

Compressibility determination with an automatic oedometer device

Aikajakso: 1988

Pauli Kolisoja (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the II Baltic Conference on Soil Mechanics and Foundation Engineering, Tallin 1988

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structure and Abrasion Wear Resistance of Detonation Gun Sprayed Chromium Carbide Based Coatings

Aikajakso: 1991

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

2nd Baltic Powder Technology Conference, Tallinn, Estonia, Oct.15-17, 1991

1/01/91 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structure and Abrasion Wear Resistance of Detonation Gun Sprayed Chromium Carbide Based Coatings

Aikajakso: 1991

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

2nd Baltic Powder Technology Conference, Tallinn, Estonia, Oct.15-17, 1991

1/01/91 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Kirjastojen palvelutoiminnan kehittäminen ja kehittämistavoitteet

Aikajakso: 1992

Arja Riitta Orvokki Haarala (Speaker)

Kirjasto

Liittyvä tapahtuma

Tieteellisten kirjastojen johtaminen ja kehittäminen muuttuvassa tilanteessa, Virolais-suomalainen tieteellisten kirjastojen johtajien seminaari, 2.-3.4.19 2, EMI, Tallinna

1/01/92 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Kirjasto omassa organisaatiossaan ja kirjastoverkon osana

Aikajakso: 1992

Arja Riitta Orvokki Haarala (Speaker)

Kirjasto

Liittyvä tapahtuma

Teadusraamatukogude osakonnajuhatajate seminar, Organisatsioon ja personaliks imused, 5.-8.10.1992, EMI, Tallinna

1/01/92 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Fundamentals of Object-Oriented Specification and Design of Reactive Systems

Aikajakso: 1995

Reino Kurki-Suonio (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

3rd Baltic Summer School on Information Technology and Systems Engineering, July 21, 1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Teaching Informatics at Tampere University of Technology

Aikajakso: 1995

Reino Kurki-Suonio (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Workshop on General Principles of Informatics Curricula, Tartu, Estonia, January 21, 1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tuotannon mittausjärjestelmät

Aikajakso: 1995

Paul Holger Andersson (Speaker)

Tuotantotekniikka

Liittyvä tapahtuma

HOSOI-seminaari 8.-9.6.95, Tallinna

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Muurattujen rakennusten julkisivujen korjaaminen, rapattujen julkisivujen korjaaminen

Aikajakso: 1996

Matti Pentti (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Julkisivujen korjaaminen -kurssi, 9.4.1996, Tallinnan teknillinen yliopisto, Tallinna

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Kriittikilaisuus Tallinnan Taideakatemiassa liittyen yhteistyöhön rakennussuunnittelun laitoksen ja Taideakatemian yhteistyöhön

Aikajakso: 1997

Reino Paavo Juhani Katainen (Speaker)

Rakennussuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

Tallinna 28.-29.4.1997

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The processing technique and mechanical properties of absorbable fixation devices

Aikajakso: 1997

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Seminar on absorbable fixation devices in bone and ligament surgery, August 28 through 29, 1997, Tallinn, Estonia, Abstract book

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Totally absorbable screws in fixation of subtalar extra-articular arthrodesis in children with spastic neuromuscular disease

Aikajakso: 1997

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Seminar on absorbable fixation devices in bone and ligament surgery, August 28 through 29, 1997, Tallinn, Estonia

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Maata vasten olevat rakenteet

Aikajakso: 1998

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden kestävyys, käyttöikä ja huolto-ohjeet, 22-23.9.1998, RIL, Tallinnan teknillinen yliopisto

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mistä korjaamisessa on kysymys?

Aikajakso: 1998

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden kestävyys, käyttöikä ja huolto-ohjeet, 22-23.9.1998, RIL, Tallinnan teknillinen yliopisto

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mitä rakennusfysiikasta on tiedettävä?

Aikajakso: 1998

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden kestävyys, käyttöikä ja huolto-ohjeet, 22-23.9.1998, RIL, Tallinnan teknillinen yliopisto

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling the Human Head and Thorax as a Volume Conductor - From Finite Element Analysis to New Emerging Applications

Aikajakso: 1998

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Dr. Jari Hyttineni loengud ja BME-seminarid Tartu Ulikoolis, 25-26.3. 1998

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Population structure and travelling demand in the future in Tampere City region

Aikajakso: 1998

Kati Marja Kiiskilä (Speaker)

Liikenne- ja kuljetustekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Nordic Research Network on Modelling Transport, Land-Use and the Environment, Second Workshop, October 4 - 6, 1998, Pärnu, Estland

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Regional school trip model in Tampere - an application of geographical information system

Aikajakso: 1998

Hanna Katariina Kalenoja (Speaker)

Liikenne- ja kuljetustekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Nordic Research Network on Modelling Transport, Land-Use and the Environment, Second Workshop, October 4-6, Pärnu, Estland

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tutkimus- ja koetuloksia (rakenteista ja rakennusfysiikan ilmiöistä)

Aikajakso: 1998

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden kestävyys, käyttöikä ja huolto-ohjeet, 22-23.9.1998, RIL, Tallinnan teknillinen yliopisto

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of bioelectromagnetic methods in the detection of the electric sources of the brain and the heart

Aikajakso: 1999

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the 11th Nordic-Baltic Conference on Biomedical Engineering. Tallinn, Estonia, 6-10 June, 1999. Medical & Biological Engineering & Computing

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Kantavien rakenteiden ja puurakenteiden korjauksesta

Aikajakso: 1999

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden korjaus, huolto ja huolto-ohjeet, Suomen rakennusinsinöörien liitto RIL, Koulutustilaisuus Tallinnassa 13.-14.10.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vesikattojen korjaus ja huolto-ohjeet

