEM-kv
- 18.04.2022 Fuksi Finale, CHEM-kv
- 13.05.2022 Goodbye Sauna, CHEM-kv
- 23.08.2022 Tutor Training, CHEM-kv
- 27.08.2022 Kickstarter, CHEM-kv
- 30.08.2022 Fuksi Formation, CHEM-kv

5.-9.09.2022 Lunch Week, CHEM-kv
09.09.2021 Practice Sitsit, CHEM-kv ja ENG-kv
15.09.2022 "Finnish" Sports, CHEM-kv
02.10.2022 Nuuksio Trip, CHEM-kv
10.10.2022 Lunch Week & Guild Hangout, CHEM-kv
25.10.2022 The Unexpected Plot Twist, CHEM-kv
09.11.2022 Patch Sewing & Boardgames, CHEM-kv
23.11.2022 Food Around the World, CHEM-kv
10.12.2022 kv Little Christmas, CHEM-kv
15.12.2022 kv Tutor Thank You, CHEM-kv

7. VIRKISTYSTOIMINTA (EMÄNTÄ NELLI KASKIRINNE & ISÄNTÄ VITI HIRVENOJA)

Vuonna 2022 kiltalaisille järjestettiin erilaisia tapahtumia niin killan toimesta kuin yhteistyössä muiden tahojen kanssa. Koronatilanne hankaloitti vielä tammikuussa tavanomaista tapahtumien järjestämistä, mutta suurin osa vuodesta onnistui normaaliin tapaan.

Helmikuun alussa järjestettiin perinteinen Killanvaihto uusille ja vanhoille toimihenkilöille. Kuun loppupuolella järjestettiin yhdessä Vuorimieskillan ja Kemistikillan kanssa kiltojen kaverisitsit Smökissä. Tapahtuma oli uusi konsepti, mutta menestys.

Maaliskuussa järjestettiin Siantapon MM-kisat. IE tarjoi ruokaa sekä juomaa ja jatkoilla oli sauna lämpimänä. Maaliskuussa järjestettiin myös CHEM rantsuilta yhdessä Vuorimieskillan, Kemistikillan ja Prosessitekkareiden kanssa. Tapahtumassa pelattiin kiltojen perinnepelejä, syötiin ja saunottiin. Kuun lopussa järjestettiin yhteissitsit Vuorimieskillan kanssa. IE järjesti tarjoilut myös killan kevätkokoukseen.

Huhtikuun alussa järjestettiin Kuumahionta LXXVII, jonka järjestivät IE, raati ja vujutoimihenkilöt. IE hoiti tilaisuuteen virvokkeet sekä ruuat jatkoille ja sillikselle. IE teki ruokatarjoilut myös vujuviikon urheilutapahtuman jatkoille. Kuun puolessa välissä IE järjesti urheilutapahtuman jatkot yhdessä Vuorimieskillan kanssa.

Vappuviikolla IE järjesti Maanmittarikillan kanssa Aamusitsit ja hoiti ruokatarjoilut Fastmarkets -yritysiltaan. Vappupäivänä IE järjesti Ullissilliksen. Killan teltalla tarjottiin kiltalaisille grillimakkaraa ja virvokkeita.

Elokuussa vietettiin perinteistä killan kesäpäivää kiltahuoneen pihalla sekä Puunjalostusinsinöörien saunatiloissa. Elokuun lopussa järjestettiin Kemistikillan ja Vuorimieskillan kanssa sitsit apu-IEille ja Puuharyhmäläisille Smökin keittiössä, jossa Puuharyhmäläiset pääsivät tutustumaan Skeittiön käyttöön.

Syyskuun lopulla järjestettiin perinteiset VPK-sitsit VanhainPalveluKoti-teemalla Vuorimieskillan ja Kemistikillan kanssa. IE teki ruokatarjoilut raadin järjestämään perinteiseen fukseille suunnattuun Raha kasvaa puunjalostuksessa -tapahtumaan. Raati piti CHEM-aproilla rastia kiltahuoneella, ja IE järjesti myös virvokkeet jatkoille Smökkiin.

