

TISE (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

1997

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Doctoral Programme for Multidisciplinary Research on Learning Environments (OPMON) (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2002

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Itämeri-instituutti (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2003

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

17th European Union Contest for Young Scientists Moscow 2005 (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2005

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

17th European Union Contest for Young Scientists Valencia 2005 (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2005

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Asiantuntijalausunto: Ihmistieteisiin suuntautuvan professorin viran perustaminen

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2005

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Tampere University of Technology (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2005

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

TTY:n Teknis-luonnontieteellisen osastoneuvosto (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2005

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

18th European Union Contest for Young Scientists Stockholm 2006 (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2006

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Itämeri-instituutti (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2006

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

19th European Union Contest for Young Scientists Valencia 2007 (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2007

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Tampere University of Technology (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2007

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Control of Distributed Parameter Systems (CDPS) (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2008

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

Hyperbolic Function Theory in Geometric Algebras

Heikki Orelma (Speaker)

2008

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

TTY:n Luonnontieteiden ja ympäristötekniikan tiedekuntaneuvosto (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2008

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Tutki, keksi kokeile - tiedekilpailu (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2008

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

6th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2009 (WPNC'09) (Lehti)

Tommi Antero Perälä (Arvioija)

2009

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenän toimiminen

A differential form approach to Dirac operators on surfaces

Heikki Orelma (Speaker)

2009

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Matematiikan professorin viran täyttötyöryhmä

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2009

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Signaalinkäsittelyn professorin viran täyttötyöryhmä

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2009

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Itämeri-instituutti (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2009

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Tampere University of Technology (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2009

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

2010 IEEE 71st Vehicular Technology Conference: VTC2010-Spring (Lehti)

Niilo Torsten Sirola (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 IEEE 72nd Vehicular Technology Conference: VTC2010-Fall (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 IEEE 72nd Vehicular Technology Conference: VTC2010-Fall (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 IEEE Multi-Conference on Systems and Control (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 international Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation (IPIN) (Lehti)

Laura Maria Wirola (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation (IPIN) (Lehti)

Mari Seppänen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation (IPIN) (Lehti)

Tommi Antero Perälä (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2010 International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation (IPIN) (Lehti)

Henri Pesonen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

4th Global Conference on Power Control and Optimization PCO'2010, December 2, 2010 - December 4, 2010, Malaysia (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

7th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2010 (WPNC'10) (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

7th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2010 (WPNC'10) (Lehti)

Tommi Antero Perälä (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

7th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2010 (WPNC'10) (Lehti)

Henri Pesonen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Applied Mathematics Letters (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Approximation of biomass and branch size distribution of trees from laser scanner data

Pasi Raumonen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: FICS hakemusten arviointi

Mikko Kaasalainen (Reviewer)

2010

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Inversio-ongelmien tohtorihjelma, hakemusten arviointi

Mikko Kaasalainen (Reviewer)

2010

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Postdoc-hakemusten arviointi

Mikko Kaasalainen (Reviewer)

2010

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Asteroidal occultation silhouettes combined with asteroid models derived by lightcurve inversion

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asteroidin pimeä puoli näkyviin

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Asteroidi Steins on muuttanut muotoaan auringonvalon voimasta

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Automatica (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Communications in Algebra (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Computers & Mathematics with Applications (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Computers & Operations Research (Lehti)

Juliane Muller (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Data-driven context-sensitive visual social network analysis with Wille

Jukka Huhtamäki (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Diamond Asteroid Chiseled by Sunlight: This diamond in the sky could help scientists to deflect future asteroids on a collision course with Earth, uutinen ja haastattelu

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Diracin operaattoreista avaruuden \mathbb{R}^m pinnoilla

Heikki Orelma (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Doctoral Program in Inverse Problems, Suomen Akatemia/Helsingin yliopisto (Ulkoinen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

European Consortium on Mathematics in Industry (ECMI) (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

European Journal of Operational Research (Lehti)

Juliane Muller (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Examiner of Dissertation: Väitöskirjan esitarkastaja: Sumant Anant Choudhari, Multiobjective Multireservoir Fuzzy Decision Support System for River Sub Basin

Esko Turunen (Examiner)

2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

FICS Graduate School, laskennallisten tieteiden tohtoriohjelma, Suomen Akatemia/Aalto (Ulkoinen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Finnish Centre of Excellence in Inverse Problems Research, Suomen Akatemia/Helsingin Yliopisto (Ulkoinen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Hyperbolic function theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hyperbolic function theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hyperbolic function theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE Signal Processing Letters (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Signal Processing (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Vehicular Technology (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Information Sciences (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

International Journal of Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Iranian Journal of Fuzzy Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Applied Non-Classical Logics (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Information Architecture (Lehti)

Anne Tervakari (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Multi-Criteria Decision Analysis (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Numerical Analysis, Industrial Applied Mathematics (JNAIAM) (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Kielentämisen käyttö matematiikan korkeakouluopetuksessa ja sen tukena