Aikajakso: 1999

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden korjaus, huolto ja huolto-ohjeet, Suomen rakennusinsinöörien liitto RIL, Koulutustilaisuus Tallinnassa 13.-14.10.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vesikattojen korjaus ja huolto-ohjeet

Aikajakso: 1999

Matti Pentti (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusten ja rakenteiden korjaus, huolto ja huolto-ohjeet, Suomen rakennusinsinöörien liitto RIL, Koulutustilaisuus Tallinnassa 13.-14.10.1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dynamic adaptive modelling of the human body DynAMo

Aikajakso: 2000

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tallinn Technical University, Biomedical Engineering Centre, Tallinn, Estonia 09.05.2000

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto

Aikajakso: 2001

Tuula Anneli Tuhkanen (Examiner)

Bio- ja ympäristötekniikka

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Management of the Industrial Heritage and Education of Architecture

Aikajakso: 2001

Tore Tallqvist (Invited lecturer)

Arkkitehtuurin historia ja teoria

Liittyvä tapahtuma

Industrial Heritage Platform 2000-2002, Old Factory - New Use, Estonian Workshop in Tallinn 11-17.6.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

12-lead ECG/ICG

Aikajakso: 2002

Antti Juhana Haapalainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

DASPTOOL Project Progress Report Meeting No 1, IST-2001-34552, Ragnar Granit Institute Contribution, Tallinn, Estonia, 08.10.2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of microarray time-series based on binary correlation and a first order model of the involved cellular processes

Aikajakso: 2002

Heikki Huttunen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

SIAM 50th Anniversary and 2002 Annual Meeting, Philadelphia, PA, USA, 8-12 July 2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of microarray time-series based on binary correlation and a first order model of the involved cellular processes

Aikajakso: 2002

Harri Lähdesmäki (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

SIAM 50th Anniversary and 2002 Annual Meeting, Philadelphia, PA, USA, 8-12 July 2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of microarray time-series based on binary correlation and a first order model of the involved cellular processes

Aikajakso: 2002

Olli Yli-Harja (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

SIAM 50th Anniversary and 2002 Annual Meeting, Philadelphia, PA, USA, 8-12 July 2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of the multichannel virtual system - dynamical bioimpedance analyser for cardiovascular monitoring and diagnosing

Aikajakso: 2002

Antti Juhana Haapalainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

DASPTOOL Project Progress Report Meeting No 1, IST-2001-34552, Ragnar Granit Institute Contribution, Tallinn, Estonia, 08.10.2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of the multichannel virtual system - dynamical bioimpedance analyser for cardiovascular monitoring and diagnosing

Aikajakso: 2002

Pasi Kauppinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

DASPTOOL Project Progress Report Meeting No 1, IST-2001-34552, Ragnar Granit Institute Contribution, Tallinn, Estonia, 08.10.2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of the multichannel virtual system - dynamical bioimpedance analyser for cardiovascular monitoring and diagnosing

Aikajakso: 2002

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

DASPTOOL Project Progress Report Meeting No 1, IST-2001-34552, Ragnar Granit Institute Contribution, Tallinn, Estonia, 08.10.2002

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Do We Need Closer VET-Co-operation: Six Assertions

Aikajakso: 2003

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Speaker)

Teollisuustalous

Liittyvä tapahtuma

Conference on Finnish-Estonian Cooperation Within Vocational Education and Training: Past Experiences and Future Perspectives, 23-24 October 2003, Teachers' House, Tallinn, Estonia

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

New challenges of the management of health and safety at work

Aikajakso: 2003

Kaija Saarela (Invited lecturer)

Turvallisuustekniikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the scientific-educational conference "Risk and Safety Management in Industry, Logistics, Transport and Military Service: New Solutions for the 21st Century. March 25-28, 2003. Tallinn Technical University, Estonia

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

CFO2 jäähdytyslaitoksissa

Aikajakso: 2004

Jani Matti Kianta (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikka

Liittyvä tapahtuma

Eesti Kulmaliidu koolituspäevale, Kulmpäev 2004, 23.3.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

EasyTrack "Easier and cheaper traceability in industry by up to date methods of calibration"

Aikajakso: 2004

Tero Ristonen (Speaker)

Tuotantotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Mittaukset konepajassa, 20-vuotisjuhlaseminaari, 9.-10.6.2004, Tallinna, Viro

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE Transactions on Signal Processing (Lehti)

Aikajakso: 2004

Robert Bregovic (Arvioija)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Filterbanks

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Signal Processing

1053-587X

Scopus rating (2019): CiteScore 11,2 SJR 2,098 SNIP 2,545

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Nopea rakentaminen, kosteusvauriot, betonikosteudesta aiheutuvia vaurioita

Aikajakso: 2004

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Talojen vaipparakenteiden rakennusfysikaalisia ongelmia, 21.4.2004 Tallinnan yliopisto

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Rakennusosien rakennusfysikaalinen toiminta

Aikajakso: 2004

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Tallinnan rakennusfysiikan koulutus, 21. - 22.4.2004, Tallinnan teknillinen yliopisto

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The economics of e-services in technical university libraries

Aikajakso: 2004

Arja Riitta Orvokki Haarala (Speaker)

Kirjasto

Liittyvä tapahtuma

Conference university library today, 85th anniversary of the Tallinn University of Technology Library, November 11, 2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The relative merits of EEG and MEG

Aikajakso: 2004

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

Scientific Conference, dedicated to the 10th Anniversary of Biomedical Engineering Centre, Tallinn University of Technology and Estonian Society for Biomedical Engineering and Medical Physics, Tallinn, Estonia, 14.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Välilliset jäähdytysjärjestelmät

Aikajakso: 2004

Jani Matti Kianta (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Viron kylmäyhdistyksen koulutuspäivä 2004, 23.3.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Yläpohjien kosteustoiminta, vauriot, niiden välttäminen sekä korjaus