Lokakuun puolivälissä CHEMin killat ja yhdistykset kokoontuivat yhdessä Smökkiin viettämään Sirkusteemaisia Korkeakoulusitsejä. Puunjalostajakillan, Vuorimieskillan, Kemistikillan ja Prosessiteekkareiden IE:t huolehtivat yhdessä tapahtuman suunnittelusta ja toteutuksesta. Lokakuussa IE osallistui myös IE-toimikunnan Dipolin appron järjestämiseen.

Marraskuussa IE järjesti Polin appron IE-toimikunnan kanssa ja teki tarjoilut vaalikokoukseen.

Joulukuussa raati järjesti pikkujoulut Rantasaunalla.

7.1. Vuoden 2022 virkistystoiminta

9.2. Killanvaihto, Gorsu

19.2. Vanhojen kiltojen kaverisitsit, Smökki

4.3. Siantapon MM-kisat, Otakaari 20

17.3. CHEM rantsuilta, Rantasauna

22.3. PJK x VK sitsit, Otakaari 20

28.3. Vujuviikon urheilun jatkot, Otarannan kattosauna

1.4. Kuumahionta LXXVII, Wohls stall

2.4. Kuumahionnan silliaamiainen, Otakaari 20

14.4. PJK x VK urheilutapahtuman jatkot, Gorsu

25.4. PJK x MK aamusitsit, Otarannan kerhotila

27.4. Fast markets -ilta, Otarannan kattosauna

1.5. Vappusillis, Ullanlinnanmäki

-Kesäloma-

6.8. Killan kesäpäivä, kiltahuoneen piha ja Puunjalostusinsinöörien saunatilat

29.8. ApuE Skeittiöitsit, Smökin Keittiö

23.9. VPK-sitsit, Otakaari 20

26.9. Raha kasvaa puunjalostuksessa, Ossinsauna

27.9. CHEM-appro, kiltahuone, Smökki

13.10. Korkeakoulusitsit, Smökki

17.12. Pikkujoulut, Rantasauna

8. URHEILUTOIMINTA (URHEILUMESTARIT JUSSI OIKKONEN & HENRI OLANDER)

Vuonna 2022 urheilutoimintaa voitiin järjestää vapaammin aikaisempiin vuosiin verrattuna rajoitusten poistuessa maaliskuun aikana. Helmikuussa järjestettiin yhteisluistelu Tuusulanjärvellä, ja paikalle saapui myös kv-opiskelijoita. Näin ollen heti maaliskuun 28. päivä vujuduikon lajikoiluna oli ohjattu tunti spinningiä, jonka jälkeen palauteltiin lihaksia kattosaunalla TEKin tarjoamien urheilujuomien avulla ja tutustuttiin Afryn toimintaan ennen saunomista. Huhtikuussa Tampereella järjestetyssä krapularisaattorissa kilpailtiin cornholessa eli tuttavallisemmin hernepussinheitossa, jolloin voitto jäi harmillisesti Tampereelle. Huhtikuun 14. kisailtiin myös leikkimielisesti Vuorimieskiltaa vastaan visyviestissä.

Syyskuussa elvytettiin perinteikäs PJK vs. MYO pesäpallo-ottelu, joka pelattiin tänä vuonna 5. päivä Viikin hiekkakentällä. Jännittävässä ottelussa PJK:n huomassa säilytetty palkinto siirtyi MYOLle, josta sovitusti kamppailaan tulevina vuosina. Pesäpalloa varten kilita on hankkinut lisää varusteita, joista erityismaininta AYY:lle vielä joulukuussa saadusta uudesta pesäpallomailasta. Kuluneen vuoden aikana pelattiin myös useaan otteeseen sulkapalloa kiltalaisten kesken.