Jussi Kangas (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

"Koskista" Tampereen teknillisen yliopiston matematiikan oppiaineen opettajaksi ja tutkijaksi

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Lightcurves and global inversion scheme

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikan opetuksen kehittämisen- ja tukitoimet TTY:llä

Jussi Kangas (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikan opetuksen kehittämisen- ja tukitoimet TTY:llä

Thumas Miilumäki (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikan opetuksen kehittämis- ja tukitoimet TTY:llä

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikan opetuksen kehittämis- ja tukitoimet TTY:llä

Kirsi Kuosa (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikka tieteiden kuningatar ja palvelija - esittely

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikka tieteissä ja tekniikassa - opetuksen haaste

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Logic Quarterly (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Maximum compatibility estimate for optimal combination of multiple data modalities in inverse problems

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Miten tietotekniikkaa pitäisi hyödyntää yliopistomatematiikan opetuksessa?

Thumas Miilumäki (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On perturbation of strongly stable Riesz-Spectral operators

Lassi Paunonen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optimal combination of data modes in inverse problems: maximum compatibility estimate

Mikko Kaasalainen (Invited lecturer)

2010

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Positioning with Bayesian coverage area estimates and location fingerprints

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Positioning with Bayesian coverage area estimates and location fingerprints

Robert Piche (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Positioning with Bayesian coverage area estimates and location fingerprints

Laura Maria Wirola (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Pre-flyby determination of the size, shape, pole, density, and satellites of 21 Lutetia

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Revealing the dark side of an asteroid

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Robust regulation with periodic exosystems

Lassi Paunonen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Selection and combination of surrogate models for global optimization problems using Dempster-Shafer theory

Robert Piche (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Selection and combination of surrogate models for global optimization problems using Dempster-Shafer theory

Juliane Muller (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Sensors (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenä toimiminen

Shape and physical properties of asteroid 21 Lutetia from OSIRIS images

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape/size/spin of Lutetia from groundbased observations

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

SIAM Journal on Control and Optimization (Lehti)

Timo Hämäläinen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenä toimiminen

Simulation Modelling Practice and Theory (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenä toimiminen

Sodankylän Geofysiikan Observatorion SGO, Oulun yliopisto (Ulkoinen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Soft Computing (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Soft Methods in Probability and Statistics SMPS 2010, September 28 - October 1, 2010, Oviedo and Mieras, Spain (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenän toimiminen

Steins-asteroidin pimeä puoli kartoitettu suomalaisvoimin

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Structure at infinity and root locus

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Sunlight chisels diamond-shaped asteroid: Study's findings could be used to help deflect near-Earth asteroids

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Suomen Lasten Parlamentti-säätiö (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä rahoittajaorganisaatioissa

Tampereen LUMA

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tamperelaistutkija kartoitti asteroidin pimeän puolen

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2010

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Tampere University of Technology (Ulkoinen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2010

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Tangential Dirac operators on $SO(m)$ -invariant surfaces

Heikki Orelma (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Teaching and learning mathematics at the university level

Seppo Pohjolainen (Invited lecturer)

2010

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

The Academy of Sciences for the Developing World (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2010

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

The Finnish Consortium and WEB portal for modelling education

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The infinite-dimensional sylvester differential equation and periodic output regulation

Lassi Paunonen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The KOALA shape modelling technique validated at 21 Lutetia by ESA Rosetta mission

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal properties of asteroids 21 Lutetia and 2867 Steins from Spitzer Space Telescope observations

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Seventh International Symposium on Wireless Communication Systems (ISWCS'10) (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

The shape and physical properties of 2867 Steins from OSIRIS images

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The shape and physical properties of 21 Lutetia from OSIRIS images

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

TTY-Piiri - Sosiaalinen verkkopalvelu opetuksen ja oppimisen tukena

Thumas Miilumäki (Speaker)

2010

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Using Social Media to Leverage Triple Helix Insights in Innovation Ecosystems

Jukka Huhtamäki (Puheenjohtaja)

2010

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Väitöskirjan esitarkastaja: Hellström, C., Numerics of spacecraft dynamics

Mikko Kaasalainen (Examiner)

2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Väitöskirjan esitarkastaja ja vastaväittäjä: Mendelson, A. Identification and Control of Deposition Processes

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Väitöskirjan esitarkastaja: Sen, S., Multi Objective Optimization in Inexact Environment: Theory and Applications

Esko Turunen (Examiner)

2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Rodriguez, J.T., Disaster and emergency classification under bipolar knowledge representation

Esko Turunen (Examiner)

2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

WIRELESS PERSONAL COMMUNICATIONS (Lehti)

Liang Chen (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Workshop on Inverse Problems, Tampere University of Technology, 8 December 2010

Mikko Kaasalainen (Puheenjohtaja)

2010

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Workshop on the Physical Properties of Asteroids, 22-23 March, 2010, Paris, France

Mikko Kaasalainen (Jäsen)

