

KOKOUKSIA JA ESITELMIÄ

7.4. klo 16 SUOMEN KIELEN

SEURA 80 VUOTTA

Fennicum, luentosali XXV, Henrikinkatu 3, Turku.

Paneelikeskustelu Suomen Kielen Seuran piiriin kuuluvien oppiaineiden ja niiden toimintaympäristön muuttumisesta seuran olemassaolon aikana.

Paneeliin osallistuvat dosentti Leena Kytömäki, professori Sirkka Saarinen, professori Pekka Leimu, professori Pekka Hakamies, professori Veikko Anttonen sekä professori Päivi Lappalainen.

Puheenjohtajana toimii seuran esimies Kaisa Häkkinen. Paneelin jälkeen klo 18.30 professori Aimo Hakanen esitelmöi aiheesta "Kahdeksankymmentä vuotta Suomen Kielen Seuraa, viisikymmentä vuotta Sananjalkaa.

Lisätietoja: Tanja Vaittinen, tanja.vaittinen@utu.fi, <http://org.utu.fi/yhd/skies/>

15.4. klo 18 ALEKSANTERI

NEVSKI (1220–1263) JA KESKI-AIKAISEN RUHTINAAN VALLAN VERKOSTOT

Oulu-opisto, Oulu.

FT Mari Isoaho alustaa Oulun Historiaseuran tilaisuudessa.

17.4. klo 19 HISTORIALLISEN AJAN FOLKLORESTA ESIHISTORIAALLISEN KALLIOTAITEEN TULKINNAN LÄHDEAINEISTONA – AINEISTON ONGELMISTA JA MAHDOLLISUUKSISTA

Tieteiden talo, sali 104, Kirkkokatu 6, Helsinki

Fil. tri Antti Lahelma (Helsingin yliopisto) esitelmöi Suomalais-Ugrilaisen Seuran kokouksessa.

Lisätietoja:

paula.kokkonen@helsinki.fi

17.4 klo 18 SUORASIIPISKIRJA

Eläinmuseo, Pohjoinen Rautatiekatu 13, käynti pihan kautta. Sami Karjalainen esitelmöi Suomen Hyönteistieteellisen Seuran kokouksessa.

Lisätietoja: Lena Huldén, puh. 09-19158662.

21.4. klo 9–11.30 UUSIA LÄHTEITÄ TERVEYSJOURNALISMIIN

Tieteiden talo, Kirkkokatu 6, Helsinki.

Uusia lähteitä -seminaarin järjestävät Tiedetoimittajain liitto, Journalismin tutkimusyksikkö ja Laadullisen terveystutkimuksen verkosto (LATE). Lisätietoja: www.uta.fi/laitokset/tiedotus/jourttutkimus/uutinen.php?item=33069.

Ks. myös Tiedejournalismi-seminaarin ohjelma sivulla 73.

Lisätietoja ja ilmoittautumiset: sinikka.torkkola@uta.fi

23.4. klo 18 OMAR KHAJJAM, TÄHTITIEILIJÄ, MATEMAATIKKO JA RUNOILIJÄ

Tieteiden talo, Kirkkokatu 6, Helsinki

Professori Jaakko Hämeen-Anttila alustaa Suomen Oppihistoriallisen Seuran kaikille avoimessa kokouksessa.

Lisätietoja: Risto Jaakkola, p. 050 353 1078 tai r.jaakkola@kolumbus.fi

23.4. klo 17 EUROOPPALAISUUS SUOMESSA – SUOMALAISUUS EUROOPASSA

Helsingin yliopiston pieni juhlasali, Fabianinkatu 33, 2. krs.

Professori Tuomas Heikkilä alustaa Helsingin yliopiston humanistisen tiedekunnan Studia Humaniora -luentosarjassa kes-

kiän kansainvälisestä Suomesta ja professori Janne Saarikivi suomen kielestä ja suomalaisesta ajattelusta.

