

## **Turun yliopiston matemaattisten ja fysikaalisten tieteiden opiskelijoiden yhdistys Delta ry:n toimintakertomus vuodelta 2022**

### **1. Yhdistyksen hallitus ja kokousaktiivisuus**

| Nimi                | Toimiala                      | Läsnä koko kokouksen | Läsnä osan kokouksesta | Läsnä väh. osan ajasta |
|---------------------|-------------------------------|----------------------|------------------------|------------------------|
| Alisa Valtonen      | puheenjohtaja                 | 29/33                | 0/33                   | 87,9 %                 |
| Juho Kangasperko    | varapuheenjohtaja & ekskursio | 24/33                | 3/33                   | 81,8 %                 |
| Aaron Seppälä       | sihteeri                      | 26/33                | 1/33                   | 81,8 %                 |
| Sini Toivola        | taloudenhoitaja & ympäristö   | 19/33                | 1/33                   | 60,6 %                 |
| Laura-Tuulia Aarnio | some & pilit                  | 16/33                | 3/33                   | 57,6 %                 |
| Veikka Jänkäväära   | kulttuuri & viestintä         | 28/33                | 3/33                   | 93,9 %                 |
| Touko Haapanen      | yritysyhteistyö & ulkosuhteet | 21/33                | 6/33                   | 81,8 %                 |
| Sanni Kivistö       | ekskursio & opiskelijaelämä   | 24/33                | 2/33                   | 78,8 %                 |
| Noora Kontoniemi    | materiaali & opiskelijaelämä  | 30/33                | 1/33                   | 93,9 %                 |
| Siiri Koskinen      | kopo ja edunvalvonta          | 23/33                | 3/33                   | 78,8 %                 |
| Tarmo Taipale       | liikunta & hyvinvointi        | 25/33                | 2/33                   | 81,8 %                 |

### **2. Kokoukset**

Yhdistyksen hallitus piti kokouksiaan kohdan 1 mukaisesti 33 kertaa. Yhdistyksen kokouksia järjestettiin vuonna 2022 seuraavasti.

- 2.1. Yhdistyksen sääntömääräinen kevätkokous järjestettiin 28.2.
- 2.2. Yhdistyksen sääntömääräinen syyskokous järjestettiin 14.11.
  - 2.2.1. Kokouksessa esiteltiin sääntötoimikunnan edistymisen sääntömuutoksien laatimiseen.

### **3. Jäsenistö ja rekrytointi**

Vuonna 2022 yhdistys on järjestänyt rekrytointitapahtumia sekä käsitellyt jäsenistön aloitteita seuraavasti.

- 3.1. Vuoden 2022 alussa yhdistyksessä oli 396 varsinaista jäsentä ja 282 ainaisjäsentä eli yhteensä 678 jäsentä. Vuoden 2022 aikana liittyi 35 ainaisjäsentä ja 64 varsinaista jäsentä. Yhdistyksestä ei eronnut yhtään ainaisjäsentä eikä varsinaista jäsentä. Yhdistyksessä oli vuoden lopussa 317 ainaisjäsentä ja 460 varsinaista jäsentä eli yhteensä 777 jäsentä, joista 572 on ilmoittanut olevansa myös TYY:n jäsen.
- 3.2. Yhdistyksen hallitus käsiteli kokouksissaan kaikkiaan 15 jäsenistöltä saatua kirjallista aloitetta.
- 3.3. Orientaatioviikolla uusille opiskelijoille järjestettiin seuraavaa toimintaa:
  - 3.3.1. Uusien opiskelijoiden tervetuliaistapahtuma d.O.O.m. – diagnostinen orientoituminen opiskelijan maailmaan – järjestettiin 20.8. Quantumin pihalla.
  - 3.3.2. Tutustuttamisilta järjestettiin 22.8. Panimoravintola Koulussa.
  - 3.3.3. 23.8. Pelattiin pihapelejä Educariumin kentällä ja oli pilttisauna TYY:n saunalla.
  - 3.3.4. Pilttisuunnistus pidettiin 24.8., jonka päätteeksi järjestettiin Pilttibileet Night Club Vegasissa ja Marilynissa.
  - 3.3.5. Pidettiin alkoholiton seurapeli-ilta Quantumilla 25.8.