2010

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Zentralblatt MATH (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2010

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Vastaväittäjä: Mendelson, M., Identification and Control of Deposition Process

Seppo Pohjolainen (Examiner)

6 toukokuuta 2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Törneblom, E., Luonnollisten lukujen määriteltävyydestä funktioalgebroissa

Esko Turunen (Examiner)

11 toukokuuta 2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Holi, M., Crisp, Fuzzy, and Probabilistic Faceted Semantic Search

Ossi Nykänen (Examiner)

9 kesäkuuta 2010

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

13th International Conference on Ubiquitous Computing Ubicomp 2011 (Lehti)

Simo Ali-Löyty (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2011 IEEE 74th Vehicular Technology Conference: VTC2011-Fall (Lehti)

Laura Maria Wirola (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

2012 IEEE Control Systems Conference, 27 - 29 June 2012, Montreal, Canada (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

23rd European Union Contest for Young Scientists, Helsinki 2011 (Ulkoinen yksikkö)

Keijo Pellervo Ruuhonen (Reviewer)

2011

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

7th Workshop on Control of Distributed Parameter Systems, July 18-22th 2011, Wuppertal, Germany

Seppo Pohjolainen (Jäsen)

2011

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

9th International Conference on Clifford Algebras and their Applications, ICCA9, 15-20 July 2011 at the Bauhaus-University Weimar, Germany

Sirkka-Liisa Eriksson (Puheenjohtaja)

2011

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Advances in Applied Clifford Algebras (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Tuija Maria Kristiina Palonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Kari Koskinen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Ossi Nykänen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Markus Rokala (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Jaakko Tapio Antero Salonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Juha Nurmi (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Vänni Tapani Alarotu (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Matti Henrik Antero Helminen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An implementation of a semantic, web-based virtual machine laboratory prototyping environment

Pekka Ranta (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Approximation of volume and branch size distribution of trees from laser scanner data

Pasi Raumonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Approximation of volume and branch size distribution of trees from laser scanner data

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Approximation of Volume and Branch Size Distribution of Trees from Laser Scanner Data

Pasi Raumonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Review on Old and New Results on Robust Regulation of Distributed Parameter Systems with Infinite Dimensional Exosystems

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Assessor in Education Assessment Exercise (EAE) project

Esko Turunen (Examiner)

2011

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Reviewer of applications

Robert Piche (Reviewer)

2011

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Reviewer of Project

Mikko Kaasalainen (Examiner)

2011

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Reviewer of Research Proposals

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2011

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

A Stochastic Mixture Surrogate Model Algorithm for Computationally Expensive Global Optimization Problems

Juliane Muller (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Astronomy and Astrophysics (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Astrophysical Journal (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

A Surrogate Model Algorithm for Solving Expensive Black-Box Nonlinear Integer Programming Problems

Juliane Muller (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Autonomous satellite orbit prediction

Tommi Antero Perälä (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Autonomous satellite orbit prediction

Mari Seppänen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Autonomous satellite orbit prediction

Robert Piche (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Book review: Ubiquitous Positioning and Mobile Location Based Service in Smart Phone (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Muun käsikirjoituksen arviointi

Central European Journal of Mathematics (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Esitelmä, Mean value properties of eigenfunctions of the hyperbolic Laplacian

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Extreme Value Analysis of Defect Distributions and Fatigue Initiators

Juha Ala-Luhtala (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Extreme Value Analysis of Defect Distributions and Fatigue Initiators

Keijo Pellervo Ruuhonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Global Journal of Technology and Optimization (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Gyroscopy and Navigation (Lehti)

Robert Piche (Toimituskunnan jäsen)

2011

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Gyroscopy and Navigation (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Signal Processing (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Vehicular Technology (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Vehicular Technology (Lehti)

Henri Pesonen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Ilmaista netistä

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2011

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Information Sciences (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Information Sciences (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Innovation Ecosystems Summit, July 11, 2011, Stanford, California, USA

Jukka Huhtamäki (Puheenjohtaja)

2011

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

International Journal of Mathematics and Mathematical Sciences (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Introducing knowledge federation

Jukka Huhtamäki (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Invited lecturer, graduate school: Modelling asteroid shapes and rotation

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Journal of Computer and System Sciences (Lehti)

Keijo Pellervo Ruohonen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Multi-Criteria Decision Analysis (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Numerical Analysis, Industrial and Applied Mathematics (JNAIAM) (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of the Franklin Institute (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Keynote speaker: Mathematical Engineering for the Age of Positioning

Robert Piche (Invited lecturer)

2011

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

KOALA: 3-D shape of asteroids from multi-data inversion

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Laskennallinen menetelmä puun biomassan ja oksien kokojakauman määrittämiseen laserkeilausdatasta

Pasi Raumonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Laskennallinen menetelmä puun biomassan ja oksien kokojakauman määrittämiseen laserkeilausdatasta

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Laskennallinen menetelmä puun biomassan ja oksien kokojakauman määrittämiseen laserkeilausdatasta