Aikajakso: 2004

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Talojen vaipparakenteiden rakennusfysikaalisia ongelmia, 21.4.2004 Tallinnan yliopisto

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Yleinen tausta rakennusfysiikasta

Aikajakso: 2004

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Talojen vaipparakenteiden rakennusfysikaalisia ongelmia, 21.4.2004 Tallinnan yliopisto

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

15th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tallinn, Estonia, May 16-20, 2005

Aikajakso: 2005

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

15th European-Japanese Conference on Information Modelling and Knowledge Bases: Tallinn, Estonia, May 16-20, 2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Alapohjarakenteiden toiminta rakennusfysiikan kannalta. Building physical behaviour of floor slabs

Aikajakso: 2005

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Rakennusfysiikan seminaari 23.3.2005 Tallinnassa, Building Physics Seminar in Tallinn 23.3.2005, Tallinnan teknillinen ammattikorkeakoulu, Tallinn Polytechnic

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Finnish Contemporary Architecture

Aikajakso: 2005

Jorma Antero Mukala (Speaker)

Arkkitehtuurin historia ja teoria

Liittyvä tapahtuma

Luento näyttelyn 'Finnish Architecture 0203' -yhteydessä, Tallinna 25.1.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polypyrrole in situ chemical polymerization on PMMa substrate

Aikajakso: 2005

Ali Juha Harlin (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Baltic Polymer Symposium 2005, Tallinn, 20.-21.10.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polypyrrole in situ chemical polymerization on PMMa substrate

Aikajakso: 2005

Marju Ferenets (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Baltic Polymer Symposium 2005, Tallinn, 20.-21.10.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Method for automatic extraction of striatal structures for PET dose-finding studies

Aikajakso: 2006

Ulla Ruotsalainen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Medical Imaging Conference, MIC 2006, San Diego CA, USA, October 29 - November 4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Method for automatic extraction of striatal structures for PET dose-finding studies

Aikajakso: 2006

Jussi Tohka (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Medical Imaging Conference, MIC 2006, San Diego CA, USA, October 29 - November 4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A Method for automatic extraction of striatal structures for PET dose-finding studies

Aikajakso: 2006

Esa Antero Wallius (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä tapahtuma

Abstracts of Medical Imaging Conference, MIC 2006, San Diego CA, USA, October 29 - November 4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of EEG patterns during midazolam sedation in critically ill patients for brain monitoring purposes

Aikajakso: 2006

Ville Jäntti (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

**2nd International Baltic Congress of Anaesthesiology and Intensive Care, 8th Congress of Estonian Anaesthesiologists.
Tallinn, Estonia, 26-28 October, 2006**

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of EEG patterns during midazolam sedation in critically ill patients for brain monitoring purposes

Aikajakso: 2006

Tarmo Lipping (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

**2nd International Baltic Congress of Anaesthesiology and Intensive Care, 8th Congress of Estonian Anaesthesiologists.
Tallinn, Estonia, 26-28 October, 2006**

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Evaluation of science proposal

Aikajakso: 2006

Matti Karp (Reviewer)

Bio- ja ympäristötekniikka

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Assesments of Programs: Expert Team: Member. Koulutusohjelmien arvioijana Virossa

Aikajakso: 2006

Hannu-Matti Järvinen (Examiner)

Ohjelmistotekniikka

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Clinical translation & technology transfer in tissue engineering and nanomaterials

Aikajakso: 2006

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

ScanBalt Campus Knowledge Network - Regenerative Medicine Workshop. The 5th ScanBalt Forum in Tartu, Estonia, September 21st -22nd 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE Signal Processing Letters (Lehti)

Aikajakso: 2006

Anssi Klapuri (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittely

Liittyvä julkaisu

IEEE Signal Processing Letters

1070-9908

Scopus rating (2019): CiteScore 7,4 SJR 1,145 SNIP 2,085

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Subfunctions and Burle's clones

Aikajakso: 2006

Erkko Lehtonen (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Workshop "Algebra and its applications", Kokõ, Estonia, 5.-7.5.2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Väitöskirjan esitarkastaja: Lumiste, R., Ways of raising the competitiveness of Estonian metal industry through networks and innovation

Aikajakso: 2006

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Examiner)

Teollisuustalous

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Kalamees, T., Hygrothermal Criteria for Design and Simulation of Buildings

Aikajakso: 2006

Ralf Waldemar Lindberg (Examiner)

Rakennetekniikka

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Keers, J., Recycling of Composite Plastics

Aikajakso: 2006

Pentti Järvelä (Examiner)

Materiaalioppi

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Kolar, M., Elektroakustiline kontsertmuusika Eestis: olulisemad vahendid, printsiibid ja tehnikad

Aikajakso: 2006

Tarmo Lipping (Examiner)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Cold sprayed coatings - microstructural studies and corrosion resistance improvement

Aikajakso: 2007

Heli Koivuluoto (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

"Uudet materiaalit ja prosessit" -tutkijakoulun kesäseminaari, 16.-17.8.2007, Pärnu, Viro

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effect of growth interruptions and N-plasma treatment to the vacancy concentration of GaAsN-layers

Aikajakso: 2007

Janne Markus Pakarinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effect of growth interruptions and N-plasma treatment to the vacancy concentration of GaAsN-layers

Aikajakso: 2007

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effect of growth interruptions and N-plasma treatment to the vacancy concentration of GaAsN-layers

Aikajakso: 2007

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effect of growth interruptions and N-plasma treatment to the vacancy concentration of GaAsN-layers

Aikajakso: 2007

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Opponent in the Doctoral Dissertation: Gordon, R., Modelling of Cardiac Dynamics and Intracardiac Bioimpedance

Aikajakso: 2007

Jari Hyttinen (Examiner)

Lääketieteellinen tekniikka

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Juha Kontio (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Tuomo Johannes Rytönen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Jukka Viheriälä (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Juha Tapani Tommila (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structuring of compound semiconductors by nanoimprint lithography

