

Tulevaisuuden tutkimuksen seura ry.

# TOIMINTASUUNNITELMA 2020

## 1. Tulevaisuuden tutkimuksen seuran tarkoitus ja tavoitteet

**Seuran tarkoituksena on edistää ja levittää tulevaisuudentutkimusta, sen hyväksikäyttöä ja opetusta ja tavoitteena tukea Suomessa tehtävän ennakkoinnin ja tulevaisuudentutkimuksen vankan tieteellisen perustan ja korkean laadun säilymistä ja kehittämistä.**

*Tulevaisuuden tutkimuksen seura ry. /Sällskapet för framtidsstudier rf.* perustettiin tutkijoiden, opettajien ja tiedeyhteisön laajan kannatuksen pohjalta 14 suomalaisen yliopiston ja korkeakoulun toimesta Turussa 28.5.1980, eli se täyttää toimintavuoden aikana 40 vuotta! Seura on tulevaisuudentutkimusta ja sen opetusta edistävä tieteellinen yhdistys, joka myös yhdistää alan harrastajia ja vie eteenpäin kansalaiskeskustelua ja monitieteisyyttä. Seuran tarkoituksena on edistää ja levittää tulevaisuudentutkimusta, sen hyödyntämistä ja opetusta erityisesti Suomessa, ja tällä tavoin myötävaikuttaa suomalaisen yhteiskunnan ja kulttuurin kehittämiseen. Toimintatapoihin kuuluu yhteydenpito muihin tutkijoihin ja tutkimuslaitoksiin niin kotimaassa kuin kansainvälisestikin sekä tiedotustoiminta julkaisujen, seminaarien ja oppimateriaalin muodossa.

Nykyinen toimintaympäristömme on yhä monimutkaisempi ja se muuttuu yhä nopeammin, jolloin tulevaisuuksien ennakkoinnin merkitys korostuu. Seuran tavoitteena on tukea ja edistää erityisesti Suomessa tehtävän ennakkoinnin ja tulevaisuudentutkimuksen vankan tieteellisen perustan ja korkean laadun säilymistä ja kehittämistä. Pitkän perinteensä ja monialaisen jäsenistönsä ansiosta Seura on ainutlaatuisessa asemassa levittämään tulevaisuudentutkimuksen osaamista laajemmin yhteiskunnalliseen keskusteluun ja tulevaisuustyöhön. Seura yhdistää toimijoita tutkimuksen, liike-toiminnan ja julkisen sektorin piiristä tulevaisuuden kannalta kiinnostavien aiheiden ääreen ja siten osaltaan täydentää kansallista tutkimusjärjestelmää. Suomi on kansainvälisesti arvostettu maa tulevaisuudentutkimuksen alalla sekä tieteellisesti että sovelluksien puolesta. Seuran toiminnassa tähdätään siihen, että näin on myös jatkossa.

Tavoitteiden saavuttamiseksi Seura järjestää seminaareja ja muita tapahtumia sekä tilaisuuksia, tukee paikallistoimintaa ja julkaisee kirjoja sekä tieteellistä lehteä, Futuraa. Seminaareja järjestetään sekä itsenäisesti että yhteistyössä muiden tieteellisten seurojen sekä tahojen kanssa. Näiden tilaisuuksien odotettuna tuloksena on tutkimustiedon levittäminen ja sitominen nykyhetken päätöksentekotarpeisiin, eri toimijoiden verkottaminen sekä yhteistyön parantaminen heidän välillään. Paikallistoiminnan tuloksena on paikallisen ennakoitiosaamisen parantaminen, paikallisten verkostojen luominen sekä tulevaisuudentutkimuksen aiheiden käsitteleminen paikallisesta näkökulmasta. Seminaari- ja paikallistoiminnallaan Seura täten edistää alan näkyvyyttä eri paikkakunnilla sekä jäsenten lisäksi myös yhteistyökumppaneiden ja yleisesti tulevaisuudentutkimuksesta kiinnostuneiden kesken. Toimintavuonna jatkuu edellisuonna alkanut mentoritoiminnan kokeilu, joka on suunnattu erityisesti jäsenten ammattitaidon kehittämisen sekä verkostoitumisen tukemiseen.

Juhlavuoden teemaksi on valittu ”Yhteiset tulevaisuutemme ja niiden tekijät” ja sen puitteissa on suunnitteilla mm. Top Ten XII -seminaari vallan tulevaisuuksista (helmikuussa), tulevaisuusvideo-kilpailu, ekskursio Viroon sekä paikallistasolla monia pienempiä tilaisuuksia. Lisäksi valmistellaan

podcast-sarjaa tulevaisuudentutkijoista. Juhlavuotta ja sen teemaa juhlistetaan myös erityisesti maaliskuun alussa Futura-lehden *Tulevaisuudentutkimuksen tekijät* -numeron (4/2019) julkistamis- ja keskustelutilaisuuden yhteydessä. Juhlavuoden tilaisuuksia ja muita hankkeita ovat suunnittelemassa sekä toteuttamassa Mikko Dufva, Sirkka Heinonen, Juha Nurmela, Hazel Salminen ja Marja-Liisa Viherä, sekä paikallistoiminnan aktiivit.