Markku Åkerblom (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Lukio- ja yliopistomatematiikan välinen silta

Thumas Miilumäki (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

LUMA neuvottelukunta (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2011

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

LUMATE-keskuksen avajaiset

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Lumate on linkki uusiin teknologioihin

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2011

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Mathematical and Computer Modelling (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Control and Related Fields (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Reviews (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Reviews (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Maximum compatibility estimate for asteroid models from multiple data sources

Matti Viikinkoski (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Maximum compatibility estimate for asteroid models from multiple data sources

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mean value properties for k-hypermonogenic functions

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Measuring and computing tree branch structure and size distribution from terrestrial laser scanner data

Pasi Raunonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Measuring and computing tree branch structure and size distribution from terrestrial laser scanner data

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Ministry of Education, National Graduate School of Mathematics and Applications (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2011

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

Neural Computing & Applications (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

On characterizing strong stability of semigroups

Lassi Paunonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Output regulation for distributed parameter systems and periodic reference signals

Lassi Paunonen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Paikka- ja virhe-estimaatin laskenta-algoritmit

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Personal and Ubiquitous Computing (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Pikatie matematiikasta sovelluksiin

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2011

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Positioning using Coverage Area Databases

Robert Piche (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Puheenaihe: Matikan laskukausi-koulu jättää taitoihin pahat aukot

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2011

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Reconstruction of Irregular Bodies from Multiple Data Sources

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reconstruction of Irregular Bodies from Multiple Data Sources

Matti Viikinkoski (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape and physical properties of asteroid (21) Lutetia from OSIRIS images

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape and physical properties of asteroid (21) Lutetia from OSIRIS images

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Matti Viikinkoski (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Simple solutions in R^2 as useful analogies of inverse problems of generalized projections in R^3

Mikko Kaasalainen (Invited lecturer)

2011

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Snapshots, Movies and Interactive Tools: Analyzing and Communicating the Power of Relationships in the Triple Helix, organized by Media X, Stanford University, Triple Helix IX International Conference: "Silicon Valley: Global Model or Unique Anomaly?", 11-14 July 2011, Stanford, CA, USA

Jukka Huhtamäki (Puheenjohtaja)

2011

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Social Media Enhanced Studying and Learning in Higher Education: Students Attitudes, Motivations and Preferred System Designs

Thumas Miilumäki (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Soft Computing (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Solmu Matematiikkalehti (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Toimituskunnan jäsen)

2011

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyyss

Suomen Akatemia. Tieteen tila ja taso -arviointi 2012 (Ulkoisen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2011

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä rahoittajaorganisaatioissa

Surrogate Model Choice and Averaging Based on Dempster-Shafer Theory for Computationally Expensive Global Optimization Problems

Juliane Muller (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Surrogate Model Choice and Averaging Based on Dempster-Shafer Theory for Computationally Expensive Global Optimization Problems

Juliane Muller (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tampereen LUMATE-keskus avataan tänään

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2011

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Tampere University of Technology (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2011

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Tampere University of Technology (Ulkoisen yksikkö)

Seppo Pohjolainen (Position of trust)

2011

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

The 8th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2011

Robert Piche (Jäsen)

2011

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

The 9th International conference on Clifford Algebras and their Applications (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

Todennäköisyys on täynnä yllätyksiä

Robert Piche (Speaker)

2011

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

TUKOKE Tutki, kokeile ja kehitä (Ulkoisen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2011

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Zentralblatt MATH (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2011

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Opponent of Dissertation: Vastaväittäjä: FL Sanna Mönkölän vastaväittäjä

Seppo Pohjolainen (Examiner)

29 marraskuuta 2011

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

2012 IEEE 76th Vehicular Technology Conference: VTC2012-Fall, 3-6 September 2012, Quebec City, Canada (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

2012 International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation, IPIN 2012, 13-15th November, 2012, Sydney, Australia (Lehti)

Henri Nurminen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

Acta Mathematica Scientia (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

A Method for Reconstructing Cylinder Model of a Single Tree From Terrestrial Laser Scanner Data

Markku Åkerblom (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Method for Reconstructing Cylinder Model of a Single Tree From Terrestrial Laser Scanner Data

Pasi Raunonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Method for Reconstructing Cylinder Model of a Single Tree From Terrestrial Laser Scanner Data

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analele Stiintifica ale Universitatii Al. I. Cuza din Iasi - Serie Noua - Matematica (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Applied Mathematics. A Journal of Chinese Universities. Series B (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Applied Mathematics and Computation (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Astronomy and Astrophysics (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

A Surrogate Model Algorithm for Computationally Expensive Mixed-Integer Black-Box Global Optimization Problems

Robert Piche (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Surrogate Model Algorithm for Computationally Expensive Mixed-Integer Black-Box Global Optimization Problems

Juliane Muller (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Automatica (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Board member of the Finnish Mathematical Society (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2012