Aikajakso: 2007

Tapio Niemi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Physics Crossing Borders, 41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, 15. - 17.3.2007, Tallinn, Estonia

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Effect of Ga-Pulse Length on the Surface Morphology of the Ga-Pulse-Cleaned n-GaAs(100) Substrates For MBE

Aikajakso: 2007

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Effect of Ga-Pulse Length on the Surface Morphology of the Ga-Pulse-Cleaned n-GaAs(100) Substrates For MBE

Aikajakso: 2007

Arto Aho (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Effect of Ga-Pulse Length on the Surface Morphology of the Ga-Pulse-Cleaned n-GaAs(100) Substrates For MBE

Aikajakso: 2007

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Effect of Ga-Pulse Length on the Surface Morphology of the Ga-Pulse-Cleaned n-GaAs(100) Substrates For MBE

Aikajakso: 2007

Jukka Viheriälä (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Effect of Ga-Pulse Length on the Surface Morphology of the Ga-Pulse-Cleaned n-GaAs(100) Substrates For MBE

Aikajakso: 2007

Mika Saarinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

41st Annual Meeting of Finnish Physical Society, Tallinn, Estonia, 15-17 March, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vastaväittäjä: Lend, E.: Transpordiühenduse ja logistikasüsteemi interaktsioon (Saaremaa ja Hiiumaa näjdetel)

Aikajakso: 2007

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Examiner)

Teollisuustalous

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Soone, I., Interrelations Between Retail Service Satisfaction and Customer Loyalty: A Holistic Perspective

Aikajakso: 2007

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Examiner)

Teollisuustalous

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Asiantuntijalausunto: Rakennetekniikan professuurin virantäyttö. Ehituskonstruksioonide oppetooli professori

Aikajakso: 2008

Markku Heinisuo (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: Rakennusfysiikan ja arkkitehtuurin professuurin täyttö. Eksperkomisjoni moodustamine ehitusfüüsika ja arhitektuuri professori ning deformeeruva keha mehaanika professori ametikohale kandideerijate taseme hindamiseks

Aikajakso: 2008

Ralf Waldemar Lindberg (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Dissertations on organization and management in Estonia and Finland 1960-1989

Aikajakso: 2008

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

XIV International Conference on Management: Past, Present and Future, Tallinn, 17.-18. April, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Greater Helsinki Vision 2050

Aikajakso: 2008

Anssi Joutsiniemi (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Urban Studies Days, 24-25 April, Tallinna

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

NORCHIP, 26th Norchip Conference, 17-18 November, 2008, Tallinn, Estonia

Aikajakso: 2008

Olli Ilkka Sakari Vainio (Jäsen)

Tietokonetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

NORCHIP, 26th Norchip Conference, 17-18 November, 2008, Tallinn, Estonia

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Processing of functional surfaces - superhydrophobic and antireflective boehmite films made by sol-gel technique

Aikajakso: 2008

Xiaoxue Zhang (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

Summer Joint Seminar on Graduate School on New Materials and Processes, 16-17 August, 2007, Pärnu, Estonia

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Steel construction in Finland

Aikajakso: 2008

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Teraspäev Technologia-alane konverents TTKs, Tallinn 14.5.2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vastaväittäjä: Onton, H., Investigation of the Causes of Deterioration of Old Reinforced Concrete Constructions and Possibilities of Their Restoration

Aikajakso: 2008

Ralf Waldemar Lindberg (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

13th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, Riga Latvia 7.-9.9.2009

Aikajakso: 2009

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

13th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, Riga Latvia 7.-9.9.2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Characterization of functional gradient structures in duplex stainless steel castings

Aikajakso: 2009

Kaisu Helena Keskiaho (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference, Engineering Materials & Tribology Baltmattrib - 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of functional gradient structures in duplex stainless steel castings

Aikajakso: 2009

Jyri Mikael Tiusanen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference, Engineering Materials & Tribology Baltmattrib - 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of functional gradient structures in duplex stainless steel castings

Aikajakso: 2009

Toivo Lepistö (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference, Engineering Materials & Tribology Baltmattrib - 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of functional gradient structures in duplex stainless steel castings

Aikajakso: 2009

Kati Valtonen (Contributor)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference, Engineering Materials & Tribology Baltmattrib - 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Evaluation of study programmes in environmental protection, landscape architecture, landscape management and environmental sciences

Aikajakso: 2009

Tuula Anneli Tuhkanen (Examiner)

Kemian ja biotekniikan laitos

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Mapping metropolitan space, visionary cultural planning for Tallinn

Aikajakso: 2009

Anssi Joutsiniemi (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Lecture series, New tools of mapping and envisioning. EKA Tallinn 13.1.2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Seasonals variations of NOM in the raw water source and drinking water treatment process in Pori

Aikajakso: 2009

Tuula Anneli Tuhkanen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

12th Nordic-Baltic IHSS Symposium on Natural Organic Matter in Environment and Technology, Tallinn, Estonia, 14.-17.6.2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Seasonals variations of NOM in the raw water source and drinking water treatment process in Pori

Aikajakso: 2009

Hilda-Marta Szabo (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

12th Nordic-Baltic IHSS Symposium on Natural Organic Matter in Environment and Technology, Tallinn, Estonia, 14.-17.6.2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The study of the laser hardening parameters on the structure and the mechanical properties of the PM steel Vanadis 6.

Aikajakso: 2009

Jyrki Latokartano (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference on Engineering Materials & Tribology Baltmattrib 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The study of the laser hardening parameters on the structure and the mechanical properties of the PM steel Vanadis 6.

