



Toimintasuunnitelma 2023

Tämä dokumentti ohjaa Asteriski ry:n toimintaa vuonna 2023. Toimintasuunnitelmaa toteutettaessa on kuitenkin otettava huomioon muutokset mahdollisuuksissa toteuttaa tapahtumia yhdistyksen jäsenille turvallisesti ja saavutettavasti.

1. Hallitus ja toimihenkilöt

Yhdistyksen toiminnan toteutuksesta vastaa sen hallitus. Toimihenkilöt avustavat hallitusta tässä tehtävässä. Hallituksen ja toimihenkilöiden tehtävät ovat määritelty erikseen ohjesäännössä. Lisäksi yhdistyksellä on toimikuntia, jotka myös toteuttavat ohjesäännön mukaisia tehtäviään. Tarpeen tullen hallitus voi määrittää uusia toimihenkilöitä tai toimikuntia. Hallitus on myös velvoitettu etsimään uusia toimijoita toimikautensa aikana.

2. Toimitilat

Yhdistyksen toimisto sijaitsee Agoralla Yliopistonmäellä. Toimisto jaetaan Digit ry:n kanssa. Hallituksen jäsenet päivystävät säännöllisesti vähintään yhtenä päivänä viikossa toimistolla lukuvuoden aikana toimiston ollessa avoimesti jäsenistön käytössä. Päivystysajat näkyvät yhdistyksen nettisivuilla.

Yhdistyksellä on käytössään kerhotila Nukkuma, joka sijaitsee Q-talon alakerrassa. Nukkuma on yhteisesti vuokrattu Turun yliopiston ylioppilaskunnalta (myöhemmin TYY) Digit ry:n ja Nucleus ry:n kanssa. Nukkumassa järjestetään yhdistyksen tapahtumia ja yhdistyksen jäsenet voivat vuokrata sitä omaan käyttöönsä hallituksen luvalla veloituksetta.

3. Kokoukset

Yhdistyksen hallitus kokoontuu lukuvuoden aikana vähintään kahden viikon välein ja kesäaikaan tarpeen mukaan. Hallitus voi tarpeen tullen myös kokoontua pitämään iltakouluja, joissa voidaan suunnitella yhdistyksen toimintaa laajemmin. Yhdistyksen sääntömääräiset kokoukset pidetään sääntöjen mukaan.

4. Tiedotus

Yhdistys käyttää virallisena tiedotuskanavanaan riski-info -sähköpostilistaa.

Muita tärkeitä tiedotuskanavia ovat:

- yhdistyksen nettisivut (www.asteriski.fi)
- yhdistyksen virallinen Discord-palvelin
- yhdistyksen virallinen Instagram-tili

Lisäksi muita tiedotuskanavia ovat:

- yhdistyksen viralliset Facebook-sivut
- ikiriski -sähköpostilista alumnikerhon toiminnan tiedottamiseen
- Tieto- ja viestintätekniiikan ammattilaiset TIVIA ry:n (myöhemmin TIVIA) tarjoamat tiedotuskanavat

Yhdistyksen hallituksen tavoittaa sähköpostitse osoitteesta asteriski@utu.fi. Yhdistyksen hallitus selvittää mahdollisuutta ottaa käyttöön asteriski-päätteiset sähköpostit.

Yhdistyksen hallitus tiedottaa yhdistyksen vapaa-ajan toiminnasta myös englanniksi.

5. File

Yhdistys toimittaa File-ainejärjestöblogia yhdessä Adamas ry:n, Digit ry:n, Nucleus ry:n ja Machina ry:n kanssa. Syyslukukauden alkaessa ilmestyy myös Piltti-file, joka jaetaan uusille Turun yliopiston tietojenkäsittelytieteiden opiskelijoille. Asteriski ry:n puolesta File:n toimituksesta vastaa File:n päätoimittaja.

6. Yhteydenpito muihin järjestöihin

6.1 Tieto- ja viestintätekniiikan ammattilaiset TIVIA ry

Yhdistys on TIVIAN jäsen. Halutessaan yksityishenkilö voi liittyä Asteriski ry:n jäseneksi TIVIAN kautta. Asteriski ry:lle valitaan edustajat TIVIAN liittokokouksiin TIVIAN sääntöjen mukaisesti. TIVIA viettää 70-vuotisjuhlavuottaan vuonna 2023 ja Asteriski ry on yhdessä muiden jäsenjärjestöjen kanssa juhlistamassa sitä. Liiton jäsenmaksupalautukset ovat oleellinen osa Asteriski ry:n taloudenpitoa.