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

Branch Growth and Tree Change Detection Using Terrestrial Laser Scanning

Pasi Raumonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Branch Growth and Tree Change Detection Using Terrestrial Laser Scanning

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Caspian Journal of Applied Sciences Research (Lehti)

Ossi Nykänen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Complex Variables and Elliptic Equations (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Comprehensive and Quantitative Tree Models from TLS Data

Pasi Raumonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Computers & Mathematics with Applications (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Computers & Mathematics with Applications (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Examiner of Dissertation: Väitöskirjan esitarkastaja

Sirkka-Liisa Eriksson (Examiner)

2012

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Examiner: Väitöskirjan esitarkastaja: Macagnano, D., Multitarget Localization and Tracking Active and Passive Solutions

Robert Piche (Examiner)

2012

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Filomat (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Icarus (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Circuits and Systems for Video Technology (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Magnetics (Lehti)

Pasi Raunonen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Vehicular Technology (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IFAC Joint conference: 5th Symposium on System Structure and Control, 11th Workshop on Time-Delay Systems, and 6th Workshop on Fractional Differentiation and Its Applications, Joint 2013 SSSC, TDS, FDA, February 4-6, 2013, Grenoble, France (Lehti)

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Indian Journal of Pure and Applied Mathematics (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Infocommunications Journal (Lehti)

Jukka Huhtamäki (Toimituskunnan jäsen)

2012

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

International Journal of Computer Mathematics (Lehti)

Keijo Pellervo Ruohonen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

International Journal of Robust and Nonlinear Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Iranian Journal of Fuzzy Systems (Lehti)

Ossi Nykänen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Complex Analysis (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Multiple-Valued Logic and Soft Computing (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Optical Society of America A (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Knowledge-Based Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Lutetia global shape and topography reconstructed with photogrammetry by deformation

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathbridge - Eurooppalainen Silta Lukio- ja Korkeakoulumatematiikan Välille

Jussi Kangas (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathbridge - Eurooppalainen Silta Lukio- ja Korkeakoulumatematiikan Välille

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathbridge - Eurooppalainen Silta Lukio- ja Korkeakoulumatematiikan Välille

Hanna Sarikka (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathbridge - Eurooppalainen Silta Lukio- ja Korkeakoulumatematiikan Välille

Thomas Miilumäki (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathbridge - Eurooppalainen Silta Lukio- ja Korkeakoulumatematiikan Välille

Ossi Nykänen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Math-Bridge - Pan-eurooppalainen matematiikan eOppimisjärjestelmä

Jussi Kangas (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Math-Bridge - Pan-eurooppalainen matematiikan eOppimisjärjestelmä

Hanna Sarikka (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Math-Bridge - Pan-eurooppalainen matematiikan eOppimisjärjestelmä

Thumas Miilumäki (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Math-Bridge - Pan-eurooppalainen matematiikan eOppimisjärjestelmä

Ossi Nykänen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Math-Bridge - Pan-eurooppalainen matematiikan eOppimisjärjestelmä

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Methods in the Applied Sciences (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Modelling and Analysis (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Reviews (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematics Days 2012, 4.-5.1.2012, Lappeenranta University of Technology, Lappeenranta, Finland

Seppo Pohjolainen (Puheenjohtaja)

2012

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Mean value properties for the Weinstein equation and modified Dirac operators

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mean value properties of eigenfunctions of the hyperbolic Laplacian

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mean value properties of eigenfunctions of the hyperbolic Laplacian

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Meteoritics and Planetary Science (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Onnistumiskokemusten merkitys ja niihin pyrkimisen tukeminen matematiikan opiskelussa

Hanna Sarikka (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Onnistumiskokemusten merkitys ja niihin pyrkimisen tukeminen matematiikan opiskelussa

Jussi Kangas (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Operator Methods in the Control of Infinite-Dimensional Linear Systems

Lassi Paunonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Powering the Innovation Macroscope: Data-Driven Analysis and Visualization of the Mobile Innovation Ecosystem

Jukka Huhtamäki (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Quantitative 3D tree models from point cloud data

Pasi Raunonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Radio tomography of asteroids in 3D: A hierarchical Bayesian approach

Sampsa Pursiainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Radio tomography of asteroids in 3D: A hierarchical Bayesian approach

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Real life applications of Lukasiewicz-Pavelka Logic

Esko Turunen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Reviewer of scientific journal

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2012

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Semantic modelling and simulations enhance the design of machine systems

Pekka Ranta (Haastateltava)

2012

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Semantic modelling and simulations enhance the design of machine systems

Kari Koskinen (Haastateltava)

2012

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Shape reconstruction and inverse problems: generalized projections; Inverse problems and surface reconstruction

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Matti Viikinkoski (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Shape reconstruction of irregular bodies with multiple complementary data sources

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

SIAM Journal on Control and Optimization (Lehti)

Lassi Paunonen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Social media supported indicators for monitoring user-driven innovation

Jukka Huhtamäki (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Soft Computing (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Suomen kansallinen LUMA-neuvottelukunta (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2012