Jäsenhankinnalla Seura lisää kontaktien ja potentiaalisten yhteistyökumppaneiden määrää sekä tietysti myös tilaisuuksien osallistujamääriä ja julkaisujen lukijamääriä. Seuran hallitus ja muut aktiiviset jäsenet edistävät alan näkyvyyttä mm. esiintymällä tapahtumissa ja mediassa. Julkaisu-toiminnalla luodaan tiedollista ja menetelmällistä perustaa laadukkaalle tulevaisuudentutkimukselle sekä eri aiheiden ennakkoinnille. Samalla mahdollistetaan alan tutkijoiden tutkimustulosten julkaiseminen myös suomeksi, laajalle lukijakunnalle, joka koostuu niin jäsenistä, tilaajista ja irto-numero-ostajista kuin myös julkaisuja kirjastoissa lukevista. Erityisesti neljä kertaa vuodessa ilmestyvä tieteellinen joulun lehti Futura, joka toimii myös jäsenlehtenä, nostaa keskusteluun tulevaisuuden kannalta keskeisiä aiheita.

## 2. Seuran jäsenet, kohderyhmät ja viestintä

**Seuralla on yli 70 jäsentä ja se toimii koko Suomen alueella, sekä hallituksen sekä jäsenten verkostojen kautta myös kansainvälisesti. Seuran kohderyhmänä ovat tulevaisuudentutkimuksen, ennakkoinnin ja strategisen päätöksenteon parissa työskentelevät, soveltuvien alojen opiskelijat sekä myös yleisesti tulevaisuudesta kiinnostuneet. Keskeiset viestintäkanavat ovat Seuran nettisivut, sosiaalinen media (Facebook-sivu ja Twitter) sekä Futurinfo-jäsenkirje. Toimintavuonna tavoitteena on jatkaa Seuran viestinnän kehittämistä.**

Seurassa on (11.11.2019 tilanne) 695 henkilöjäsentä (joista 7 kunniajäsentä) sekä 15 yhteisö-jäsentä. Alueellisesti toiminta on organisoitunut toimintaryhmiksi, joita on yhteensä 13: Helsinki, Hämeenlinna, Joensuu, Kuopio, Lahti, Mikkeli, Oulu, Pori, Keski-Suomi, Kouvola, Seinäjoki, Tampere ja Turku.

Seuran toiminnan tärkeänä kohderyhmänä ovat jäsenet, mutta myös yleisesti tutkijat, toimittajat, yritykset, opiskelijat, virkamiehet ym. ennakkoinnin ja strategisen päätöksenteon tehtävissä työskentelevät, sekä tulevaisuudesta kiinnostuneet kansalaiset ja aktiivitoimijat Suomessa sekä englanninkielisten julkaisujen myötä myös ulkomailla toimivat vastaavat henkilöt.

Jäsenistö osallistuu aktiivisesti Seuran toimintaan vuosikokousten, hallitustoiminnan, julkaisujen toimitusryhmien ja paikallistoiminnan kautta, joissa suunnitellaan sekä toteutetaan toimintaa: tilaisuuksien järjestämistä, julkaisu- ja tiedotustoimintaa jne. Toiminnan arvioimiseksi kerätään tilastoja osallistujamäärästä, näkyvyydestä ja aktiivisuudesta sosiaalisessa mediassa sekä palautetta tapahtumista.

### 2.1. Viestintä

Jäsenille lähetetään neljä **Futurinfo**-jäsenkirjettä vuodessa, kaksi keväällä ja kaksi syksyllä. Jäsenkirjeitä lähetetään sekä postitse että sähköisesti. Eri tahot voivat lähettää jäsenpostin mukana omia tulevaisuudentutkimuksen aihepiiriin liittyviä tiedotteita ja mainoksia hintaan yksi euro per vastaanottava jäsen. Myös jäsenkirjeiden välillä lähetetään sähköisiä tiedotteita Seuran omista sekä muiden tahojen järjestämistä tulevaisuudentutkimusteemaisista tilaisuuksista.

Seuran järjestämien tilaisuuksien esitykset pyritään mahdollisuuksien mukaan tallentamaan Seuran kotisivuille tekstinä, kalvoesityksinä sekä ääni- tai videotallenteina. Vuonna 2010 perustetulla Facebook-sivulla on (lokakuussa 2019) yli 2000 "tykkääjää", ja sivua käytetään aktiivisesti tiedottamiseen niin Seuran omista tapahtumista kuin tulevaisuudentutkimukseen liittyvistä muista tilaisuuksista, uutisista ym. Vuonna 2018 perustettua Twitter-tiliä seuraa 460 käyttäjää, ja sivua käytetään tu-le-vaisuudentutkimukseen liittyvien tutkimusten ja tapahtumien tiedotuskanavana. Käytössä on myös nettisivut, jotka on suunniteltu tukemaan yhteydenpitoa jäseniin sekä tiedottamista laajemminkin, esim. paikallistoimintavetäjien avustuksella. Näitä molempia käytetään sähköpostijakelulistojen lisäksi aktivoimaan jäseniä sekä avustamaan tulevaisuudentutkimuksesta kiinnostuneita tahoja tiedon löytämiseksi. Lisäksi paikallistoimintaryhmät voivat halutessaan toimia myös sosiaalisessa mediassa, ja tiedot näistä sähköisistä toimintamuodoista kerätään yhteen Seuran nettisivuille.