6.2 Tietotekniikan opiskelijoiden liitto ry

Yhdistys on Tietotekniikan opiskelijoiden liitto ry:n (myöhemmin TiTOL) jäsen. Asteriski ry:lle valitaan edustajat TiTOLin liittokokouksiin TiTOLin sääntöjen mukaisesti.

6.3 Tekniikan Akateemisten Liitto TEK ry

Yhdistys osallistuu Tekniikan Akateemisten Liiton TEK ry:n (myöhemmin TEK) järjestämään tiedotus- ja opiskelijatoimintaan ja hyödyntää sen tarjoamaa tukea akateemisen alan kehitykselle. Yhteistyön kommunikoinnista ja järjestämisestä Asteriskin ry:n ja TEKin välillä vastaa Asteriski ry:n TEK-kiltayhdyshenkilö.

6.4 ML-opiskelijayhdistys

Yhdistys kuuluu TEKin Matemaattis-luonnontieteellisten aineiden opiskelijayhdistykseen eli ML-opiskelijayhdistykseen.

6.5 Matemaattis-luonnontieteellisten alojen Akateemiset MAL ry

MAL on matemaatikkojen, fyysikkojen ja tietojenkäsittelytieteilijöiden ammatillisaatteellinen järjestö. Asteriski ry osallistuu MALin järjestämään tiedotus- ja opiskelijatoimintaan ja hyödyntää sen tarjoamaa tukea akateemisen alan kehitykselle.

6.6 Varsinais-Suomen tietojenkäsittely-yhdistys ry

Yhdistys tekee yhteistyötä Varsinais-Suomen tietojenkäsittely-yhdistys ry:n (myöhemmin VSTKY) kanssa ja kannustaa jäseniään osallistumaan myös VSTKY:n toimintaan.

6.7 Technica ry

Yhdistys on Turun yliopiston teknillisen tiedekunnan opiskelijoiden edunvalvonta- ja tiedekuntajärjestön, Technica ry:n jäsen. Asteriski ry valitsee edustajat Technica ry:n hallitukseen ja liittokokouksiin Technica ry:n sääntöjen mukaisesti.

6.8 Digit ry

Yhdistyksen hallitus pitää yhteyttä Digit ry:n hallitukseen aktiivisesti. Tiiviin yhteistyön tarkoituksena on taata yhteisten tilojen toimivuus, Turun yliopiston tietotekniikan laitoksen (myöhemmin tietotekniikan laitos) opiskelijoiden edunvalvonnan tehokkuus ja jäsenistöjen yhteistoiminta.

6.9 Hybridi Turku ry

Yhdistys on Hybridi Turku ry:n kannatusjäsen. Yhdistys on mukana kehittämässä Hybridi Turku ry:n kannatusjäsenyyttä.

6.10 Sisärjestöt

Yhdistyksen sisärjestöiksi mielletään suomalaisten korkeakoulujen tietojenkäsittelytieteiden ja tietotekniikan opiskelijoiden ainejärjestöt sekä killat. Sisärjestöihin pidetään yhteyttä esimerkiksi ATK-YTP:n yhteydessä, sekä mahdollisilla ekskursiolla. Suurin osa kommunikoinnista tapahtuu TiTOLin kautta.

7. Edunvalvonta

Yhdistyksen tärkeimpiin tehtäviin kuuluu tietojenkäsittelytieteiden tutkinto-ohjelman opiskelijoiden edunvalvonta. Edunvalvontaa pääsääntöisesti hoitaa yhdistyksen hallitus, joka tarkkailee opintojen järjestelyjä ja sujumista tietotekniikan laitoksella. Yhdistyksen hallitus on yhteydessä tietotekniikan laitoksen opiskelijoihin edunvalvonnan toteuttamiseksi. Tarvittaessa yhdistyksen hallitus myös kerää tietotekniikan laitoksen opiskelijoiden mielipiteitä opiskelusta ja välittää palautteen laitoksen henkilökunnalle. Yhdistyksen hallitus myös ottaa kantaa laitoksen opintoihin liittyviin suunnitelmiin ja päätöksiin sekä laitoksen ja tiedekunnan johtoon liittyviin kysymyksiin.