Lisätietoja: Johanna Harju, puh. 050 594 7519, johanna.harju@helsinki.fi

28.4. klo 18 POPYRUS-TUTKIMUKSEN UUDEMPIA VIRTAAUKSIA

Helsingin yliopiston päärakennus, sali 8. Fabianinkatu 33, Helsinki.

Professori Jaakko Frösén luennoi Klassis-filologisen seuran kokouksessa.

Lisätietoja: <http://www.helsinki.fi/hum/kla/kfy/tapahtumat.html>

6.5. klo 19 SUOMEN MUINAISMUISTOYHDISTYKSEN VUOSIKOKOUS

Kansallismuseon auditorio, Mannerheimintie 34, Helsinki.

Kokouksessa kuullaan aluksi yhdistyksen puheenjohtajan FT Helena Edgrenin esitelmä.

Lisätietoja: www.muinaismuistoyhdistys.fi tai Mikko Teräsvirta, p. 09-4050 9287.

13.5. klo 18 MAUNO KOIVISTON AIKA UUDEN KYNNYKSELLÄ?

Oulu-opisto, Oulu.

Professori Juhani Suomi luennoi Oulun Historiaseuran tilaisuudessa.

Lisätietoja: Matti Lackman, p. 044-7039101.

15.5. klo 12.00–16.30 KANSANTIETOUDEN KEVÄTKOULU

Tieteiden talo (sali 104), Kirkkokatu 6, Helsinki.

Suomen Kansantietouden Tutkijain Seuran IV kevätkoulu, teemana kulttuuriperintö.

Esitelmöitsijöinä FT Petja Aarni-

puu, FT Jyrki Pöysä, FL Johanna Björkholm, FL Joonas Ahola ja FM Tuomas Hovi.

Lisätietoja: <http://cc.joensuu.fi/~loristi/skts/ajankohtaista.html> tai Taija Kaarlenkaski, taija.kaarlenkaski@joensuu.fi, puh. 050 364 0057.

17.5. klo 15 IN SEARCH OF MYSTERIES

Tiedekeskus Heureka, Kuninkaalantie 7, Vantaa.

Skepsiksen Kevätretki ja Massimo Polidoron luento. Luento on ilmainen, Heurekan sisäänpääsy puoleen hintaan.

Lisätietoja: www.skepsis.fi

28.5. klo 17 EUROOPAN YHDENTYVÄT JA ERIYTYVÄT KIELET

Helsingin yliopiston pieni juhlasali, Fabianinkatu 33, 2. krs.

Helsingin yliopiston humanistisen tiedekunnan Studia Humaniora -luentosarjassa professori Anna Mauranen alustaa aiheesta "Pelkkää englantia – ja sitäkin huonosti?" ja professori Timo Riihon aiheena on: "Pyreneiden niemimaan kielet – historiaa japäivänpolitiikkaa".

Lisätietoja: Johanna Harju, puh. 050 594 7519, johanna.harju@helsinki.fi

13.–14.6. SKEPSIS YÖTTÖMÄSÄ YÖSSÄ

Ouluhalli, Ylioppilaantie 4, Oulu. Skepsis osallistuu Yöttömän yön kirjamesuille.

Lisätietoja: www.skepsis.fi

SEMINAAREJA JA TAPAHTUMIA

26–27.5. TILASTOPÄIVÄT 2009

University of Kuopio, Canthia auditorium L3. Yliopistonranta 1C, Kuopio

Statistical Days 2009: Statistical Methods and Models to Assess Global Climate Change

Organizers: The Finnish Statistical Society, University of Kuopio (Department of Mathematics and Statistics), Statistics Finland, University of Helsinki (Department of Mathematics and Statistics), Finnish Meteorological Institute.

Themes: Climate change impacts on society, climate models, analysis of long timeseries, relevant statistical methods and tools Ilmoittautumislomake (Registration): <https://elomake.helsinki.fi/lomakkeet/13548/lomake.html>

Scientific program

Day 1 (Tuesday May 26, 2009)

10.15–10.30 Opening of the Statistical Days, Chairman, The Finnish Statistical Society and Rector, Professor Matti Uusitupa, University of Kuopio.