Aikajakso: 2009

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Baltic Conference on Engineering Materials & Tribology Baltmattrib 2009, October 22-23, 2009, Tallinn, Estonia

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vastaväittäjä: Krivosei, A., Mudelipõhine meetod torso bioimpeda muutuste adaptiivseks dekompositsioon südametegevuse ja hingamise komponent

Aikajakso: 2009

Jari Hyttinen (Examiner)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Reinhold, K. , Workplace Assessment: Determination of Hazards Profile using a Flexible Risk Assessment Method

Aikajakso: 2009

Kaija Saarela (Examiner)

Teollisuustalouden laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

9th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, Tallinna Eesti 12.-15.9.2005

Aikajakso: 2010

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

9th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, Tallinna Eesti 12.-15.9.2005

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Application of the principle of reciprocity to impedance tomography and other problems in bioelectromagnetism

Aikajakso: 2010

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the 12th biennial Baltic electronics conference, 4.- 6.10.2010, Tallinn Technical University, Tallinn, Estonia

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Issues on Study Design and Discrete Bayesian Methods in Social Science Research

Aikajakso: 2010

Petri Nokelainen (Invited lecturer)

Oppimisen tuki

Liittyvä tapahtuma

7th ESU Conference on Entrepreneurship

1/01/10 → ...

Tartu, Viro

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Kids out! Urban environments and physical activity among children and adolescents

Aikajakso: 2010

Ari Hynynen (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Presentation at the Mobile Tartu 2010 -seminar in Tartu 27.-28.08.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Natural roots of the artificial intelligence

Aikajakso: 2010

Aleksandra Dvoryanchikova (Invited lecturer)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli, IKTDK, neljanda aastakonverentsi artiklite kogumik, 26-27 novembril 2010, Essu Mois, Eesti

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Service-oriented technologies application in factory automation

Aikajakso: 2010

Andrei Lobov (Invited lecturer)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Info- ja kommunikatsioonitehnoloogia doktorikooli, IKTDK, neljanda aastakonverentsi artiklite kogumik, 26-27 novembril 2010, Essu Mois, Eesti

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Väitöskirjan arvostelulautakunnan jäsen: Joason, E., The Tactile Feedback Device for Multi-Touch User Interfaces

Aikajakso: 2010

Jari Multisilta (Examiner)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Väitöskirjan esitarkastaja ja vastaväittäjä: Just, A., Structural Fire Design of Timber Frame Assemblies Insulated by Glass Wool and Covered by Gypsum Plasterboards

Aikajakso: 2010

Tuomo Tapani Poutanen (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Joason, E., The Tactile Feedback Device for Multi-Touch User Interfaces

Aikajakso: 2010

Hannu Jaakkola (Examiner)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Kaarlo Paakinaho (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Baran Aydogan (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Jari Hyttinen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Niina Ahola (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Minna Kellomäki (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Advanced Osteopromotive Scaffolds for Bone Tissue Engineering: Supercritical Fluid Processing and Cellular Response with Human Adipose Stem Cells

Aikajakso: 2011

Sanni Toropainen (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9-11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Evaluating research project proposals

Aikajakso: 2011

Seppo Valkealahti (Reviewer)

Sähköenergiatekniikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Asiantuntijalausunto: External expert evaluator of research proposals

Aikajakso: 2011

Tapio Elomaa (Reviewer)

Ohjelmistotekniikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Cell cycle exit marks the initiation of cartilage formation in biomaterial scaffolds

Aikajakso: 2011

Ville Tapani Ellä (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Cell cycle exit marks the initiation of cartilage formation in biomaterial scaffolds

Aikajakso: 2011

Minna Kellomäki (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Cell cycle exit marks the initiation of cartilage formation in biomaterial scaffolds

Aikajakso: 2011

Anne-Marie Haaparanta (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Condition assessment

Aikajakso: 2011

Matti Pentti (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Doctoral school in the field of building and environmental engineering, 23.3.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of High-efficiency Multijunction III-V Solar Cells in Solar III-V Project

Aikajakso: 2011

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Tekes Functional Materials, Scientific Day for Young Researchers, 8. -9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of High-efficiency Multijunction III-V Solar Cells in Solar III-V Project

Aikajakso: 2011

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Tekes Functional Materials, Scientific Day for Young Researchers, 8. -9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of High-efficiency Multijunction III-V Solar Cells in Solar III-V Project

Aikajakso: 2011

Joel Salmi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Tekes Functional Materials, Scientific Day for Young Researchers, 8. -9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of High-efficiency Multijunction III-V Solar Cells in Solar III-V Project

Aikajakso: 2011

Ville Polojärvi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Tekes Functional Materials, Scientific Day for Young Researchers, 8. -9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Development of High-efficiency Multijunction III-V Solar Cells in Solar III-V Project

Aikajakso: 2011

Arto Aho (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Tekes Functional Materials, Scientific Day for Young Researchers, 8. -9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

EURAM 2011, European Academy of Management Conference, 1-4 June, 2011, Tallinn, Estonia

Aikajakso: 2011

Miia Martinsuo (Puheenjohtaja)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2011, European Academy of Management Conference, 1-4 June, 2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

EURAM 2011, European Academy of Management Conference, 1-4 June, 2011, Tallinn, Estonia

Aikajakso: 2011

Miia Martinsuo (Puheenjohtaja)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2011, European Academy of Management Conference, 1-4 June, 2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Examiner / Opponent of Dissertation: Vastaväittäjä: Janek, Uin; Electrical separation for generating standard aerosols in a wide particle size range

Aikajakso: 2011

Jyrki Mäkelä (Examiner)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Examiner / Opponent of Dissertation: Vastaväittäjä: Sander Mirme; Development of nanometer aerosol measurement technology

Aikajakso: 2011

Jorma Keskinen (Examiner)

Fysiikan laitos

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Tutkimusryhmä: Instrumentaatio, päästöt ja ilmakehän aerosolit

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Generation and stimulation of LFS (Liquid Flame Spray) coating

