



Toimintasuunnitelma 2022

Tämä dokumentti ohjaa Asteriski ry:n toimintaa vuonna 2022. 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
- yhdistyksen viralliset Facebook-sivut

Lisäksi muita tiedotuskanavia ovat:

- ikiriski -sähköpostilista alumnikerhon toiminnan tiedottamiseen
- Tieto- ja viestintätekniikan ammattilaiset TIVIA ry:n (myöhemmin TIVIA) tarjoamat tiedotuskanavat

Yhdistyksen hallituksen tavoittaa sähköpostitse osoitteesta asteriski@utu.fi.

Yhdistyksen hallitus tiedottaa yhdistyksen vapaa-ajan toiminnasta myös englanniksi vähintään tiivistelmien muodossa.

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 viestintätekniikan 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. 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 Tekniikan Akateemisten Liitto ry:n Matemaattis-luonnontieteellisten aineiden opiskelijayhdistykseen (ML-opiskelijayhdistys).

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 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 opintovastaavan, toimii hän opintotiimissä edustajana. Säännöllisesti kokoontuvan tiimin tarkoituksena on suunnitella opinto-ohjausta ja opinnoista tiedottamista, organisoida yhteistä tuutor- 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 ajaa 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 opintovastaava, 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 selvittää vuonna 2022 yhdistyksen mahdollisuuksia aloittaa sijoitustoiminta, jolla pyrittäisiin takaamaan ylijäämien hyödyntäminen tehokkaammin tulevaisuudessa yhdistyksen tarpeisiin.

9. Toimintaa vuonna 2022

Yhdistyksen hallitus ja toimihenkilöt järjestävät yhdistykselle monipuolista toimintaa vuonna 2022 seuraavan listauksen mukaisesti:

Yleistä toimintaa:

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

Kevään tapahtumia:

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

Syksyn tapahtumia:

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

10. Erityiset painopisteet toiminnassa vuonna 2022

10.1 Yhdistyksen 50-vuotisjuhlien järjestäminen

Yhdistys täyttää vuonna 2022 viisikymmentä vuotta. Tästä syystä yhdistys järjestää vuosijuhlat keväällä 2022. Tätä varten on perustettu vuosijuhlatoimikunta, joka huolehtii yhdessä yhdistyksen hallituksen kanssa vuosijuhlien järjestelyistä. Tarpeen vaatiessa vuosijuhlatoimikunta päättää vuosijuhlien siirtämisestä, mikäli koronapandemiatilanne ei salli vuosijuhlien järjestämistä ajallaan.

10.2 Siirtyminen takaisin normaalitoimintaan

Yhdistyksen toimintaa on varjostanut globaali COVID-19 pandemia. Tämän takia normaalia toimintaa ei ole voitu järjestää aiemmin totuttuun tapaan viime aikoina. Vuonna 2022 yhdistyksen toiminnassa on tärkeää ottaa huomioon hyvin suunniteltu ja järjestelty siirtyminen takaisin normaalitoimintaan koronaviruspandemian jälkeisenä aikana.

10.3 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.

10.4 Yritysyhteistyö

Yhdistyksen yritystoimikunta kehittää yhdistyksen yritysyhteistyötä ja pitää kiinni jo nykyisistä yhteistyötahoista. Erityisesti vuonna 2022 on tärkeää järjestää jo solmitut yritysyhteistyötapahtumat, joita ei ole voitu järjestää koronaviruspandemian takia.