10.30–11.30 Ihmisen aiheuttaman ilmastomuutoksen perusteet. Professor, Director Mikko Alestalo, The Finnish Meteorological Institute.

11.30–12.30 Keynote speech: The Global Temperature Record : Uncertainties and its trend in the context of the last 1000 years. Prof. Phil Jones (Climatic Research Unit (CRU) & School of Environmental Sciences at the University of East Anglia in Norwich.

13.30–14.30 Kalman Filtering in Climate Science. Research professor Heikki Järvinen, The Finnish Meteorological Institute.

15.00–16.00 Probabilistic Forecasts of Climate Change. Dr. Jouni Räisänen, University of Helsinki, Department of Physics.

16.00–16.45 Panel discussion: How reliable are forecasts of future climate change? Panelists: Phil Jones, Mikko Alestalo, Heikki Järvinen and Jouni Räisänen. Opponent: Professor Seppo Laaksonen, University of Helsinki, Department of Mathematics and Statistics.

17.00–18.00 StatNet meeting.

Day 2 (Wednesday May 27, 2009)
09.00–09.30 Methods of National Green House Gas Inventory and Expectations towards Statistics Science. Dr., Head of Statistics Riitta Pipatti, Statistics Finland.

09.30–10.15 Climate Change and the Water Sector – Use and Misuse of Statistical tools. Dr., Hydrologist Esko Kuusisto, The Finnish Environment Institute.

10.15–11.00 Uncertainties relating to the Economic impacts of Climate Change, Principal Economist Adriaan Perrels, Government Institute of Economic Research.

12.00–13.00 Applying neural network based statistical methods to environmental data, Prof. Mikko Kolehmainen, University of Kuopio, Dept. of Environmental Sciences.

13.00–13.45 Natural Catastrophes Arisen from Combined Effect of Multiple Factors – Challenge of Recurrence Probability Prediction. Case of Destruction of Ocotepaque. Ph.Lic. Kari Ahti, Kari Ahti Consulting.

13.45–14.30 Climate Impact Assessments – a Challenge for Climate Risk Management. Ph.Lic. Jaakko Helminen, Climate Impact Consulting Oy Ltd.

15.00–15.30 Törnqvist-prize: The Best Master's Thesis in Statistics in 2008.

15.30–15.50 Concluding Remarks from Statistician's Perspective.

Professor Antti Penttinen, University of Jyväskylä, Department of Mathematics and Statistics.

15.50–16.00 Closing of the Conference, Chairman of The Finnish Statistical Society.

Contributed papers session: If you wish to present a paper in this session, please submit an abstract of relevant topic, to the Secretary of The Finnish Statistical Society ([sihteeri\[at\]tilastoseura.fi](mailto:sihteeri[at]tilastoseura.fi)) before 31 March 2009. The

abstracts should not exceed 300 words.

Information: jukka.hoffren@tilastokeskus.fi

7.–8.5. ANTHROPOLOGICAL PERSPECTIVES IN THE CONTEMPORARY WORLD

The Department of Social Research, University of Tampere, together with The Finnish Anthropological Society present The Annual Convention of Finnish Anthropologists.

Venue: University of Tampere Cultural difference, together with different forms of sociality, constitute the core of anthropological inquiry. The phenomena that comprise what is termed 'globalization' have made such inquiry even more topical; the movement of people and cultural influences across nation-state borders has not homogenized the world, but rather created an acute need to understand the dynamics of both cultural continuity and change.

Key note speakers:

Signe Howell, University of Oslo: Continuity through change. Three decades of engaging with chewing (Malaysia). Some issues raised by multitemporal fieldwork; Stef Jansen, University of Manchester: Hope, normality and the state after the post-Yugoslav wars; Ulla Vuorela, University of Tampere: Ways of Knowing: The Anthropologist as a Transnational Subject.