### **4. Yhdistyksen toimihenkilöt ja toimikunnat**

- 4.1. Yhdistyksellä on vuonna 2022 ollut seuraavat toimihenkilöt:
  - 4.1.1. Ympäristövastaava (Sini Toivola)

- 4.1.2. Ansiolahjatoimikunnan puheenjohtaja (Emilia Kalliokoski)
- 4.1.3. Sääntötoimikunnan puheenjohtaja (Mikko Jaskari)
- 4.1.4. Fysiikan ja tähtitieteen kopo- ja edunvalvontavastaava (Vilma Lintu)
- 4.1.5. Matematiikan ja tilastotieteen kopo- ja edunvalvontavastaava (Iiro Myllymäki)
- 4.1.6. Tapahtumatoimihenkilöt (Fanni Ristioja ja Kaisa Hakkarainen)
- 4.1.7. Graafikot (Yasmine Rantala, Tiia Bergman ja Sanna Launiainen)
- 4.1.8. Potenssin toimitus (Maria Ahola, Elias Ervelä ja Valtteri Alitupa)
- 4.1.9. Seurapeli-iltavastaava (Anton Nykänen)
- 4.1.10. Alumnyyhteyshenkilö (Mikko Miettinen)
- 4.1.11. Yritystoimikunnan toimijat (Touko Haapanen, Johannes Annala ja Mikael Roto)
- 4.1.12. TEK-yhteyshenkilö (Sini Toivola)
- 4.1.13. Loimu-yhteyshenkilö (Juho Kangasperko)
- 4.1.14. SFMO-yhteyshenkilö (Sanni Kivistö)
- 4.1.15. Some-vastaavat (Kaisa Hakkarainen ja Maria Ahola)
- 4.1.16. Rapumestarit (Johannes Annala ja Lauri Tuomisto)
- 4.1.17. Panomestari (Eemeli Eronen)
- 4.1.18. Kansainvälisyysvastaava (Aleksi Varho)
- 4.1.19. Kulttuurivastaavat (Aleksi Varho ja Iiro Myllymäki)
- 4.2. Yhdistyksellä on vuonna 2022 ollut seuraavat toimikunnat:
  - 4.2.1. Ansiolahjatoimikunta
  - 4.2.2. Sääntötoimikunta
  - 4.2.3. Haalaritoimikunta
  - 4.2.4. Yritystoimikunta
  - 4.2.5. 46-vuotisjuh latoimikunta

## **5. Koulutuspolitiikka ja suhteet laitoksiin**

Yhdistys on vuonna 2022 järjestänyt edunvalvonnallista toimintaa seuraavasti.

- 5.1. Yhdistyksen hallitus on syyskuussa järjestänyt täydennyshaun ja nimennyt laitoksien koulutuksen kehittämistyöryhmiin opiskelijajäseniä kaudelle 1.8.2021–31.7.2023 seuraavasti: fysiikan ja tähtitieteen laitos: Teemu Saukkio ja Satu Jalo.
- 5.2. Yhdistyksen hallituksen jäseniä ja toimihenkilöitä on osallistunut laitoksien opintotiimin (Deltatiimi) tapaamisiin noin kuukausittain opetusviikkojen aikana.
- 5.3. Yhdistys on järjestänyt yhteistyössä laitoksien kanssa etäkahvitauon 8.2. Kahvitauossa hallitus esittäytyi opiskelijoille ja henkilökunnalle.
- 5.4. Yhdistys järjesti koulutuspoliittisen illan 20.9. TYYn saunalla. Illan tarkoituksena oli valistaa jäsenistöä läheisten alojen ammattiliittojen ja yhdistysten toiminnasta sekä opiskelijoiden vaikutusmahdollisuuksista yliopistossa. Tapahtuma oli suunnattu vain yhdistyksen jäsenille ja erityisesti uusille opiskelijoille. Yhteistyötahoina olivat Loimu ry, TEK ry, Hybridi Turku ry (Hybridi ry) ja TYY.
- 5.5. Yhdistys järjesti alkuvuodesta 2022 edunvalvonta kartoituksen, jossa kartoitettiin opiskelijoiden hyvinvointia ja kerättiin palautetta opetuksesta sekä opetusjärjestelyistä. Palautetta käsiteltiin laitoksen opintotiimin (Deltatiimi) kanssa.