Tuttuun tapaan PJK oli osa CHEMeleons -joukkuetta, joka osallistui sarjoihin sekä koripallossa että futsalissa. Jussi Oikkonen edusti PJK:ta AYY:n LTMK:ssa. LTMK järjesti toukokuussa uudistetut A!-pelit sekä elokuussa rantalentopallocupin. Vuonna 2022 LTMK oli viimeistä kertaa kokoava toimikunta ja tästedes valinnat tehdään hakemusten perusteella.

9. EXCURSIOTOIMINTA (EXCURSIOMESTARI OSKARI VIROLAINEN)

Kotimaan puolipitkä järjestettiin 15.-16.3. Länsi-Suomessa. Ensimmäinen kohde oli UPM Seikun Saha Porissa. Tämän jälkeen siirryimme Corexin hylsykartonkitehtaalle. Iltaa vietettiin hyvässä hengessä Porin keskustassa Corexin isäntien seurana. Yöpyminen oli Porin keskustan tuntumassa hostellissa. Aamulla suuntasimme Heinolaan Stora Enson tehtaalle, jossa emme valitettavasti saaneet

koronarajoitusten takia tehdaskierrosta, vaan ajoimme tehdasalueen ohi bussilla ja kuuntelimme n. 3h pitkät kalvosulkeiset linerin valmistuksesta suoraan illanviettopaikassa. Illanvieron jälkeen palasimme yöllä takaisin Otaniemeen.

Vujuviikolla vujuexcursio järjestettiin 29.3. Nastolassa Wipakin tehtaalla. Tehdasvierailun jälkeen kiltalaiset pääsivät kokeilemaan jousiammuntaa sekä sisäcurlingia, jonka jälkeen oli yhteisruokailu sekä sauna Pajulahdessa.

Vappuviikolla 27.4. järjestettiin Otarannan kattosaunalla Fastmarkets RISIn kanssa iltama, jossa yritys esitteli omaa toimintaansa. Tämän jälkeen oli pöytälatkätturnaus sekä ruokaa ja saunaa. Stadin lyhyt järjestettiin samalla viikolla Otaniemestä Mantalle. Matkalla pysähdyimme Sibelius-monumentilla, Hietsun uimarannalla ja Kansalaistorilla.

Fuksiexcursio järjestettiin perinteisen kaavan mukaan Kirkniemessä 10.10. Mukana oli sekä fukseja että vanhempia tieteenharjoittajia.

Kotimaan pitkä järjestettiin viikolla 44. Maanantaina kohteena oli Delfort Tervakoski. Excursio oli onnistunut, mutta illanvietossa ruoka loppui harmillisesti kesken. Yöpyminen tapahtui Hämeenlinnassa motellissa. Tiistaina kohteena oli Essityn pehmopaperitehdas Nokialla. Excun lisäksi kiltalaiset pääsivät jälleen huoltamaan oman paperikoneemme Mantan usean vuoden tauon jälkeen. Essityn illanviettopuitteet palvelivat jälleen, mutta kiltalaisten yritys Nokia Tissuepaper Blues -laulusta jätti kaikki kylmäksi. Sitä on siis treenattava ennen seuraavaa vierailua Mantalle. Yöpyminen tapahtui hostellissa Tampereella. Keskiviikkona kohteena oli Stora Enso Varkaus. Saimme hienon kolmen ruokalajin illallisen entisessä tehaksen lounasravintolan tiloissa. Yöpyminen tapahtui hienossa hotellissa Varkaudessa. Torstaina kohteena oli Metsän tehtaot Joutsenossa ja Simpeleellä. Vierailimme Joutsenossa sellu- sekä BCTMP-tehtailla ja Simpeleellä kartonkitehtaalla. Illanvietto oli Simpeleen klubilla, mutta se jäi harmillisen lyhyeksi bussikuskin ajoaikojen takia. Yöpyminen tapahtui Skinnarilan kampuksen vierasmajoituksessa. Viimeisenä päivänä kohteena oli Chemigate Kaipiainen. Siellä päästiin punnitsemaan bussimme. Tämän jälkeen palattiin Otaniemeen.

Pikkujouluviikolla 14.12. järjestettiin excursio Kemiran tutkimuskeskukselle Suomenojalle.