Registered workshops to date: The ways forward: intersections of post-socialist and post-conflict societies.

NÄYTTELYJÄ

KOTIMAANA MUSIIKKI

Fredrik Pacius 200 vuotta Juhlavuoden näyttely Kansalliskirjasto, Unioninkatu 36, Helsinki.

Näyttely kertoo, kuinka saksalaisesta maahanmuuttajasta, säveltäjä ja viulisti Fredrik Paciuksesta (1809–91) tuli "Suomen musiikin isä" – ei vain *Maamme*-laulun luoja, vaan monipuolinen säveltäjä ja musiikkikulttuurimme vaikuttaja. Paciuksen kotimaana oli musiikki. Hän ei edes anonut Suomen kansalaisuutta. Näyttelyssä esitellään Paciuksen elämää, toimintaa ja sävellystuotantoa uuden tutkimuksen valossa. Näyttelyn asiantuntijat: professori Eero Tarasti, tutkija Seija Lappalainen, tutkija Petri Tuovinen, Pacius-edition tutkijat Jani Kyllönen ja Mikko Nisula.

Näyttelyn yhteydessä järjestetään symposiumi, konsertteja ja erillinen kiertonäyttely. Näyttely on avoinna 3.10.2009 asti.

Lisätietoja:
www.kansalliskirjasto.fi

"TARA, KATSE ARKTISEEN ILMASTOON"

Ilmatieteen laitos, Dynamicum, Erik Palmènin aukio 1, Helsinki Näyttely on päiväkirja elämästä tutkimusalue Taralla sen arktisen tutkimusmatkan aikana sekä tutkimustyöstä jään ja meren keskellä.

Ranskalainen tutkimusmatkailija ja valokuvaaja Francis Latreille on ottanut 35 kuvaa taustanaan Pohjoinen jäämeri, joka on yksi maailman herkimmistä ja eristyneimmistä paikoista.

Näyttely on avoinna 25. maaliskuuta – 24. huhtikuuta 2009. Ma–ti ja to–pe klo 8–16.30 sekä ke klo 8–18

HEUREKA

4.4. – HEUREKA-KLASSIKOT

Näyttelyyn on koottu valikoima taattuja suosikkeja Heurekasta ja muista tiedekeskuksista, kuten Lentävä matto, Ilmakanuunat sekä Nosta auto... Mukana on

myös hätkähdyttäviä ja mieleenpainuvia illuusioita sekä räjähtäen matkaan laukaistava vetyraketti.

4.4.– OUDOT OTUKSET –

BESTIARIUM CONSTRUENDUM Näyttely on 36 palan veistospala-peli. Magneettien avulla toisiinsa kiinnittyvistä kappaleista voi koota eläimiä, ihmisiä, mytologisia hahmoja – kuten vaikka kentaurin, lohikäärmeen, sfinksin tai merenneidon – sekä puhtaasti mielikuvituksellisia hahmoja. Taitelija Alexander Reichsteinin (s. 1957) vuonna 2004 alun perin esittelemä näyttely syntyi yhteistyössä Heureka kanssa kuin uudestaan: kappaleista tehdään muotit, joiden avulla sarjoja voidaan valaa tarpeen mukaan. Oudot otukset ovat herättäneet kiinnostusta tiedekeskuksissa eri puolilla maailmaa. Mytologisia hahmoja, jotka ihmisen mielikuvitus yhdistelmällä kokoaa luonnon havainnoista, tunnetaan kaikkialta maailmasta. Ne elävät omaa elämänsä tarinoiden ja maalaustaitteen lisäksi mm. arkkitehtuurin koristeaiheissa ja vaikkapa yritysten tunnuksina.

Lisätietoja: Mikko Myllykoski, puh. 040 9015 244, mikko.myllykoski@heureka.fi www.heureka.fi

Tiedekeskus Heureka Tiedepuisto 1, Tikkurila, Vantaa. Puh. (09) 8579 288.

