

FUTURINFO 1 • 2008

Tulevaisuuden tutkimuksen seura ry • Sällskapet för framtidsstudier • Finnish Society for Futures Studies

24.1.2008

Tulevaisuuden tutkimuksen seuran **kevätkokous** pidetään torstaina 17.4.2008 Tieteiden talolla Helsingissä, vuosikokous-alustajana Eduskunnan tulevaisuusvaliokunnan *puheenjohtaja Marja Tiura*. Kokouskutsu postitetaan jäsenkirjeen mukana maaliskuussa. Kokouksessa käsitellään sääntömääräiset asiat. Muut asiat, joita jäsenet haluavat kokouksessa käsiteltävän, on ilmoitettava Tulevaisuuden tutkimuksen seuran hallitukselle kirjallisesti viimeistään helmikuun viimeisellä viikolla.

Syyskokouksessa marraskuussa 2007 vahvistettiin seuran toimintasuunnitelma ja talousarvio sekä hallituksen kokoonpano vuonna 2008. Tiedot löytyvät osoitteesta <http://www.futuresociety.fi>.

JÄSENMAKSUT 2008

Vuonna 2008 Tulevaisuuden tutkimuksen seuran jäsenmaksut ovat 32 euroa perusjäseniltä, 16 euroa alle 24-vuotiailta nuorisojäseniltä ja 16 euroa alle 30-vuotiailta perustutkintoa suorittavilta opiskelijajäseniltä. Yhteisöjäsenmaksu on 320 euroa. Nuorisojäsenille ensimmäinen jäsenyyvuosi on edelleen maksuton. Kuluvan vuoden jäsenmaksut postitetaan jäsenille jäsenkirjeen ja vuosikokouskutsun mukana maaliskuussa.

HELSINGIN TOIMINTARYHMÄ • TUTUHESA

Tutuhesan jokapäiväisenä yhteydenpitomuotona on sähköpostilista, johon voi tutustua osoitteessa <http://groups.yahoo.com/group/tutuhesa/messages>. Lisäksi listalla viestitään kiinnostavista tilaisuuksista omien tapaamisten lisäksi. Jos haluat viestit omaan sähköpostiisi, lähetä viesti matti.leskinen@iki.fi. Mielenkiintoisista aiheista kootaan aineistoa blogiimme <http://tutuhesa.blogspot.com/>

Järjestämme kevät- ja syyskaudella noin kerran kuussa yhteisen tapaamisen, jossa joko jäsenemme tai joku ulkopuolinen alustaja esittelee mielenkiintoisen tulevaisuusteeman ja sitten käymme keskustelua niin kauan kuin asiaa riittää. Lisäksi suunnitellamme toimintaamme lounaskokouksissa pari kertaa syys- ja kevätkaudella.

Tiistaina 29.1.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 404, Kirkkokatu 6, Helsinki

Suomi 2107, seuraavat sata vuotta, alustajana Pentti Vartia, kommentoijana Osmo Kuusi, juontajana Arto Salmela.

Tiistaina 5.2. klo 12.30 **Metropoliilounas** Vanhan Kellarissa, pohditaan metropoli aiheen jatkokomenettelyä.

Tiistaina 12.2.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 404, Kirkkokatu 6, Helsinki

Avarussektorin tulevaisuus Suomessa, alustajina Päivi Jukola ja Aapo Puhakka. Yhteistilaisuus Suomen Avaruustutkimusseuran (SATS-SAFF) kanssa.

<http://www.sats-saff.fi>

Tiistaina 26.2.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 309, Kirkkokatu 6, Helsinki.

Arjen hyvinvointi tulevaisuudessa, alustajana Timo Hämäläinen, kommentoijana Juhani Anttila ja Jorma Vakkuri.

Tiistaina 4.3. klo 12.30 **Tutuhesalounas** Vanhan Kellarissa, arvioidaan mennyt ja suunnitellaan tulevaa toimintaa.