## 2.2. Toimisto ja jäsenpalvelut

**Seuran toimisto** palvelee pienimuotoisena yhteydenpitopaikkana. Pientä käsikirjastoa täydennetään tulevaisuusaiheisilla lehdillä ja kirjoilla. Lehtiä ja kirjoja voi tulla lukemaan paikan päälle tai lainata. Käsikirjastoon otetaan vastaan lahjoituksia tulevaisuusaiheisista teoksista. Näin voimme paremmin palvella mm. tietoa etsiviä opiskelijoita.

Seuran osa-aikainen (30 h/vko) pääsihteeri vastaa toimiston käytännön asioista sekä Seuran toiminnan suunnittelun ja toteutuksen koordinoinnista. Suuri osa esim. Futura-lehden kirjoittamis- ja toimitustyöstä sekä seminaarien ja keskustelutilaisuuksien suunnittelusta ja toteutuksesta tehdään kuitenkin vapaaehtoistyönä. Futuran toimitusneuvosto ja Seuran hallitus sekä seminaari-kohtaisten työryhmien jäsenet eivät saa esim. kokouspalkkioita. Toisaalta monet Seuran järjestämistä tilaisuuksista ovat maksuttomia osallistujille, myös ei-jäsenille. Nämä keskeiset toimintamuodot eivät täten suoraan näy talousarviossa.

## 3. Julkaisutoiminta

**Seuran julkaisutoiminta koostuu Futura-lehdestä sekä Acta Futura Fennica- ja Tulevaisuussarjasta. Toimintavuonna tavoitteena on jatkaa julkaisujen sähköisen saatavuuden parantamista, sekä jäsenille ja tilaajille (mm. sähköinen Futura) että myös laajemmalle yleisölle (julkaisujen digiversiot nettikaupassa sekä osittain myös OA-julkaisut).**

Julkaisutoiminta edistää tulevaisuudentutkimukseen liittyvän tiedon välitystä kotimaassa ja kansainvälisesti. Seuran julkaisutoiminta jakautuu jäsenlehti Futuraan ja kertajulkaisuihin julkaisusarjoissa Acta Futura Fennica- ja Tulevaisuussarja. Tarkoituksena on toimintavuoden aikana kehittää myös sähköistä julkaisemista olemassa olevissa sarjoissa. Lisäksi toimintavuoden aikana jatketaan avoimempaan julkaisemiseen siirtymistä, ottaen kuitenkin huomioon Kopiosto-sopimuksen rajoitukset (Elektra-tietokanta), julkaisutoiminnan kulurakenne sekä avoimuuden vaikutukset jäsen- sekä tilausmääriin ja niistä johtuviin tuloihin.

### 3.1. Futura-lehti

Futura on Seuran kustantama jäsenlehti, joka ilmestyy vuoden 2020 aikana neljä kertaa. Erityistä toimintavuonna on, että Futura-lehden uusi visuaalinen ilme julkistetaan vuonna 2019 aloitetun prosessin tuloksena, erillisen työryhmän ideoimana sekä uuden Futuran taittajan, Johanna Viherän toteuttamana.

Lehti postitetaan tilaajille sekä jäsenmaksunsa maksaneille jäsenille. Futuran suunnittelusta sekä kehittämisestä vastaa *toimitusneuvosto*, johon kuuluvat Seuran puheenjohtaja, Futuran päätoimittaja ja toimitussihteeri sekä Seuran hallituksen ja toimitusneuvoston kutsumia muita jäseniä. Ryhmän puheenjohtajana toimii Futuran päätoimittaja. Toimitusneuvosto toimii kanavana kirjoittajiin sekä vertaisarviointisijoihin ja kokoontuu tarvittaessa, yleensä kaksi kertaa vuodessa.

Futura-lehden tieteelliseen neuvostoon kuuluu jäseniä eri yliopistoista ja korkeakouluista. Tieteellisen neuvoston jäsenet toimivat kontaktipintana vertaisarviointisijoiden hankinnassa.

Lehteä kehitetään periaatteella "*tieteellinen lehti, jonka jokainen jäsen voi tuntea omakseen*". Futura-lehden alussa julkaistaan tieteelliset tekstit otsikolla artikkelit, vertaisarviointimenettely läpikäyneet mainitaan erikseen. Muita otsikoita ovat katsaukset, haastattelut, kirja-arviot sekä puheenvuorot. Paikallistoimintaryhmiä aktivoidaan kertomaan kuulumisiaan Futuran palstoilla.