7.1 Opintotiimi

Opintotiimi on tietotekniikan laitoksen opinto-ohjauksesta vastaavien henkilökunnan jäsenten ja opiskelijajäsenten muodostama tiimi, jossa tietojenkäsittelytieteiden opiskelijoiden edustajana toimii yhdistyksen hallituksen jäsen. Mikäli yhdistyksen hallitus määrittää keskuudestaan koulutuspoliittisen vastaavan, toimii hän opintotiimissä edustajana. Säännöllisesti kokoontuvan tiimin tarkoituksena on suunnitella opinto-ohjausta ja opinnoista tiedottamista, organisoida yhteistä tuutori- ja mentoritoimintaa sekä järjestää opintoihin liittyviä infotilaisuuksia ja muita opintojen sujuvoittamista tukevia tapahtumia.

7.2 Koulutuksen kehittämisen työryhmät

Koulutuksen kehittämisen työryhmä (myöhemmin kouke) on työryhmä, jossa käsitellään koulutukseen liittyviä asioita. Tietotekniikan laitoksella on oma koukensa, johon yhdistyksen hallitus etsii tarvittaessa opiskelijaedustajan tietojenkäsittelytieteiden opiskelijoista. Tietotekniikan laitoksen kouken opiskelijaedustajat osallistuvat käsiteltäviin asioihin ja ajavat opiskelijoiden etua niin, että koukessa on kolmikantainen taho, jossa myös opiskelijat voivat tuoda esille käsiteltäviä asioita.

Myös Turun yliopiston teknillisellä tiedekunnalla on oma koukensa, joka käsittelee laajemmin perustutkintokoulutukseen liittyviä asioita. Yhdistyksen hallitus tiedottaa opiskelijoita siitä, kun tiedekunnan koukeen haetaan uusia opiskelijaedustajia tietotekniikan laitokselta. Tarvittaessa yhdistyksen hallitus myös antaa lausunnon hakijoista. Yhdistyksen hallitus tapaa tiedekunnan kouken opiskelijaedustajia säännöllisesti ja keskustelee tiedekunnan koulutukseen liittyvistä asioista.

7.3 Tiedekunnan johtokunta

Yhdistyksen hallitus tarkkailee Turun yliopiston teknillisen tiedekunnan johtokunnan toimintaa ja tarpeen tullen etsii sinne opiskelijaedustajia. Yhdistyksen hallitus myös pitää yhteyttä johtokunnan opiskelijaedustajiin säännöllisesti ja keskustelee tietotekniikan laitoksen opiskelijoihin koskevista päätöksistä.

7.4 Sosiaalipolitiikka

Yhdistyksen hallitus osallistuu aktiivisesti TYYn järjestämiin sosiaalipoliittisia asioita käsitteleviin infotilaisuuksiin. Yhdistyksen hallitus tiedottaa jäsenistöä sosiaalipoliittisista asioista, joita ovat esimerkiksi terveyteen, asumiseen ja toimeentuloon liittyvät asiat.

7.5 Jäsenpalvelut

Yhdistys järjestää jäsenilleen vapaa-ajan toimintaa, kuten virkistysiltoja, seminaareja, yrityseksursioita sekä liikunta- ja kulttuuritapahtumia. Yhdistyksen jäsenille pyritään tarjoamaan edulliset osallistumismaksut yhdistyksen tapahtumiin.

Yhdistyksen toimitilat kaikkine mukavuuksineen ovat jäsenistön käytössä päivittäin, jollei toisin tiedoteta.

Yhdistys myy kannatustuotteita toimistolla ja tapahtumissa, joiden hinnoista jäsenet saavat alennusta. Yhdistyksellä on myös virallinen jäsen nauha ja -merkki, joiden saatavuudesta yhdistyksen hallitus vastaa. Lisäksi yhdistyksellä on myös myönnettäviä tunnustuksia. Nauhojen ja merkkien myöntämisestä ja käytöstä määrätään erillisessä ohjesäännössä.

7.6 Vuoden IT-opettaja -palkinto

Yhdistyksen hallitus järjestää yhdistyksen jäsenille äänestyksen vuoden IT-opettaja -palkinnon saajasta kevätlukukauden lopulla. Palkinto pyritään jakamaan yhdistyksen Kevätsaunalla. Yhdistyksen hallitus on velvoitettu pitämään listaa voittajista. Palkintoon liittyvistä asioista päävastuussa on hallituksen koulutuspoliittinen vastaava, mikäli hallitus sellaisen keskuudestaan määrittää.