Aikajakso: 2011

Hannu Teisala (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation and stimulation of LFS (Liquid Flame Spray) coating

Aikajakso: 2011

Jurkka Kuusipalo (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation and stimulation of LFS (Liquid Flame Spray) coating

Aikajakso: 2011

Mikko Kristian Johannes Aromaa (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation and stimulation of LFS (Liquid Flame Spray) coating

Aikajakso: 2011

Mikko Tapio Tuominen (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Generation and stimulation of LFS (Liquid Flame Spray) coating

Aikajakso: 2011

Jyrki Mäkelä (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hybrid collagen/chitosan/PLA scaffolds for cartilage tissue Engineering

Aikajakso: 2011

Anne-Marie Haaparanta (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hybrid collagen/chitosan/PLA scaffolds for cartilage tissue Engineering

Aikajakso: 2011

Fatih Cengiz (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hybrid collagen/chitosan/PLA scaffolds for cartilage tissue Engineering

Aikajakso: 2011

Ville Tapani Ellä (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Hybrid collagen/chitosan/PLA scaffolds for cartilage tissue Engineering

Aikajakso: 2011

Minna Kellomäki (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

KURKO-Composites for Tissue Regeneration

Aikajakso: 2011

Kaarlo Paakinaho (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanoparticle Deposition on Packaging Materials by the Liquid Flame Spray, Generation of Superhydrophilic and Superhydrophobic Coatings, NANORATA 2

Aikajakso: 2011

Jurkka Kuusipalo (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanoparticle Deposition on Packaging Materials by the Liquid Flame Spray, Generation of Superhydrophilic and Superhydrophobic Coatings, NANORATA 2

Aikajakso: 2011

Hannu Teisala (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanoparticle Deposition on Packaging Materials by the Liquid Flame Spray, Generation of Superhydrophilic and Superhydrophobic Coatings, NANORATA 2

Aikajakso: 2011

Mikko Kristian Johannes Aromaa (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanoparticle Deposition on Packaging Materials by the Liquid Flame Spray, Generation of Superhydrophilic and Superhydrophobic Coatings, NANORATA 2

Aikajakso: 2011

Jyrki Mäkelä (Speaker)

Energia- ja prosessitekniiikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nanoparticle Deposition on Packaging Materials by the Liquid Flame Spray, Generation of Superhydrophilic and Superhydrophobic Coatings, NANORATA 2

Aikajakso: 2011

Mikko Tapio Tuominen (Speaker)

Energia- ja prosessitekniiikan laitos

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Scientific Day for Young Researchers, November 8-9 2011, Tallinn Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Novel biomaterials for cartilage tissue engineering

Aikajakso: 2011

Anne-Marie Haaparanta (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Novel biomaterials for cartilage tissue engineering

Aikajakso: 2011

Ville Tapani Ellä (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Opponent of Dissertation: Vastaväittäjä: Kiviste, Mihkel, Condition and residual bearing capacity of existing reinforced concrete structures

Aikajakso: 2011

Ralf Waldemar Lindberg (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Opponent of doctoral thesis: Vastaväittäjä: Luna Del Risco, M.A., Biochemical methane potential of Estonian substrates and evaluation of some inhibitors of anaerobic digestion

Aikajakso: 2011

Jukka Rintala (Examiner)

Kemian ja biotekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Porous PLA 96 non woven scaffold in cartilage tissue engineering

Aikajakso: 2011

Ville Tapani Ellä (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Porous PLA 96 non woven scaffold in cartilage tissue engineering

Aikajakso: 2011

Maarit Anneli Forstén (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Porous PLA 96 non woven scaffold in cartilage tissue engineering

Aikajakso: 2011

Minna Kellomäki (Speaker)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials, Scientific day for young researchers, 8.-9.11.2011, Tallinn, Estonia

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Tarja Johanna Systä (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Jari Petri Olavi Peltonen (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Jari Petri Olavi Peltonen (Puheenjohtaja)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Kai Evert Ross Koskimies (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Kai Evert Ross Koskimies (Puheenjohtaja)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

Aikajakso: 2011

Antti Valmari (Puheenjohtaja)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SPLST'11 12th Symposium on Programming Languages and Software Tools, Tallinn, Estonia, October 5-7, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Vastaväittäjä, Opponent of doctoral thesis: Surzhenkov, Andrei, Duplex Treatment of Steel Surface

Aikajakso: 2011

Petri Vuoristo (Examiner)

Materiaaliopin laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Dynamic Compression Behavior and Numerical Modelling of Ti-6246 Alloy at Different Temperatures

Aikajakso: 2012

Dmitri Gomon (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

21st International Baltic Conference, Engineering Materials and Tribology, BALTMATTRIP 2012, October 18-19, 2012, Tallinn, Estonia

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dynamic Pile Testing in the Baltic Countries

Aikajakso: 2012

Teemu Sakari Riihimäki (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Pile Foundations: Baltic Piling Days 2012, Tallinn, Estonia, 3-5 September 2012

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Examiner / Opponent of Dissertation: Opponent of doctoral thesis: Dulov, A., Advanced Oxidation Processes for the Treatment of Water and Wastewater Contaminated with Refractory Organic Compounds

Aikajakso: 2012

Tuula Anneli Tuhkanen (Examiner)

Kemian ja biotekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Hydrauliikkomponenttien puhtausvalvontastandardit

Aikajakso: 2012

Jari Rinkinen (Speaker)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Hyprox Oy Koulutus, 8.-9.2.2012, Tallink Spa & Conference Hotel, Tallinna, Viro

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Invited Plenary Presentation: Ad-hoc testing methods for impact and abrasive wear

Aikajakso: 2012

Veli-Tapani Kuokkala (Invited lecturer)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