Futura-lehden vuoden 2020 teemat ovat:

- Futura 1/2020: Demokratian tulevaisuus ja tekoäly
- Futura 2/2020: Top Ten: Valta maailmassa 2040
- Futura 3/2020: Kohtuus kaikessa
- Futura 4/2020: Tulevaisuus taiteessa

Futura-lehteä myydään irtonumerona Tiedekirjassa, Akateemisen kirjakaupan Helsingin myymälässä sekä Gaudeamuksen Kirja & Kahvi -kirjakaupassa Helsingin yliopiston Kaisa-kirjaston kupeessa. Futura-lehden tilauksia voi tehdä Kulttilehdet.net-palvelussa. Kulttilehdet.net on nettiportaali, joka markkinoi kulttuuri- ja tiedelehtiä mahdollisille jälleenmyyjille sekä avustaa lehtien tilausten hallinnassa. Futura-lehden irtonumeroita sekä vuosi- ja kestotilauksia voi tilata/ostaa myös Seuran toimistolta ja tilaisuuksissa sekä mm. Kultti ry:n myyntipöydissä erilaisissa tapahtumissa, esim. kirjamesuilla sekä kulttuuri- ja tiedetapahtumissa ympäri Suomen.

Futura-lehden artikkelit (1995- ) on luettavissa ja tulostettavissa Elektra-tietokannasta. Elektra on elektronisessa muodossa olevien, tekijänoikeuden alaisten dokumenttien sähköinen julkaisu-palvelu, jonka tuottamiseen osallistuvat Helsingin yliopiston kirjasto, Tieteellisten seurain valtuuskunta ja Kopiosto. Elektran aineisto on käytettävissä Arto-tietokannan kautta Suomen yleisissä kirjastoissa, ammattikorkeakouluissa, useimmissa yliopistoissa sekä muutamissa muissa organisaatioissa. Elektran kautta välitettyjen artikkeleiden käytöstä maksetaan korvausta sekä tekijöille että kustantajille.

Toimintavuoden aikana jatketaan Futuran sähköisten julkaisumahdollisuuksien selvittämistä Open Access –julkaisemisen näkökulmasta sekä sähköisen julkaisemisen mahdollisia vaikutuksia Elektra-sopimukseen, Futuran tilauskantaan sekä Seuran jäsenmäärään ja tätä kautta talouteen. Kopioston kannan mukaisesti Futuran artikkeleiden ei-taitetut versiot voidaan tallentaa korkeakoulujen omiin, avoimiin sähköisiin tietokantoihin. Toimintavuoden aikana kokeillaan myös Futuran tarjoamista jäsenille ja tilaajille sähköisessä, suljetussa ympäristössä Lehtiluukku.fi-portaalin kautta. Lisäksi selvitetään mahdollisuuksia aktivoida Seuran jäseniä ja alan asiantuntijoita julkaisemaan tekstejä sekä muita materiaaleja sähköisillä alustoilla.

Futuran ilmestyneistä numeroista järjestetään mahdollisuuksien mukaan julkistamis- ja keskustelutilaisuuksia, jotka kokoavat yhteen päätoimittajan/t, kirjoittajat sekä kyseisen numeron teemasta kiinnostuneet jäsenet ja muut lukijat. Toimintavuonna järjestetään ainakin Futura 3/2019 Bio-diversiteetti -lehden tiimoilta tilaisuus tammikuussa sekä 4/2019 Tulevaisuuden tekijät -lehden osalta maaliskuussa, kytkettynä juhlavuosijuhlallisuuksiin. Lisäksi tutkitaan mahdollisuutta jatkossa

kytkeä julkistamistilaisuudet paikallistoimintaan ja/tai järjestää etäosallistumismahdollisuus myös muilta paikkakunnilta kuin missä tilaisuus pidetään.

### 3.2. Acta Futura Fennica ja Tulevaisuussarja

Acta Futura Fennica -sarjassa julkaistaan tulevaisuudentutkimukseen liittyviä väitöskirjatasoisia tutkimuksia sekä korkeatasoisia oppi- tai käsikirjoja, suomeksi tai englanniksi, yleensä painettuna mutta mahdollisuuksien mukaan myös sähköisenä julkaisuna. Tulevaisuussarja on vertaisarvioitu julkaisusarja, jossa voidaan julkaista muunlaisia tekstejä: tulevaisuudentutkimukseen kuuluvia tieteellisiä tutkimusraportteja, kirjoja, artikkelikokoelmia sekä teemakohtaisia tai metodisia tutkimuskatsauksia. Julkaisukieliä ovat suomi tai englanti, erityistapauksissa myös muut kielet voivat tulla kyseeseen. Julkaisu on sähköinen, mutta siitä voidaan tarvittaessa ottaa paperipainoksia. Julkaisuille haetaan kustantaja/ rahoitus teoskohtaisesti. Julkaisusarjoihin voi myös tarjota tutkimuksia julkaistavaksi, varsinkin jos julkaisun rahoitus on valmiina.