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

Tampere LUMATE Center (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2012

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

Tampere Mathematics Center (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2012

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

Teknologia ja oppiminen matematiikassa

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thai Journal of Mathematics (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

The 19th international conference on the applications of computer science and mathematics in architecture and civil engineering, IKM 2012, 5.7.2012, Bauhaus Universität, Weimar, Germany

Sirkka-Liisa Eriksson (Puheenjohtaja)

2012

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Tree Growth and Change Detection Using Terrestrial Laser Scanning

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tree Growth and Change Detection Using Terrestrial Laser Scanning

Pasi Raunonen (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Ubiquitous Positioning, Indoor Navigation and Location-Based Service 2012 (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Ubiquitous Positioning, Indoor Navigation and Location-Based Service 2012 (UPINLBS 2012)

Robert Piche (Jäsen)

2012

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Ubiquitous Positioning, Indoor Navigation and Location-Based Service 2012 (UPINLBS 2012)

Simo Ali-Löytty (Jäsen)

2012

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Ubiquitous Positioning, Indoor Navigation and Location-Based Service 2012 (UPINLBS 2012) (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Verkkosivu Solmu (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2012

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Verkkoyhteisön toiminnan ja osaamisen visualisoinnit korkeakouluissa

Meri Kailanto (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Verkkoyhteisön toiminnan ja osaamisen visualisoinnit korkeakouluissa

Anne Tervakari (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Verkkoyhteisön toiminnan ja osaamisen visualisoinnit korkeakouluissa

Kirsi Kuosa (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Verkkoyhteisön toiminnan ja osaamisen visualisoinnit korkeakouluissa

Jarno Tapio Marttila (Speaker)

2012

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

24th Annual IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications PIMRC'13, 8-11 September, 2013, London, UK (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

3D modeling of stump-root systems from TLS measurements for environmental applications

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3D modeling of stump-root systems from TLS measurements for environmental applications

Pasi Raunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

7th International Conference on Functional-Structural Plant Models, FSPM2013, 9.-14.6.2013, Saariselkä, Finland

Mikko Kaasalainen (Jäsen)

2013

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

7th International Conference on Functional-Structural Plant Models, FSPM2013, 9.-14.6.2013, Saariselkä, Finland (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

8th Conference of the European Society for Fuzzy Logic and Technology, EUSFLAT 2013, 11-13 September 2013, Milano, Italy (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

8th Workshop on Control of Distributed Parameter Systems, 1-5th July, 2013, Romania

Seppo Pohjolainen (Jäsen)

2013

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

9th International ISAAC Congress, Krakow, August 5-10, 2013, Poland

Sirkka-Liisa Eriksson (Puheenjohtaja)

2013

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Achievable stability types by robustly regulating controllers for infinite-dimensional signals

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advances in Applied Clifford Algebras (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Advances in Calculus of Variations (Lehti)

Janne Kauhanen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Applied Mathematics and Computation (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Autonomous Prediction of Galileo Satellite Orbits

Juha Ala-Luhtala (Contributor)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Autonomous Prediction of Galileo Satellite Orbits

Robert Piche (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bagdad - matematiikkaa täältä ikuisuuteen -näyttelyn avajaispuhe, 11.4.2013

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Bayes forest: combining measurements and models to understand biological diversity

Ilya Potapov (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bayes forest: combining measurements and models to understand biological diversity

Markku Åkerblom (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bayes forest: combining measurements and models to understand biological diversity

Pasi Raunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bayes forest: combining measurements and models to understand biological diversity

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bayes forests: combining theoretical models and empirical data

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bayesian methods and the dynamics of soil processes of forests

Marko Järvenpää (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of fuel structure and estimation of biomass using 3D terrestrial laser scanning

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of fuel structure and estimation of biomass using 3D terrestrial laser scanning

Pasi Raumonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Computer Networks (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Cooperation with industry

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Education in Finland

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Finnish Centre of Excellence in Inverse Problems Research (Ulkoisen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2013

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

Finnish Education System and Mathematics

Sirkka-Liisa Eriksson (Invited lecturer)

2013

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Osmo Martti Ensio Kaleva (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Gold rush to space

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Human Science Technology Advanced Research Institute, Stanford University

Jukka Huhtamäki (Visitor)

2013

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

ICT based teaching and learning: Math-Bridge

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE Global Engineering Education Conference, EDUCON 2014, 3-4 April 2014, Istanbul, Turkey (Lehti)

Anne Tervakari (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Timo Hämäläinen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Ihmiskunta valloittaa pian asteroidit

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

International Journal of Robust and Nonlinear Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Interpreting GUHA Data Mining Logic in Paraconsistent Fuzzy Logic Framework

Esko Turunen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Isku bioenergialle

Markku Åkerblom (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Isku bioenergialle

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Isku bioenergialle

Pasi Raumonen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Journal of Approximation Theory (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Mathematical Analysis and Applications (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Kanttoenergia ei täyttäne EU-kriteerejä