Tiistaina 11.3.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 309, Kirkkokatu 6, Helsinki.

Intia: talous kasvaa, kestäkö ympäristö, poistuuko köyhyys?, alustajina Tapio Tamminen ja Anita Kelles, juontajana Auli Keskinen.

Tiistaina 8.4.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 309, Kirkkokatu 6, Helsinki

Metropoli aiheen jatko, Hannu Kalajoki, Matti Leskinen.

Tiistaina 22.4.2008 alkaen klo 17.00 Tieteiden talolla, sali 404, Kirkkokatu 6, Helsinki

Maatalouden tulevaisuus, alustajana Aarne Pehkonen, kommentoijana Pasi Rikkinen, juontajana Pentti Räsänen.

Terveisin Tutuhesan vetäjät: Matti Leskinen, matti.leskinen@iki.fi, Pentti Räsänen, pentti.rasanen@kolumbus.fi, Kalle Mikkola, kalle.mikkola@iki.fi, Arto Salmela, artoslm@saunalahti.fi ja Päivikki Telenius, paivikki.telenius@gmail.com

Kevään tilaisuudet ja aineistot myös seuran kotisivuilla.

HÄMEENLINNAN TOIMINTARYHMÄ

Tiistaina 5.2.2008 klo 17.00 Hämeen ammattikorkeakoulun Wetterhoffin yksikössä, Wetterhoffinkatu 2. Hämeenlinna.

Ennakointi ilmiönä – mitä se on, miten ja ketkä sitä tekevät?

Asiantuntijana paikalla on Tulevaisuuden tutkimuskeskuksen kehitysjohtaja Olli Hietanen.

Tilaisuus on maksuton ja avoin kaikille kiinnostuneille.

Ennakoilmoittautuminen auttaa tilaisuuden järjestäjiä, joten ilmoittaudutko ystävällisesti 4.2.2008 mennessä riitta.hakulinen@hamk.fi tai puh. 040 5929 089.

PORIN TOIMINTARYHMÄ • Satakunnan Klubi

Satakunnan Klubin vuoden 2008 ensimmäinen kokoontuminen on seminaarimuotoinen.

Alueiden gravitaatio -seminaari

Keskiviikkona 30.1.2008 Honka Center Honkajoki (www.honkacenter.com)

OHJELMA

14.00 **Tilaisuuden avaus**

Heikki Rantala, projektipäällikkö, Suupohjan ammatti-instituutti

14.10 **Yrittäjänä kahdessa maakunnassa**

Hannu Malmivaara, toimitusjohtaja, Pirjon Pakari

14.40 **Maaseudun innovaatioympäristö**

Antti Saartenoja, vanhempi tutkija, Ruralia-instituutti

15.10 **Pienuuden dynamiikka**

Ilari Karppi, prof., Tampereen yliopisto, yhdyskuntatieteiden laitos

15.45 Kahvitarjoilu ja loppukeskustelu

Seminaarin järjestävät Tulevaisuuden tutkimuksen seuran Satakunnan Klubi sekä Seinäjoen toimintaryhmä.

Tilaisuus on maksuton, vapaa pääsy.

Lisätietoja: Matti Voutilainen, rehtori, Suupohjan ammatti-instituutti, matti.voutilainen@saiedu.fi, 050 313 8032

Heikki Rantala, projektipäällikkö, Suupohjan ammatti-instituutti, heikki.rantala@saiedu.fi, 040 564 3824

TURUN TOIMINTARYHMÄ • Tutu-Turku

Tutu-Turku kokoontuu pääsääntöisesti jokaisen kuukauden ensimmäisenä torstaina kello 17.00 lukuun ottamatta kesäkuukausia. Pääasiallisena tiedotuskanavana toimii sähköpostilista, jonka kautta toiminnasta kiinnostuneet saavat tietoa toimintaryhmän tilaisuuksista. Listalla voidaan käydä keskustelua myös tulevaisuudentutkimuksellisista aiheista. Halutessasi sähköpostilistalle lähetä viesti osoitteeseen jussi.lehtonen@utu.fi

Torstaina 17.4.2008 kello 17.30, Turun kauppakorkeakoulu, ls. 10, Mercatorin varrella.