Vuoden aikana jatketaan syksyllä 2018 alkanutta prosessia, jossa ulkomaisten yhteistyökumppaneiden kanssa selvitetään mahdollisuuksia julkaista arabian- sekä espanjankieliset versiot Acta Futura Fennica 5 (suom. Miten tutkimme tulevaisuuksia?) –teoksesta. Lisäksi painatetaan suomenkielisen alkuperäisteoksen v. 2013 versiosta uusi painos edellisen myytyä lähes loppuun vuoden 2019 aikana.

Toimintavuoden aikana jatketaan aktiivista julkaisumarkkinointia niin Seuran jäsentiedotteissa kuin myös sosiaalisessa mediassa sekä tapahtumissa, joihin Seura osallistuu järjestäjänä tai yhteistyökumppanina.

## 4. Seminaarit ja tapahtumat

**Seuran pääasiallisia tapahtumamuotoja ovat kesäseminaari, Top Ten Futures -seminaari ja Tulevaisuusklassikot-seminaarisarja (ent. Pentti Malaska -seminaarisarja). Toimintavuonna aloitetaan erityisesti opiskelijoille suunnattujen, avoimien keskustelu- ja verkostoitumistilaisuuksien suunnittelu ja toteutus.**

### 4.1. Kesäseminaari

Seuran kesäseminaari on kaksipäiväinen ja järjestetään elokuussa 2020. Työryhmässä ainakin Laura Pouri, Sirkka Heinonen, Tero Villman, Hazel Salminen.

### 4.2. Top Ten Futures -seminaari

*Top Ten Futures* -seminaarin ideana on kiteyttää tulevaisuuden keskeisiä kehityssuuntia asiantuntijatietoon perustuen. Seminaarissa ajankohtaisen teeman asiantuntijat esittävät lyhyesti tulevaisuusteensinä, eli oman listansa noin kymmenestä keskeisestä kehityssuunnasta. Seuraava, järjestyksessä kahdestoista Top Ten -tilaisuus järjestetään Helsingissä 7.2.2020 teemasta Valta maailmassa 2040.

### 4.3. Tulevaisuusklassikot-seminaarisarja

Seura nostaa esiin jo tehtyä tulevaisuudentutkimusta ja tulevaisuudentutkijoita Tulevaisuusklassikot-seminaarisarjalla. Seminaarit järjestetään keväisin, muutaman vuoden välein

ja ne korvaavat Pentti Malaska -seminaarisarjan. Seuraava tilaisuus järjestetään syksyllä 2020 ja sen alustavana teemana on Yrjö Seppälän klassikkoteos 84 tuhatta tulevaisuutta tai Wendell Bellin kirjallinen tuotanto. Työryhmässä Osmo Kuusi ja Sofi Kurki.

### 4.4. Opiskelijoille suunnatut keskustelutilaisuudet

Seura järjestää opiskelijoille ja uransa alkuvaiheissa oleville suunnattuja avoimia keskustelutilaisuuksia. Tapahtumien kautta tiedotetaan tulevaisuudentutkimuksesta ja sen eri muodoista laajasti eri alojen opiskelijoille ja nuorille asiantuntijoille. Osa tilaisuuksista on erityisesti suunniteltu alan opiskelijoille, ja niissä on mahdollisuus esitellä esimerkiksi omaa opinnäytetyötään, tutustua muihin tulevaisuudentutkijoihin ja saada vinkkejä omaan työhönsä. Toimintavuoden aikana järjestetään kaksi opiskelijatilaisuutta: keväällä pääkaupunkiseudulla ja syksyllä Pirkanmaalla.

### 4.5. Nuorisotoiminta / Ungdomsverksamhet

Samarbetet mellan Katedralskolan i Åbo och den lokala verksamhetsgruppen fortsätter på svenska för att återaktivera Framtidsklubbsverksamheten för unga. Kontaktpersoner och ansvariga är Leena-Maija Laurén, medlem i Sällskapetets Åbogrupp samt Katedralskolans rektor Marianne Pärnänen.

// Yhteistyötä jatketaan Turun Katedralskolanin ja paikallistoimintaryhmän välillä ruotsin kielellä nuorille suunnatun Tulevaisuusklubi-toiminnan uudelleenaktivoimiseksi. Yhteysenkilöinä ja toiminnasta vastaavina toimivat Leena-Maija Laurén Turun paikallistoimintaryhmästä sekä Katedralskolanin rehtori Marianne Pärnänen.

### 4.6. Seuran pikkujoulut

Seuran jäsenille suunnatut yhteisölliset pikkujoulut pidetään joulukuussa.