## **6. Suhteet muihin järjestöihin**

Vuonna 2022 jatkettiin yhteistyötä aineenopettajaopiskelijoiden ainejärjestö Turun Auskultantit r.y:n ja sitä kautta SOOL ry:n kanssa nimeämällä yhteyshenkilö eli auskuvastaava. Hybridi ry, TEK ry ja Loimu ry ovat esittäytyneet yhdistyksen tapahtumissa. Muuten yhdistys on osallistunut muiden lähimpien yhteistyökumppaneidensa (TYY, Hybridi ry, SFMO ry, TEK ry ja Loimu ry) toimintaan seuraavasti:

- 6.1. Hybridi ry:n ja SFMO ry:n tapahtumista on tiedotettu yhdistyksen sähköpostilistalla.
- 6.2. Myös TEK ry:n ja Loimu ry:n ilmoituksia on lähetetty yhdistyksen sähköpostilistalle.
- 6.3. Yhdistyksen hallituksen jäsenet ovat mahdollisuuksien mukaan osallistuneet TYYn järjestötoimijakoulutuksiin.
- 6.4. Yhdistys osallistui Hybridi ry:n SyysStartti-tapahtumaan 31.8.
- 6.5. Yhdistys osallistui Hybridi ry:n Piltti- ja fuksi-iltamiin 19.10.
- 6.6. Yhdistys osallistui Hybridi ry:n Hallitussitseille 23.3.
- 6.7. Yhdistyksen jäsenet Maria Ahola, Iiro Myllymäki ja Fanni Ristioja toimivat vuoden 2022 Hybridi ry:n hallituksessa.
- 6.8. Yhdistys otti osaa Hybridi ry:n kevät- ja syyskokouksiin.
- 6.9. Yhdistyksen jäsen Sanni Kivistö toimi vuoden 2022 SFMO ry:n hallituksessa.
- 6.10. Yhdistys otti osaa SFMO ry:n kevät- ja syyskokouksiin.
- 6.11. Yhdistyksen jäsen Sanna Launiainen toimi vuoden 2022 Matemaattis-luonnontieteellisten aineiden opiskelijayhdistyksen (ML) puheenjohtajana ja yhdistyksen jäsenet Sini Toivola ja Laura-Tuulia Aarnio toimivat hallituksen jäseninä.
- 6.12. Yhdistys otti osaa ML:n vuosikokoukseen ja ylimääräiseen yhdistyksen kokoukseen.
- 6.13. Yhdistys osallistui TYYn Porthanin päivän kulkueeseen 9.11. sekä itsenäisyyspäivän kulkueeseen 6.12.
- 6.14. Yhdistyksen edustajia on osallistunut seuraaviin yhteistyöjärjestöjen tapahtumiin:
  - 6.14.1. Pelletti ry:n ja Lateksii ry:n yhteiset vuosijuhlat 19.3.
  - 6.14.2. Fyysikkokillan 75-vuotisjuhlat 12.3.
  - 6.14.3. THLKS ry:n 60-vuotisjuhlat 1.4.
  - 6.14.4. Nucleus ry:n 14-vuotisjuhlat 26.3.
  - 6.14.5. Matrix ry:n 27-vuotisjuhlat 2.4.
  - 6.14.6. TYK ry:n kuohviinitanssiaiset 22.4.
  - 6.14.7. HybridiSpeksin 8-vuotisjuhlat 14.5.
  - 6.14.8. Machina ry:n 1-vuotisjuhlat 9.4.
  - 6.14.9. Teekkarivapun järjestämä toimistokierros 27.4.
  - 6.14.10. Asteriski ry:n 50-vuotisjuhlat 1.10.
  - 6.14.11. Aurasoudut ry: n 25-vuotisjuhlat 8.10.
  - 6.14.12. THLKS ry:n 62-vuotisjuhlat 28.10.
  - 6.14.13. Digit ry:n 23-vuotisjuhlat 15.10.
  - 6.14.14. Synapsi ry:n 60-vuotisjuhlat 26.11.
  - 6.14.15. TIO ry:n 40-vuotisjuhlat 26.11.
  - 6.14.16. TYY:n 100-vuotisjuhlat 12.11.
  - 6.14.17. Turun Wappuradion 4-vuotisjuhlat 21.10.
  - 6.14.18. Adamas ry:n 2-vuotisjuhlat 19.11.
  - 6.14.19. TYY:n järjestögaala 3.11.
  - 6.14.20. Hybridi ry:n synttärit 16.11.