Suomen kieli vallan kielenä, *prof. Kaisa Häkkinen*. Vallan kieli on suureksi osaksi kirjoitettua kieltä. Agricola yksin ei kuitenkaan riitä, sillä suomen kielen nousu nykyiseen melko hyvään asemaansa oli pitkä ja vaivalloinen prosessi.

Tietoja alustajasta: Kaisa Häkkinen toimii Turun yliopiston suomen kielen oppiaineen professorina ja humanistisen tiedekunnan dekaanina. Hän on saanut mm. Valtion tiedonjulkistamispalkinnon teoksestaan "Linnun nimi" (2005) ja vuonna 2007 Professoriliitto valitsi hänet Vuoden Professoriksi.

Lisätietoa:

Ilpo Alvesalo, Ilpo@alvesalo.com, gsm 050 3040811 ja Jussi Lehtonen, jussi.lehtonen@utu.fi, gsm 041 44 44 426 sekä <http://www.futurasociety.fi>

TULEVAISUUSFOORUMI • Heikot riskisignaalit

Vaara vaanii siellä - Heikkoja signaaleja uusista riskeistä

Hyvät tulevaisuuden tutkimuksen seuran jäsenet

Tänä vuonna keräämme heikkoja signaaleja erilaisista uusista riskeistä, joiden olette havainneet kehkeytyvän yhteiskunnassa, tekniikassa, luonnossa, maapallon mittaisissa ilmiöissä, yksilön elämässä jne. Millaisia riskejä on piilossa yhteiskunnallisissa rakenteissa? Millaisia uusia riskejä on syntymässä, osataanko ne havaita ajoissa?

Aiempien vuosien tapaan tietoja kerätään verkon kautta ja niitä käsitellään yhteisesti lauantaina 1.3. 2008 klo 10 - 16 Tulevaisuuden tutkimuksen seuran tiloissa. Heikkojen riskisignaalien keruu alkaa 11.2. ja päättyy 24.2.

Tilaisuuden näkökulmasta ovat kiinnostavimpia piilevät riskit, joista kuitenkin löytyy todellista näyttöä ja ainakin jonkinlaisia luotettavia havaintoja. Esimerkiksi väestökasvun, ilmaston lämpenemisen ja luonnonvarojen ylikulutuksen uhat ovat tuttuja ja tunnettuja, niitä ei ole tarpeen toistaa, vaan tuoda julkisuuteen toistaiseksi käsittelemättömiä tai heikosti ymmärrettyjä ongelmia. Tulokset julkaistaan vuoden 2008 viimeisessä Futura-lehdessä.

Terveisin Leena Ilmola, Tapio Rantala, Juha Nurmela
Lisätietoja www.futurasociety.fi ja toimisto@futurasociety.fi

NUORTEN TULEVAISUUSKLUBI Paraisilla

Paraisilla järjestetään muutamien aiempien vuosien tapaan lauantaina 5.4.2008 **Nuorten tulevaisuusklubi teemana Ammatit ja tulevaisuus**. Tulevaisuusklubissa on alustuksia työelämän ja ammattien tulevaisuudennäkymistä, valmistuneiden uratarinoita ja tulevaisuusverstas-tyyppistä työskentelyä sekä yrittäjien/talouselämän puheenvuoroja. Tulevaisuusklubi on tarkoitettu lukiolaisille ja klubiin osallistumalla voi suorittaa osioita esimerkiksi opinto-ohjauksen, yhteiskuntaopin tai muista kursseista sopimalla oman koulun opettajan kanssa. Tilaisuuden alustuksia ovat tervetulleita kuuntelemaan muutkin kiinnostuneet. Mukana on myös opiskelijoita Pargas svenska gymnasiumista. Tulevaisuusklubin kieli on suomi.