## 5. Seuran muu toiminta

**Toimintavuonna Seura jatkaa mentorointitoimintaa.**

Seura jatkaa syksyllä 2019 käynnistettyä mentorointiohjelmaa, johon osallistuu 34 jäsentä ja jonka tavoitteena on yhdistää kokeneempia ja aloittelevia tulevaisuudentutkijoita. Mentoroinnista järjestettiin elokuussa 2019 aloitustilaisuus kesäseminaarin yhteydessä, ja toukokuussa 2020 tämä ensimmäinen ohjelma päättyi. Saatujen kokemusten ja palautteen perusteella päätetään miten jatketaan.

## 6. Paikallistoiminta

**Seura toimii alueellisesti paikallisten toimintaryhmien kautta. Toimintaryhmät laativat itse omat suunnitelmansa. Toimintavuonna tavoitteena on tukea paikallistoimintaa eri tavoin, esim. viestinnän ja markkinoinnin osalta. Vuoden aikana mietitään yhtenäisiä käytäntöjä viestinnän suhteen, paikalliset ominaispiirteet huomioiden.**

Toimintaryhmien vetäjät kutsutaan säännöllisin väliajoin keskustelemaan ja ideoimaan toimintaryhmien tulevaisuutta ja yhteistoimintaa. Vuoden 2020 aikana järjestetään tapaaminen paikallis-toiminnan vetäjille ja aktiiveille, joko verkossa tai fyysisenä tapaamisena.

Toimintaryhmien toimintaa ja rahoitusta pyritään järjestämään yhteistyössä paikallisten yrittäjien ja yhteisöjen kanssa. Seura voi kattaa toimintaryhmien kustannuksia, mm. alustajien matkakuluja, talousarvion puitteissa. Toimintaryhmien tukemisesta vastaa hallituksessa 1-2 henkilöä, jo(t)ka valitaan vuoden alussa.

## 6.1. Helsinki - Tutuhesa

Pääosa tilaisuuksista järjestetään tiistai-iltaisina parittomina viikkoina Tieteiden talolla (kesällä ja vuodenvaihteessa on tauko). Lisäksi järjestetään lounastapaamisia sekä muita tilaisuuksia Helsingin seudulla. Aiheina ovat merkittävät asiat metropoliseudun, maamme ja maailman tulevaisuuden näkökulmasta. Jäsenet voivat esitellä omia ideoitaan ja hankkia esittelyyn kiinnostavia aiheita ja alustajia.

Tilaisuuksista tiedotetaan Tutuhesa-listalla, jäsentiedotteissa, Futura-lehdessä, Tutu-seuran Facebook -sivuilla, muutoin sähköisesti sekä median meno- ja tapahtumainfoissa. Tilaisuuskohtaisesti etsitään kustakin aiheesta kiinnostuneita kohderyhmiä. Yhteistyötä muiden järjestöjen ja seuran muiden paikallistoimintaryhmien kanssa kehitetään. Muiden järjestämistä tulevaisuus-tilaisuuksista tiedotetaan ja välitetään kutsuja jäsenille.

Kaikille seuran jäsenille tarjottavaa sähköpostikeskustelua Tutuhesa-listalla täydentää blogi <http://tutuhesa.blogspot.com>. Listaviestejä voi lukea liittymättä listalle osoitteessa <http://groups.yahoo.com/group/tutuhesa/messages>. Toimintaa suunnitellaan lounastapaamisissa. Tutuhesan vetäjänä ja yhteyshenkilönä toimii Erkki Aalto.

## 6.2. Hämeenlinna

Hämeenlinnan toimintaryhmä etsii uusia ideoita paikallistoiminnan kehittämiseksi sekä uusia aktiiveja uudistamaan toimintaa.

## 6.3. Keski-Suomen ryhmä

Keski-Suomen toimintaryhmä etsii uusia aktiiveja mukaan toimintaansa.

## 6.4. Kuopio

Kuopion toimintaryhmä tiedottaa ja keskustelee savotutu-sähköpostilistan ja Facebook-ryhmän kautta alueen tulevaisuudentutkimukseen liittyvistä aiheista. Ryhmä etsii yhteistyötahoja ja sponsoreita sekä etsii paikkaa toimintaryhmän tilaisuuksien pitopaikaksi joka soveltuisi kaikille osallistujille. Toimintaryhmään pyritään saamaan uusia jäseniä ja jäsenistöä kannustetaan tilaisuuksien järjestämiseen. Toimintaa organisoivat Ari Paanala, joka etsii lisäapua vetovastuun jakamiseen.

## 6.5. Kouvola ja Kotka – Kymenlaakson ryhmä

Toimintaryhmä järjestää toimintavuoden aikana alustettuja keskustelutilaisuuksia tulevaisuuteen liittyvistä aiheista. Osa tilaisuuksista pyritään järjestämään yhteistyössä muiden paikallisryhmien kanssa. Uusia aktiiveja etsitään mukaan toimintaan.