SCIFEST 2009 VIE AVARUUTEEN – TÄHTIÄ, TIEDETTÄ JA TEKNOLOGIAA MONIPUOLISESTI

Joensuussa järjestetään 16. – 18.4.2009 kolmas kansainvälinen SciFest-festivaali, jonka tarkoituksena on tuoda esille tiedettä, ympäristöä ja teknologiaa nuoria kiinnostavalla tavalla. Tapahtumaan odotetaan 6 000–7 000

osallistujaa 40 maasta. SciFest 2009 kokoaa Joensuu Arenalle toiminnallisia työpajoja tieteestä, teknologiasta ja ympäristöasioista. SciFest on osa Kansainvälistä tähtitieteen vuotta sekä yksi Euroopan luovuuden ja innovoinnin teemavuoden tapahtumista. SciFest 2009 -tapahtuman teemana onkin Avaruus – tähdet, bitit, asenteet. SciFest on osallistujille ilmainen ja kaikille avoin tapahtuma, vaikka pääosa työpajoista suunnataan kouluille ja niihin on ennakoilmoittautuminen. Esimerkiksi Suomen Akatemian avoimet tiedekahvilat ja ohjatut kiertokäynnit tapahtumapaikalla tarjoavat nähtävää ja koettavaa kaikille kiinnostuneille. SciFest on avoinna myös torstai-iltana ja lauantaina, jolloin kaupunkilaisilla on paremmat mahdollisuudet tutustua ohjelmatarjontaan. Lauantaiksi 18.4. tapahtuma siirtyy Joensuu Arenasta Lyseon peruskoulun tiloihin. SciFestin tämän vuoden teema näkyy ulkoisen olemuksen lisäksi monipuolisesti myös työpajojen sisällöissä ja muussa ohjelmassa. Työpajojen lisäksi paikalla on esimerkiksi Tähtitieteellinen yhdistys Ursa ry:n kiertävä planetaario. Taidokkaana tieteen popularisoijana tunnettu Turun yliopiston avaruustähtitieteen professori Esko Valtaoja pitää perjantaina 17.4. yleisöluennon. SciFest kokoaa yhteen myös toisen itäsuomalaisen innovaation, ENO-verkkokoulun, toimijat ympäri maailmaa tarjoten suomalaisille kouluille erinomaiset mahdollisuudet luoda kansainvälisiä kontakteja. Tänä vuonna SciFestin työpajoja ja muita tapahtumia ovat järjestämässä muun muassa sanomalehti Karjalainen, Linnunmaa Oy, Heureka, Joensuun, Kuopion ja Helsingin yliopistojen sekä Åbo Akademin eri yksiköt, Pohjois-

Karjalan Ammattikorkeakoulu, InFotonics Center Joensuu, Suomen Akatemia sekä lukuisat muut suomalaiset ja kansainväliset oppilaitokset. Tapahtumassa järjestetään RoboCupJunior-turnaus, jonka aikana lasten ja nuorten rakentamat robotit ratkovat Suomen mestaruudet jalkapallossa, pelastuksessa ja tanssissa. Turnaukseen odotetaan noin 25 suomalaisen joukkueen lisäksi kansainvälistä väriä muun muassa Unkarista.

Tapahtuman pääjärjestäjänä toimii Joensuun yliopiston tietojenkäsittelytieteen ja tilastotieteen laitos. Tänä vuonna tapahtumaa tukevat merkittävästi Pohjois-Karjalan maakuntaliitto, Teknologiateollisuus ry ja Joensuun kaupunki.

Verkkosivut

SciFest 2009: www.scifest.fi

Tähtitieteen kansainvälinen teemavuosi:

www.ursa.fi/wiki/IYA/IYA

Euroopan luovuuden ja innovaatioiden teemavuosi:

www.luovasti.fi

Lisätietoja: Erikoissuunnittelija

Timo Rui, timo.rui@joensuu.fi

Puhelin: 013 251 7957.