21st International Baltic Conference, Engineering Materials and Tribology, BALTMATTRIP 2012, October 18-19, 2012, Tallinn, Estonia

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

MBT User Conference 2012, 25-27 September, 2012, Tallinn, Estonia (Lehti)

Aikajakso: 2012

Antti Jääskeläinen (Arvioija)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

MBT User Conference 2012, 25-27 September, 2012, Tallinn, Estonia

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Surfaces are not superficial-surface science in material research

Aikajakso: 2012

Mika Hirsimäki (Speaker)

Tutkimusryhmä: Pintatiede

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Seminar 26.-27.10.2010 in Otepää, Viro: Synchrotron radiation in science an

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Surface Science Approach to the Investigation of Nanoscale Oxidation and Functionalization of Metal Alloy Surfaces

Aikajakso: 2012

Mika Hirsimäki (Invited lecturer)

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials and Technologies, FMTDK graduate school, August 28 - 30, 2012, Tallinn, Estonia

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Surface Science Approach to the Investigation of Nanoscale Oxidation and Functionalization of Metal Alloy Surfaces

Aikajakso: 2012

Mika Valden (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Functional Materials and Technologies, FMTDK graduate school, August 28 - 30, 2012, Tallinn, Estonia

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

The Business Press as a Source in Management Research: On the Reporting Biases in Business Journalism

Aikajakso: 2012

Tomi Samuli Nokelainen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

4th Annual Yuri Lotman Days, 8-10 June 2012, Tallinn, Estonia

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Väitöskirjan esitarkastaja. Pre-examination of doctoral thesis: Reviewer

Aikajakso: 2012

Juha Vinha (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä, Opponent of doctoral thesis: Robal, T., Towards adaptive web - analysing and recommending web users' behaviour

Aikajakso: 2012

Hannu Jaakkola (Examiner)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Ageing mechanisms and long-term stability of solar thermal absorber coatings at high temperatures

Aikajakso: 2013

Minna Kotilainen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

Summer seminar of the Graduate Scholl on Advanced Materials and Proesseses, 14. - 16.8.2013 at Toila, Estonia

14/08/13 → 16/08/13

Toila, Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Environmental impacts of transport

Aikajakso: 2013

Heikki Liimatainen (Speaker)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

1st Summer School on Transportation, 5.-7.6.2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Estonian Journal of Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2013

Petri Vuoristo (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Estonian Journal of Engineering

Scopus rating (2016): SJR 0,206 SNIP 0,543

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Evaluation of research project

Aikajakso: 2013

Teuvo Suntio (Examiner)

Sähkötekniikan laitos

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Expert Evaluator: Evaluation of research proposals

Aikajakso: 2013

Seppo Valkealahti (Reviewer)

Sähkötekniikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Expert task: Evaluation of a Research Infrastructure Proposals for the Estonian Research Infrastructures Roadmap 2013

Aikajakso: 2013

Harry Edelman (Reviewer)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Freight transport demand and planning

Aikajakso: 2013

Jarkko Rantala (Speaker)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

1st Summer School on Transportation, 5.-7.6.2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Intra-group peer assessments for business case exercises - Students' opinions on peer assessment, their abilities as assessors and the usefulness of the feedback

Aikajakso: 2013

Tommi Mahlamäki (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Intra-group peer assessments for business case exercises - Students' opinions on peer assessment, their abilities as assessors and the usefulness of the feedback

Aikajakso: 2013

Toni Mikkola (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Intra-group peer assessments for business case exercises - Students' opinions on peer assessment, their abilities as assessors and the usefulness of the feedback

Aikajakso: 2013

Seppo Laukkanen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Manufacturing and properties of spinel coatings by thermal spraying for SOFC applications

Aikajakso: 2013

Jouni Puranen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

The Joint summer seminar, Graduate Scholl on Advanced Materials and Proseses, 14. - 16.8.2013 in Toila, Estonia
1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Opponent of doctoral thesis: Zikin, Arkadi: Advanced Multiphase Tribo-Functional PTA Hardfacings

Aikajakso: 2013

Petri Vuoristo (Examiner)

Materiaaliopin laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Opponent of Hannes Ling

Aikajakso: 2013

Petri Nokelainen (Examiner)

Oppimisen tuki

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Pre-examiner and opponent of Vladimir Tomberg

Aikajakso: 2013

Petri Nokelainen (Examiner)

Oppimisen tuki

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Reviewer task: Evaluation of research project

Aikajakso: 2013

Teuvo Suntio (Examiner)

Sähkötekniikan laitos

Aktiviteetti: Toiminnan arviointitehtävä

Soome liiklusekspert: Euroopas on praegu käimas rattarenessanss

Aikajakso: 2013

Jorma Mäntynen (Haastateltava)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

EestiPäevaleht

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa

Teaching methods and their challenges from the viewpoint of learning and cultural diversity within international courses in industrial management

Aikajakso: 2013

Eeva Kiiskinen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Teaching methods and their challenges from the viewpoint of learning and cultural diversity within international courses in industrial management

Aikajakso: 2013

Ulla Niemi-Ylänen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Teaching methods and their challenges from the viewpoint of learning and cultural diversity within international courses in industrial management

Aikajakso: 2013

Sanna Nokelainen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

Conference on Higher education - higher level learning?, January 23th-25th, 2013, Tallinn, Estonia

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

MAX IV Laboratory, Lund University (Ulkoinen yksikkö)

Aikajakso: 1 tammikuuta 2013 → 31 joulukuuta 2017

Mika Hirsimäki (Position of trust)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Tutkimusryhmä: Pintatiede

Local coordinator for building FIRI-funded FinEstBeaMS beamline at MAX IV Laboratory

Finland and Estonia are designing, constructing and commissioning a research beamline with two end-stations (gas phase and solid state) at MAX IV Laboratory synchrotron radiation facility in Lund, Sweden. The project is funded by Academy of Finland FIRI-funding. The consortium includes TUT, Oulu University and Turku University. Mika Hirsimäki is responsible for TUT's contribution: the solid state materials research station.