## 6.6. Lahti

Toimintaryhmä järjestää toimintavuoden aikana alustettuja keskustelutilaisuuksia tulevaisuuteen liittyvistä aiheista. Keskustelutilaisuuksia järjestetään toimintavuoden aikana 2-4, joista osa

pyritään järjestämään yhteistyössä muiden paikallisryhmien kanssa. Tapaamisista tiedotetaan Päijät-Hämeen ennakoitiverkoston ja Seuran Lahden toimintaryhmän yhteisen sähköpostilistan kautta. Toimintaa organisoivat Jukka Ilmonen ja Kristiina Soini-Salomaa.

## 6.7. Mikkelissä

Mikkelin paikallistoimintaryhmä toimii yhteistyössä Otavan Opiston ([www.otavanopisto.fi](http://www.otavanopisto.fi)) ja Metodixin ([www.metodix.com](http://www.metodix.com)) kanssa.

Mikkelin paikallistoimintaryhmä järjestää yhdessä kumppaniensa kanssa kerran kuukaudessa avoimia ja monitieteisiä tulevaisuudentutkimuksen työpajoja (Delfoi-paja). Koulutus on työpajamaksua lukuun ottamatta maksutonta Seuran jäsenille. Työpajat järjestetään Otavan Opiston tiloissa Mikkelissä, mutta niihin voi osallistua myös virtuaalisesti. Paja-esitykset taltioidaan, ja videot ovat katsottavissa sekä eDelfoi-ympäristössä ([www.edelphi.fi](http://www.edelphi.fi)) että Ning-alustalla, jota ylläpitää Delfoi-menetelmän kehittäjäyhteisö (<http://edelfoi.ning.com>).

Muita toimintamuotoja ovat tulevaisuudentutkimuksellinen menetelmäkoulutus ja em. eDelfoi-ohjelman ylläpito ja kehittäminen. Mikkelin ryhmän yhteyshenkilönä toimii Jukka Tikkanen.

## 6.8. Oulu

Oulun toimintaryhmä jatkaa toimintavuoden aikana tilaisuuksien suunnittelua ja järjestämistä. Tilaisuuksiin kutsutaan jäsenten lisäksi myös tapahtuman sisällöllisen teeman asiantuntijoita. Tiedottamisen ja vuorovaikutuksen kanavana toimii ryhmän Facebook-sivu (*Tutu Oulu Tulevaisuuden Tutkimus*), jota ylläpidetään paikallisryhmän toiminnan tukemiseksi. Tiedottamiseen käytetään myös sähköpostilistaa. Vetäjätiimissä toimivat Tiina Gallén ja Aila Paaso.

## 6.9. Pori - Satakunnan Klubi

Porin toimintaryhmä verkostoituu alueen tulevaisuusorientoituneisiin yhteisöihin sekä Facebook-yhteisönä että muiden järjestämien tapahtumien yhteydessä ja itse järjestämässään tilaisuuksissa. Toimintaa organisoivat vetäjätiimi Tuula Hermunen, Jyrki Kangas ja Heikki Rantala.

## 6.10. Tampere

Tampereen paikallistoiminta järjestää toimintavuoden aikana tilaisuuksia noin kerran kuussa. Yhteyshenkilönä toimii Tero Villman.

## 6.11. Turku

Turun toimintaryhmä järjestää toimintavuoden aikana useamman tilaisuuden. Tilaisuuksista tiedotetaan Seuran Turun seudulla asuville jäsenille sekä laajemmalti sähköisiä väyliä käyttäen. Toimintaryhmällä on oma keskusteluryhmä Facebookissa. Vetäjätiimi kokoontuu pari kertaa vuodessa suunnittelemaan tulevaa toimintaa. Tutu-Turku -tiimissä mukana ovat Tarja Meristö, Matti Voutilainen, Paavo Nevalainen, Max Stucki ja Leena-Maija Laurén.

# 7. Kotimainen ja kansainvälinen yhteistyö

**Seura tekee yhteistyötä laajasti tieteellisten seurojen ja tulevaisuustoimijoiden kanssa Suomessa ja kansainvälisesti.**

Seura **toimii yhteistyössä** mm. Tulevaisuuden tutkimuskeskuksen, Tulevaisuudentutkimuksen Verkostoakatemia (TVA), Tutkijoiden ja kansanedustajien seuran (TUTKAS), Eduskunnan tulevaisuusvaliokunnan, Kansallisen ennakkointiverkoston, Tietoyhteiskunnan kehittämiskeskus ry:n (TIEKE), Viestintäkasvatuksen seura ry:n, Hyvinvointivaltion vaalijat (HYVA) ry:n, Helsingin yliopiston Alumnihdistyksen, ViheräVerstas Oy:n, Apaja-osuuskunnan, Futures Specialists Helsinki -verkoston, SITRA:n, VTT:n, Rakli ry:n, Rooman Klubin Suomen yhdistyksen sekä eri tieteellisten seurojen kanssa kuten Edistyksellinen tiedeliitto ja Suomen Luonnonfilosofian seura.