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kanttoenergia ei täyttäne EU-kriteerejä

Markku Åkerblom (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kanttoenergia ei täyttäne EU-kriteerejä

Pasi Raunonen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kantojen poltto tuskin kelpaa EU:lle

Markku Åkerblom (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kantojen poltto tuskin kelpaa EU:lle

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kantojen poltto tuskin kelpaa EU:lle

Pasi Raunonen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Kilpajuoksu asteroideille on alkanut

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

LUMA-keskus Suomi (Ulkoisen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Position of trust)

2013

Aktiviteetti: Nimitetty yhteiskunnallinen asiantuntija- tai luottamustehtävä

LUMAT: Research and Practice in Math, Science and Technology Education (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

LUMAT: Research and Practice in Math, Science and Technology Education (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Toimituskunnan jäsen)

2013

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyyys

Matematiikan osaaminen ja osaamattomuus

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Matematiikkaa - ahaa -tilaisuuden juontaja, 11.4.2013

Sirkka-Liisa Eriksson (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Mathematical Problems in Engineering (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Member of examination committee for oral defense of doctoral thesis: En ledamot i betygsnämnden: Callmers, J.,

Autonomous Localization in Unknown Environments

Robert Piche (Examiner)

2013

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

On polynomial stability of semigroups and systems

Lassi Paunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the Structure of Robust Controllers for Infinite-Dimensional Systems

Timo Hämäläinen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the Structure of Robust Controllers for Infinite-Dimensional Systems

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the Structure of Robust Controllers for Infinite-Dimensional Systems

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the Structure of Robust Controllers for Infinite-Dimensional Systems

Timo Hämäläinen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Opponent of doctoral thesis: Bartl, Eduard: Constrained solutions of fuzzy relational equations

Esko Turunen (Examiner)

2013

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Ordered Sets in Information Theory

Stephane Foldes (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Panelisti

Sirkka-Liisa Eriksson (Examiner)

2013

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Peda-forum-päivät, 20.-21.8.2013, Tampere

Seppo Pohjolainen (Puheenjohtaja)

2013

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Perfect Pavelka Logic

Esko Turunen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Pre-examination and opponent of doctoral thesis: Eduard Bartl: Fuzzy Relational Equations

Esko Turunen (Examiner)

2013

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Proyecciones (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Quaternionic Hyperbolic Function Theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Reduced order internal models in robust output regulation

Lassi Paunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Remote Sensing (Lehti)

Pasi Raunonen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Reviewer Task: Review report for a postdoctoral fellow application

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2013

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Robustness of polynomial stability of semigroups

Lassi Paunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robustness of polynomial stability of semigroups

Lassi Paunonen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robust Regulation of Infinite Dimensional Systems with Infinite-Dimensional Exosystems

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robust Regulation of Infinite Dimensional Systems with Infinite-Dimensional Exosystems

Seppo Pohjolainen (Invited lecturer)

2013

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Robust Regulations of Infinite-Dimensional Systems

Seppo Pohjolainen (Invited lecturer)

2013

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Satojen miljardien murikka

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2013

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Sensors (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referena toimiminen

Single vs. Multiple Transponders for Radio Tomography of Asteroids

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Single vs. Multiple Transponders for Radio Tomography of Asteroids

Sampsa Pursiainen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Soft Computing (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referena toimiminen

Systems and Control Letters (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referena toimiminen

Tampereen LUMATEn kohokohtia

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The MV-structure of Intermediate Syllogisms

Esko Turunen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The MV-structure of Intermediate Syllogisms

Esko Turunen (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Theoretical Computer Science (Lehti)

Antti Valmari (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenä toimiminen

Verkkosivu Solmu (Ulkoinen yksikkö)

Sirkka-Liisa Eriksson (Reviewer)

2013

Aktiviteetti: Palkintolautakunnan jäsenyys

Web-based course of Mathematical Modelling

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2013

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Zentralblatt MATH (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2013

Aktiviteetti: Muun käsikirjoituksen arviointi

11th Workshop on Positioning, Navigation and Communication 2014, WPNC'14, Dresden, Germany, March 12-13, 2014 (Lehti)

Simo Ali-Löytty (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenä toimiminen

19th IFAC World Congress, 24-29 August, 2014, Cape Town, South Africa (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenä toimiminen

21st International Symposium on Mathematical Theory of Networks and Systems, MTNS 2014, July 7-11, 2014, Groningen, The Netherlands (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenä toimiminen

3D Forest Information: models and error

Pasi Raumonen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3D Forest Information: models and error

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3D Forest Information: models and error

Markku Åkerblom (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3D modelling from laser scanner data

Pasi Raunonen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

53rd IEEE Conference on Decision and Control, 15-17 December, 2014, Los Angeles, CA, USA (Lehti)

Lassi Paunonen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

ACM 2014, Asteroids, Comets, Metors

Mikko Kaasalainen (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

ACM Transactions on Embedded Computing Systems (Lehti)