## **7. Tiedotus**

Yhdistyksen ensisijaiset tiedotuskanavat vuonna 2022 olivat yhdistyksen ilmoitustaulu, Deltafan-sähköpostilista, yhdistyksen Facebook-sivusto ja Instagram-tili sekä yhdistyksen WWW-sivut. Tiedotuksen rakenne oli seuraava:

- 7.1. Yhdistyksen sähköpostilistalla tiedotettiin kaikista yhdistyksen tapahtumista.
- 7.2. Muiden tahojen (pois lukien Hybridi Turku ry, TYY, TEK ry, SFMO ry sekä Loimu ry, ks. kohta 6) sähköiset tiedotteet koottiin yhteen sähköpostiin, joka lähetettiin jäsenistölle viikoittain (Perjantaiprofetia).
- 7.3. Yhdistyksen Facebook- ja WWW-sivuilla sekä Instagram-tilillä tiedotettiin yhdistyksen tapahtumista.
- 7.4. Yhdistyksen WWW-sivuilla ylläpidettiin tapahtumakalenteria, jonne merkittiin kaikki yhdistyksen tapahtumat sekä kokoukset.

7.5. Yhdistyksellä on oma sivu LinkedIn-palveluun.

## **8. Opiskeluvälineiden hankinta ja lainaus**

Yhdistys on tarjonnut jäsenistölle mahdollisuuden hankkia, käyttää ja lainata opiskeluvälineitä seuraavasti:

- 8.1. Yhdistyksen hallitus on hankkinut matemaattisten ja fysikaalisten tieteiden kurssien luennoitsijoilta alkuperäisversiot luentomonisteista ja painattanut niistä jäsenistölle omakustannehintaan monisteita myyntiin.
  - 8.1.1. Monisteita myytiin jäsenille hieman halvemmalla kuin ei-jäsenille.
- 8.2. Syksyllä järjestettiin yhteistilaisuus Analyysia reaalityöillä -kirjasta.
- 8.3. Yhdistyksen toimistolla on ylläpidetty paperista tenttiarkistoa.
- 8.4. Yhdistyksen jäsenistön käytössä on ollut yhdistyksen omistamia toimistotarvikkeita monipuolisesti sekä tietokone.

## **9. Päivystys**

Yhdistyksen hallitus järjesti vuonna 2022 päivystyksiä seuraavasti:

- 9.1. Yhdistyksen hallitus järjesti pääsääntöisesti päivystyksen seuraavasti: tiistaisin, keskiviikkoisin ja torstaisin klo 12.00–13.15.
- 9.2. Lisäksi järjestettiin seuraavia erityisteemaisia päivystyksiä:
  - 9.2.1. Minttukaakaopäivystys 1.3.
  - 9.2.2. Glögipäivystys 16.12.

## **10. Ekskursiot ja yritysyhteistyö**

Yhdistys järjesti vuonna 2022 yritysyhteistyötä, ekskursioita sekä vastaanotti ekskursiovieraita seuraavasti:

- 10.1. Yhdistys vieraili Lappeenrannassa Lateksii ry:n vieraana 22.–23.2.
- 10.2. Lateksii ry vieraili Turussa 5.10.
- 10.3. Yhdistys vieraili Lappeenrannassa Lateksii ry:n vieraana 8.12.
- 10.4. Yhdistys osallistui SFMO ry:n IntegraatioFest tapahtumaan Tampereella 28.–30.10.
- 10.5. Yhdistys on tehnyt yritysyhteistyötä seuraavien yritysten kanssa:
  - 10.5.1. Equilibrium Oy
  - 10.5.2. TVO Oyj
  - 10.5.3. CGI Suomi Oy, yritysvierailu 9.11.
- 10.6. Yhdistys ylläpitää luotuja yhteyksiä, sekä muodostamaa uusia kumppanuuksia.

## **11. Urheilu**

Yhdistys järjesti vuonna 2022 perinteisen Ewert Kupin osakilpailuja, osallistui CampusSport Cupin pallopeliturnauksiin sekä järjesti syyskuusta alkaen viikottaisen pallopelivuoron yhdessä muiden ainejärjestöjen kanssa. Lisäksi järjestettiin lajikokeiluja yksin ja yhdessä muiden ainejärjestöjen kanssa.

- 11.1. Kauden 2021–2022 Ewert Kupin voitti Valter Olin. Vuoden 2022 aikana järjestettiin Ewert Kupin osakilpailuja seuraavasti:
  - 11.1.1. Ristinolla 17.2.