8. Varainhankinta ja talous

Yhdistys toimii toimintasuunnitelman ja talousarvion asettamissa rajoissa. Toimintaa rahoitetaan pääasiassa jäsenmaksuilla, yleisötapahtumista ja yritysyhteistyösopimuksista saatavilla tuloilla sekä TYYn tarjoamalla toiminta-avustuksella. Toiminnan tavoitteena ei ole tuottaa voittoa yhdistykselle.

Yhdistyksen hallitus jatkaa selvitystä vuonna 2023 yhdistyksen mahdollisuuksista aloittaa sijoitustoiminta, jolla pyrittäisiin takaamaan ylijäämien hyödyntäminen tehokkaammin tulevaisuudessa yhdistyksen tarpeisiin.



9. Toimintaa vuonna 2023

Yhdistyksen hallitus ja toimihenkilöt järjestävät yhdistykselle monipuolista toimintaa vuonna 2023 seuraavan listauksen mukaisesti:

Yleistä toimintaa:

- Sitsit ja bileet
- Kulttuuritapahtumat
- Verenluovutustempaukset
- Lajikokeilut ja muut urheilutapahtumat
- Ekskursiot
- Saunaillat
- Peli-illat
- Yritystapahtumia
- Yhteistoimintaa tietotekniikan laitoksen henkilökunnan kanssa
- TYYn lippukulkueisiin osallistuminen
- Turnauksia Digit ry:n kanssa
- Yhdistyksen arvoihin sopivien tapahtumien tukeminen, esim. Hävikkiviikko, Pride
- Koulutuspoliittiset tapahtumat
- Kerhotoiminta

Kevään tapahtumia:

- Helmisauna
- Matka Akateemisen kyykän MM-kilpailuihin
- Yhteistilaus HybridiSpeksiin
- Riskiwappu
- Koulutuscocktail
- Kevätsauna

Syksyn tapahtumia:

- Varaslähtö
- Pilttiviikko
- Kesäkesäkesämökki
- Legendaariset Pokémon-bileet & sitsit
- ATK-YTP:lle osallistuminen
- Varjopikkujoulut
- Pikkujoulut

10. Erityiset painopisteet toiminnassa vuonna 2023

10.1 Orientaatioviikko

Orientaatio- tai pilttiviikon tarkoituksena on integroida uudet tietojenkäsittelytieteiden opiskelijat eli piltit opiskelijayhteisöön. Tästä integraatiosta on päävastuussa yhdistyksen hallitus ja tuutorit. Mikäli hallitus keskuudestaan määrittää pilttivastaavan, on hän päävastuussa hallituksen puolesta. Tavoitteena on järjestää helposti saavutettavaa ohjelmaa, johon kaikkien pilttien on mahdollista osallistua matalalla kynnyksellä.

10.2 Yritysyhteistyö

Yhdistyksen yritystoimikunta kehittää yhdistyksen yritysyhteistyötä ja pitää kiinni jo nykyisistä yhteistyötahoista. Yritystoimikunta kartoittaa mahdollisuutta ulkomaan ekskursiolle.

10.3 Reilun kaupan järjestö

Yhdistys käyttää Reilun kaupan tuotteita ja noudattaa ympäristöystävällisiä sekä kestäviä toimintatapoja. Yhdistyksen ympäristöystävällisyydestä on päävastuussa yhdistyksen hallitus. Mikäli hallitus keskuudestaan määrittää ympäristövastaavan, on hän päävastuussa hallituksen puolesta.

10.4 Koulutuspolitiikka

Yhdistys valvoo jäsentensä etuja teknillisessä tiedekunnassa ja ajaa tietojenkäsittelytieteiden tutkinto-ohjelman kehittämistä teknillisten tutkinto-ohjelmien rinnalle. Yhdistys tulee tiivistämään yhteistoimintaa laitoksen henkilökunnan kanssa koulutuspoliittisissa asioissa sekä tiedottaa jäsenistölleen heitä koskevista koulutuspoliittisista teemoista. Mikäli hallitus määrittää keskuudestaan koulutuspoliittisen vastaavan, on hän päävastuussa hallituksen puolesta.