Seura on jäsenenä Tieteellisten seurain valtuuskunnassa (TSV) ja Suomen tiedekustantajien liitossa ja Kulttuuri-, tiede-, ja mielipidelehtien liitossa (Kultti ry) sekä vuonna 2009 perustetun Apaja-osuuskunnan (ent. Otavan Opiston Osuuskunta) perustajajäsenen. Seuran edustajien on mahdollista osallistua näiden järjestämiin koulutus- ja esitelmätilaisuuksiin. TSV:n jäsenenä seuralla on mahdollisuus käyttää Helsingissä sijaitsevan Tieteiden talon ja Säätytalon tiloja sekä Vantaan Heureka ryhmytötiloja kokouksiin ja seminaareihin.

Seura kehittää yhteistyötä muiden tieteellisten seurojen kanssa vuoden 2020 aikana ja selvittää mahdollisuuksia esim. yhteisten tilaisuuksien järjestämiseen. Lisäksi Seuralla on yhteistoimintaa mm. julkaisuvaihdon muodossa Yhdyskuntasuunnittelun seuran kanssa, seminaaritoiminnassa Liikennesuunnittelun Seuran kanssa sekä jäsentiedotuksessa Suomen Rakennusinsinööriliiton kanssa.

## 7.1. Millennium-hanke

Millennium-hanke on kansainvälinen ja itsenäinen, verkostomaisesti toimiva think tank -muotoinen tulevaisuudentutkimushanke ([www.millennium-project.org](http://www.millennium-project.org)). Kyseessä on maailmanlaajuinen tutkimusprosessi, johon suomalaiset tutkijat ja vaikuttajat osallistuvat. UN Habitat on listannut sen Best Practices -luettelonsa. Millennium-hankkeen käytännön työ liittyy keskeisesti alueellisiin noodeihin, joita on jo 65 eri puolilla maailmaa. Helsinki-noodia koordinoi asiantuntijaryhmä, johon kuuluvat vuorovuosina päävastuullisina puheenjohtajina Toni Ahlqvist, Sirkka Heinonen, Osmo Kuusi, Sari Söderlund, Juha Kaskinen ja Mikko Dufva. Noodin ja Seuran yhteistyötä jatketaan vuoden 2020 aikana.

## 7.2. Yhteistyö Eduskunnan tulevaisuusvaliokunnan kanssa

Vuoden aikana selvitetään mahdollisuuksia yhteistyöhön, kuten esimerkiksi jonkin yhteisen seminaarin järjestämiseen.

## 7.3. Kansainväliset yhteydet

Seura on *World Futures Studies Federationin* (WFSF) jäsen. Yhteistyötä kansainvälisten järjestöjen kanssa jatketaan kehitetään. Seuran menetelmäkirjan englanninnoksesta maailmalle tiedottamisessa WFSF-kontaktit ovat olleet arvokkaita.

## 8. Huomionosoitukset

**Seura antaa huomionosoituksia nostaakseen esiin erinomaista tulevaisuustyötä.**

Seuran hallitus myöntää harkintansa mukaan vuosittain Tulevaisuuspalkinnon, nuorisostipendin tai antaa Futura-lehdessä julkisen huomionosoituksen ansiokkaasta tulevaisuusteosta. Harkinnan mukaan Seura kutsuu myös ansioituneita henkilöitä kunniajäseniksi. Toimintavuonna aloitetaan

Vuoden vinkkaaja –tunnustuksen myöntäminen henkilölle tai taholle, joka on innostanut uusia jäseniä liittymään seuraan.

Lisäksi kiinnitetään huomiota tulevaisuudentutkimuksen jatko-opiskeluun. Seura perusti vuonna 2010 Gradupalkinnon (v:sta 2016 lähtien Malaska-palkinto), joka myönnetään joka toinen vuosi erinomaiselle tulevaisuudentutkimukseen liittyvälle pro gradu- tai vastaavalle opinnäytetyölle. Seuraava Malaska-palkinnon saava lopputyö valitaan Seuralle ilmoitettujen töiden joukosta alkuvuodesta 2021.

## 9. Hallinto ja talous

Seuran kokonaisbudjetti vuodelle 2020 on 64 320 euroa (vrt. Vuoden 2018 talousarvio 61 800 euroa). Yhteenlasketuista kuluista (79 765 e) n. 66 % on hallinto- ja järjestötoiminnan kuluja ja n. 34 % muodostuu julkaisutoiminnasta sekä seminaari-, projekti- ja paikallistoiminnan kuluista. Päätulonlähteitä ovat jäsenmaksut, julkaisu- ja seminaaritulot sekä Tieteellisten seurain valtuuskunnalta haettu toiminta-avustus, joka perustuu opetus- ja kulttuuriministeriön rahoitukseen.

Seuran hallitus kokoontuu vuoden 2020 aikana 6-8 kertaa sekä järjestää kevät- ja syyskokouksen.

Seuran talous perustuu jäsenmaksuihin, julkaisu- ja seminaarituottoihin sekä avustuksiin. Toimintasuunnitelman liitteenä on erillinen talousarvio.

## 10. LIITTEET

1. Talousarvio vuodelle 2020