- 11.1.2. Ysipallo 7.3.
- 11.1.3. Texas Hold'Em 21.3.
- 11.1.4. Beer Pong 11.4.
- 11.1.5. Neppis 29.4.
- 11.1.6. Delta Regatta 9.9.
- 11.1.7. Pöytälatkä 10.10.
- 11.1.8. Pubitikka 15.11.
- 11.2. Yhdistys järjesti vuoden aikana Super Park-, tankotanssi- ja megazone-lajikokeilut, yksin ja yhteistyössä TYK ry:n, Synapsin, Asteriskin ja Machinan kanssa.
- 11.3. Uusille opiskelijoille järjestettiin Pilttikyykkä 23.8.
- 11.4. Uusille opiskelijoille järjestettiin Pilttikiipeily 24.10.
- 11.5. Järjestön kiinnostuksen mukaisesti osallistuttiin seuraaviin Campussport Cupin turnauksiin: koripallo, futsal, jalkapallo, salibandy ja lentopallo.
- 11.6. Yhdistys aloitti uudelleen jokaviikkoisen liikuntavuoron Educariumin liikuntasalissa syyskuun alussa yhdessä Synapsin ja Adamaksen kanssa. Vakiovuoro järjestettiin syksyllä joka lauantai klo 20.00 ja se jatkuu keväällä 2023. Liikuntavuorolla on pelailtu eri pallopelejä jäsenistön kiinnostuksen mukaan.

## **12. Lehti**

Yhdistys ei julkaissut vuonna 2022 lehteä, mutta yhdistys ylläpitää Potenssin tekemistä jatkossa toimihenkilöiden avulla. Lehden vanhoja numeroita on nähtävillä yhdistyksen WWW-sivuilla sekä yhdistyksen toimistolla.

## **13. Kilpailut**

Yhdistys järjesti vuonna 2022 kilpailuja seuraavasti.

- 13.1. Glögipäivystyksen 12.12. yhteydessä järjestettiin perinteinen piparkakurakennelmakilpailu.

## **14. Kulttuuri**

Yhdistys järjesti vuonna 2022 kulttuuritarjontaa jäsenistölleen seuraavasti:

- 14.1. Yhdistyksen toimistolle tilattiin Aku Ankka -lehti.
- 14.2. Yhdistyksen toimistolle tilattiin Turun Sanomat -lehteä.
- 14.3. Yhdistyksen toimistolle tilattiin Tähdet ja Avaruus -lehti.
- 14.4. Yhdistys järjesti ekskursion HybridiSpeksin näytökseen 16.3.
- 14.5. Yhdistys järjesti leffaexcun Asteriskin kanssa 9.3.
- 14.6. Yhdistys järjesti Levyraadin 27.4. (vappuviikkotapahtuma).
- 14.7. Yhdistys järjesti lukupiiriä koko vuoden ajan.

## **15. Yhdistyksen omat tuotteet**

Yhdistys on vuonna 2022 hankkinut omia tuotteitaan edelleen myytäväksi seuraavasti.

- 15.1. Keväällä tilattiin yhdistyksen logolla varustettuja collegeita ja kangaskasseja. Collegeita tilattiin 80 kappaletta ja kangaskasseja 50 kappaletta.

15.2. Syksyllä järjestettiin uusille opiskelijoille opiskelijahaalareiden yhteistilaus. Haalareita tilattiin 104 kappaletta.

15.3. Syksyllä tilattiin uusia haalarimerkkejä sekä täydennettiin vanhojen merkkien varastoa.

15.4. Useisiin illanviettoihin tilattiin vaihtelevia määriä haalarimerkkejä.

15.5. Yhdistyksen toimistolla pidettiin myynnissä vuoden mittaan

15.5.1. yhdistyksen huiveja,

15.5.2. yhdistyksen collegeita,

15.5.3. yhdistyksen kangaskasseja,

15.5.4. yhdistyksen laulukirjoja kahta erilaista painosta,

15.5.5. yhdistyksen omia haalarimerkkejä 15 erilaista,

15.5.6. vieraan tahon haalarimerkkejä 5 erilaista,

15.5.7. yhdistyksen tarroja,

15.5.8. yhdistyksen omia joulukortteja kahta erilaista ("Eero", "Laura"),

15.5.9. yhdistyksen jäsenauhaa

## 16. Illanvietot

Yhdistys on vuonna 2022 järjestänyt illanviettoja ja vapaa-ajan tapahtumia seuraavasti:

16.1. Duobileet vlo.2 23.2. yhteistyössä Asteriski ry:n, IVA ry:n TYK ry:n kanssa.

16.2. Hallituksenvaihtosauna 8.3. TYY:n saunalla.

16.3. Heilabileet 10.3. yhteistyössä Synapsi ry:n kanssa.

16.4. Kevään Kaljaviesti ja Skimbakembalot Heidi's Bier Barissa 30.3. yhteistyössä Digit ry:n kanssa

16.5. Munajahtibileet Heidi's Bier Barissa 14.4. yhteistyössä Kanta ry:n kanssa.

16.6. Sähköpotkulautasitsit ja TYKS-bileet Q-talolla 19.4. Asteriski ry:n, Statistika ry:n ja T-Klubin kanssa.

16.7. Vappuviikon ohjelma:

16.7.1. Haalarimerkkien ompelua 24.4.2022

16.7.2. Youtube-korneri 25.4.2022

16.7.3. Överiviinimaistelu ja Anna sille -bileet 26.4.2022

16.7.4. Levyraati 27.4.2022

16.7.5. Piknik-sitsit 28.4.2022

16.7.6. Pöllö 29.4.2022

16.8. Kesäsauna 1.7. Turun rikospoliisien kesäkoti Turilassa.

16.9. Pilttibileet 24.2. Night club Marilynissä ja Vegas night clubilla yhteistyössä Synapsi ry:n kanssa.

16.10. Rapujuhlat 2.9. Kuralan Kylämässä Vanhassa Kanalassa

16.11. Liilojen haalareiden sitsit ja -bileet Q-talolla 13.9. yhteistyössä TIO ry:n kanssa.

16.12. Edunvalvontasauna 20.9. TYY:n saunalla

16.13. Pilttitsitsit 22.9. Q-talolla

16.14. Legendaarinen Kaljaviesti ja Syyskarnevaalit Vegas night clubilla 6.10.

16.15. K80-Sitsit ja Vanhainkotibileet Heidi's Bier Barissa 20.10.

16.16. Amazing Piltti Race 2.11. yhteistyössä TYK ry:n kanssa.

16.17. Yhdistyksen 46-vuotisjuhla 5.11.

16.17.1. tapahtuman Cocktail-tilaisuus Medisiina D:n aulassa

16.17.2. iltajuhla Flavoriassa

16.17.3. jatkot Samppalinnan pavilijongissa.

16.17.4. silliaamiainen TYY:n saunalla 6.11.

16.18. After work -tapahtuma Ellipsis ry:n kanssa 24.11.

16.19. Supertuutori -tapahtuma 23.11. Osakuntasalissa

16.20. PikoJoule-sitsit 15.12. Q-talolla

16.22. Viininmaisteluita seuraavasti Q-talon Vähä Heikkilässä: 15.2., 26.4. Överiviininmaistelu (vapputapahtuma, Lex ry:n kerhuhuoneella Kirkkotiellä) 11.10., 7.12.

16.22. Seurapeli-iltoja seuraavasti: 27.3.,11.4. Digitin kanssa yhdessä Turku-salissa, 12.9. Turku-salissa, 27.10.

Naturan sh215, 28.11. Synapsin kanssa yhdessä Turku-salissa.

## **17. Saavutettavuus ja kansainvälisyys**

- 17.1. Yhdistyksellä on ollut nimetty kansainvälisyysvastaava sekä kaksi yhdenvertaisuusvastaavaa. He ovat osallistuneet TYYn järjestämiin koulutuksiin.
- 17.2. Yhdistys on nimennyt erikseen jokaiseen tapahtumaan vähintään yhden häirintäyhdyshenkilön.
- 17.3. Yhdistyksen tapahtumissa on noudatettu TYYn turvallisen tilan periaatteita, ja se on mainittu jokaisessa tapahtumassa erikseen.
- 17.4. TYYn turvallisen tilan periaatteet ja ohjeistus häirintätapauksissa löytyy yhdistyksen WWW-sivuilla edunvalvonta sekä tapahtumat -sivuilta.
- 17.5. Yhdistyksen viestintää on järjestetty sekä suomeksi että englanniksi.
- 17.6. Kansainvälisiä opiskelijoita on huomioitu muun muassa mahdollistamalla heille jäseneksi liittyminen, opiskelijahaalareiden hankkiminen ja tapahtumiin osallistuminen.

## **18. Kestävä Kehitys**

Yhdistys on vuonna 2022 toiminut kestävän kehityksen periaatteiden mukaisesti seuraavanlaisesti:

- 18.1. Yhdistys on vähentänyt lihan tarjoamista tapahtumissaan.
- 18.2. Yhdistys on vähentänyt kertakäyttöisten astioiden ostamista ja käyttämistä tapahtumissaan.
- 18.3. Yhdistyksellä on laitoksen kierrätyshuoneen avain, jonne on voinut kierrättää ja lajitella jätteitä.