Henri Hansen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Acta Mathematica Scientia (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Advances in Applied Clifford Algebras (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

AMS Mathematical Reviews (Lehti)

Antti Valmari (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Muun käsikirjoituksen arviointi

Annals of Botany (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

An Overview od Math Education for STEM cisciplines in EU

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

An overview on Math Education for STEM disciplines EU

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Paraconsistent Version of Pavelka's Fuzzy Logic

Esko Turunen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Applied Mathematics and Computation (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Asiantuntijalausunto: Dosenttuuri

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2014

Aktiviteetti: Dosenttuurin hakijan arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Dosenttuuri

Seppo Pohjolainen (Examiner)

2014

Aktiviteetti: Dosenttuurin hakijan arviointitehtävä

Astronomy and Astrophysics (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Astrophysical Journal (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Avaruuden tuntematon

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2014

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

British Journal of Health Informatics and Monitoring (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Bulletin of the Iranian mathematical society (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Cauchy type integral formulas for k-hypermonogenic functions

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Cauchy Type of Theorem in Hyperbolic Function Theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Chinese Optics Letters (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Churyn kaksoisydin

Mikko Kaasalainen (Haastateltava)

2014

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Complex Analysis and Operator Theory (Lehti)

Sirikka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Complex Variables and Elliptic Equations (Lehti)

Sirikka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Connecting Fuzzy Sets and Pavelka's Fuzzy Logic

Esko Turunen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Curriculum and Education in Finland

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Distinguished Lectures on Inverse problems 2014

Mikko Kaasalainen (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Education in Finland

Janne Kauhanen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Equal opportunities in education of science, mathematics and technology

Sirikka-Liisa Eriksson (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Evaluation of research proposal

Seppo Pohjolainen (Reviewer)

2014

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

External examiner (opponent) of doctoral thesis of Anup Dhita "Reliability Improvement of Sensors Used in Personal Navigation Devices"

Robert Piche (Examiner)

2014

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Forest modelling and big data

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

From Fuzzy Sets to Mathematical Fuzzy Logic

Esko Turunen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fuzzy Sets and Systems (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

General Factorization Approach to Frequency Domain Robust Regulation

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Handbook of Mathematical Fuzzy Logic (Lehti)

Esko Turunen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Muun käsikirjoituksen arviointi

Hyperbolic function theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hyperbolic Function Theory

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Icarus (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Lassi Paunonen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Seppo Pohjolainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Transactions on Automatic Control (Lehti)

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Transactions on Computer-Aided Design of Integrated Circuits and Systems (Lehti)

Henri Hansen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Image Processing (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Intelligent Transportation Systems (Lehti)

Robert Piche (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Magnetics (Lehti)

Saku Suuriniemi (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Signal Processing (Lehti)

Juha Ala-Luhtala (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Inria Saclay-Ile-de-France

Alpo Antti Petteri Laakkonen (Visitor)

2014

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

International Conference and Exhibition on Ubiquitous Positioning, Indoor Navigation and Location-Based Services

Robert Piche (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

International Conference on Indoor Positioning and Indoor Navigation

Robert Piche (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Inverse problem in electrostatics with free boundary

Timo Hämäläinen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Inverse problem in electrostatics with free boundary

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Inverse Problems (Lehti)

Mikko Kaasalainen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Inversio-ongelmien huippuyksikkö (Ulkoinen yksikkö)

Mikko Kaasalainen (Position of trust)

2014

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Inversiopäivä 2014 Tampere Finland

Mikko Kaasalainen (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Inversiopäivä 2014 Tampere Finland

Pasi Raunonen (Jäsen)

2014

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

ISPRS Journal of Photogrammetry and Remote Sensing (Lehti)

Pasi Raunonen (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Journal of Modern Optics (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Arvioija)

2014

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Kutsuttu esitelmä Inverse Problems in Astronomy -minisymposiumissa

Mikko Kaasalainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Languaging

Janne Kauhanen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Languaging as a tool in learning and teaching university mathematics

Seppo Pohjolainen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Languaging as a tool in learning and teaching university mathematics

Jussi Kangas (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Languaging as a tool in learning and teaching university mathematics

Hanna Sarikka (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Lumat (Lehti)

Sirkka-Liisa Eriksson (Toimituskunnan jäsen)

2014

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Massive-scale tree reconstruction from big TLS data

Pasi Raunonen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Basic Skills Test at TUT, Math-Bridge and Remedial Instruction at TUT, Moodle

Janne Kauhanen (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Languaging

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Modelling and Industry cooperation in Math

Simo Ali-Löytty (Speaker)

2014

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

MetaMath & MathGear: Best practise Workshop

Kirsi Kuosa (Järjestäjä)

2014

Aktiviteetti: Työpajan, paneelin, session tai tutoriaalin järjestäminen

MetaMath & MathGear: Best practise Workshop

Seppo Pohjolainen (Järjestäjä)

2014

Aktiviteetti: Työpajan, paneelin, session tai tutoriaalin järjestäminen