Järjestäjänä Paraisten lukio, TAT ja Tulevaisuuden tutkimuksen seura ry.

Lisätietoja: Outi Verronen-Pöyliö, Paraisten lukio
outi.verronenp@parainen.fi, 040 59 502 59

VERKOILLA - KULMITTAIN seminaari

Torstai 14.2.2008, klo 8.00 - 11.50 Kelan auditorio, Nordenskiöldinkatu 12, Helsinki

Yksisuuntainen verkosto tai monologi voi joskus olla käyttökelpoinen, mutta yleensä parempaan lopputulokseen päästään, jos verkostossa on vuorovaikutusta.

Tervetuloa tähän maksuttomaan verkottumistilaisuuteen kuulemaan ja keskustelemaan asiantuntijoittemme ja toistenne kanssa aina ajankohtaisista verkottumiseen liittyvistä asioista. Järjestäjätahot: TIEKEN ICT Klusteri, Tulevaisuuden tutkimuksen seura ry. ja Suomen Laatu keskus.

Lisätietoja: Veli Rieki, (09) 4763 0403, veli.rieki@tieke.fi
[Ilmoittaudu http://www.tieke.fi](http://www.tieke.fi)

TVA:n TULEVAISUUSOPINTOJA

TUTU2 Tulevaisuudentutkimuksen tieteelliset menetelmät, 8 op

Opintojakson tavoitteena on antaa perusvalmiudet tulevaisuudentutkimuksen tieteellisten menetelmien ymmärtämiseen ja soveltamiseen.

Erikoiskurssi/Special Futures Theme: Systems thinking in Futures Studies 2 op/ECTS cr

Schedule: intensive course on weeks 11-15 at Turku School of Economics. The aim of this intensive course is to understand complexity and learn the systemic structure of dynamic and complex entities, their operation, flows of information, energy and material between them, as well as their interrelations.

TUTU4a/ TUTU4b Vaihuvateemainen tulevaisuudentutkimuksen kurssi, 3/8 op

Ajankohta: intensiivikurssi touko-kesäkuussa 2008, kurssikielenä on englanti. Kurssilla tutustutaan kompleksiseen systeemiin roolisimulaation avulla.

Futures Research Methods, Futures2

The aim is to understand and use various methodologies and methods in futures studies. Students will familiarise themselves for example with Scenario process, Delphi method and a futures case study. Lisätietoja: [leena-maija.lauren\[at\]tse.fi](mailto:leena-maija.lauren[at]tse.fi), tel. +358 2 4814 532

Lisätietoja kaikista kursseista: Tulevaisuudentutkimuksen VerkostoAkademia (TVA) <http://www.tvanet.fi>

FUTURA-lehti 2008

Futura-lehden toimitus ottaa mielellään vastaan käsikirjoituksia, artikkeleita, keskustelupuheenvuoroja ja kirja-arvioita. Artikkeleissa on hyvä ottaa huomioon tulevaisuusperspektiivi. Lehdessä on käytössä refereesi-menettely. Tekstit toimitetaan päätoimittajalle Tapio Tammiselle, tapiot@kaapeli.fi Kirjoitusohjeet löytyvät seuran kotisivuilta kohdasta Futura.

Futura 1/2008 **Sivistys ja tulevaisuus**, vierailevana päätoimittajina Marja-Liisa Viherä ja Osmo Kuusi (aineistopvm 1.2.08), Futura 2/2008 **Venäjä**, päätoimittajana Tapio Tamminen ja vierailevana päätoimittajana Osmo Kuusi (aineistopvm 1.4.08), Futura 3/2008 **Ruoka**, päätoimittajana Tapio Tamminen (aineistopvm 15.8.08), Futura 4/2008 **Riski yhteiskunta**, vierailevana päätoimittajan Juha Nurmela (aineistopvm 1.10.08).