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

MAX IV Laboratory, Lund University

P. O. Box 118, SE-221 00, Lund, Ruotsi

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014

Aikajakso: 2014

Timo Mäkinen (Jäsen)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014

Aikajakso: 2014

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014, June 8-11, 2014, Tallinn, Estonia (Lehti)

Aikajakso: 2014

Hannu Jaakkola (Arvioija)

Porin laitos

Liittyvä julkaisu

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014, June 8-11, 2014, Tallinn, Estonia

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014, June 8-11, 2014, Tallinn, Estonia (Lehti)

Aikajakso: 2014

Timo Mäkinen (Arvioija)

Porin laitos

Liittyvä julkaisu

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014, June 8-11, 2014, Tallinn, Estonia

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

6th IEEE Global Engineering Education Conference, EDUCON 2015, 18-20 March, 2015, Tallinn, Estonia (Lehti)

Aikajakso: 2014

Anne Tervakari (Arvioija)

Matematiikan laitos

Liittyvä julkaisu

6th IEEE Global Engineering Education Conference, EDUCON 2015, 18-20 March, 2015, Tallinn, Estonia

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Adhesive Joints; General Aspects and Long-term durability

Aikajakso: 2014

Johanna Ruoranen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

Väikelaevaehituse visiooniseminar Tõsised jutud messis, 08.08.2014, Kuressaare

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asiantuntijalausunto: Evaluator for research proposals

Aikajakso: 2014

Tapio Elomaa (Reviewer)

Matematiikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Baltic Electronics Conference (BEC 2014)

Aikajakso: 2014

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Baltic Electronics Conference (BEC 2014)

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

BNAM 2014, Baltic-Nordic Acoustics Meeting (BNAM). June 2- 4, 2014 Tallinn, Estonia

Aikajakso: 2014

Mikko Kylliäinen (Puheenjohtaja)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

BNAM 2014, Baltic-Nordic Acoustics Meeting (BNAM). June 2- 4, 2014 Tallinn, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Bronze soldier and freedom square - appropriation, conflict and urban design in post-communist Tallinn

Aikajakso: 2014

Panu Lehtovuori (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Linkit:

<https://www.dropbox.com/s/bbc1ujkt1yk3u7r/ABSTRACTS%20ULD XI.pdf>

Liittyvä tapahtuma

XI Urban and Landcape Days, Tallinn May 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Cauchy type integral formulas for k-hypermonogenic functions

Aikajakso: 2014

Sirkka-Liisa Eriksson (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

10th International Conference on Clifford Algebras and their Applications in Mathematical Physics, ICCA10, Tartu, Estonia, 4-9 August, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Estonian Journal of Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2014

Minnamari Vippola (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Estonian Journal of Engineering

Scopus rating (2016): SJR 0,206 SNIP 0,543

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Estonian Research Council,2014 (Ulkoinen yksikkö)

Aikajakso: 2014

Olli Yli-Harja (Member)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

Member of Jury

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Estonian Research Council,2014

Aktiviteetti: Juryn jäsenyys

European Workshop on Microelectronics Education (EWME 2014)

Aikajakso: 2014

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

European Workshop on Microelectronics Education (EWME 2014)

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Global Air Transport Markets and Current Trends

Aikajakso: 2014

Katja Kaartinen (Speaker)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

https://www.dropbox.com/s/fbs2tzdbv0jsxmm/5_Kaartinen_Global_Air_Transport_Markets_and_Current_Trends.pdf

Liittyvä tapahtuma

TUT Logistics Summer School 2014, 12.6.2014, Tallinn University of Technology, Tallinn, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Global changes in transport sector

Aikajakso: 2014

Jorma Mäntynen (Speaker)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

https://www.dropbox.com/s/1liwg5ovqumlojg/4_Mantynen_Global_changes_in_transport_sector_Tallinna2014.pdf

Liittyvä tapahtuma

TUT Logistics Summer School 2014, 12.6.2014, Tallinn University of Technology, Tallinn, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Invited presentation at the opening ceremony of a new building

Aikajakso: 2014

Mika Valden (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Opening ceremony of PHYSICUM, the new academic and research facility of the University of Tartu's Institute of Physics, 25.8.2014, Tartu, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Member of examination committee; Marika Eik's dissertation: Orientation of short steel fibres in concrete; measuring and modelling

Aikajakso: 2014

Reijo Kouhia (Examiner)

Kone- ja tuotantotekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Opponent of doctoral thesis: Aare Aruniit: Thermoreactive Polymer Composite with High Particulate Filler Content

Aikajakso: 2014

Pentti Järvelä (Examiner)

Materiaaliopin laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Opponent of doctoral thesis: Joost, Urmas: Impurity and preparation dependent properties of titania thin films

Aikajakso: 2014

Mika Valden (Examiner)

Tutkimusryhmä: Pintatiede

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Proceedings of the Estonian Academy of Sciences (Lehti)

Aikajakso: 2014

Jari Viik (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Proceedings of the Estonian Academy of Sciences

1736-6046

Scopus rating (2019): CiteScore 1,5 SJR 0,262 SNIP 0,788

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

The Learning Effectiveness of Physically Activating Multiplayer Game Environments: Learning by Creating Games Versus Learning by Playing Games.

Aikajakso: 2014

Arttu Perttula (Speaker)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

The emotional, social and cultural aspects of collective action: Joint seminar with Academy Programmes Health and Welfare of Children and Young People SKIDI-KIDS, Research programme on The Human Mind MIND, The Future of Learning, Knowledge and Skills TULOS, Tallinn 27-28 November 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The systemic transitions in the production of built environments in socialist and post-socialist cities of Poland: a Geelsian approach.

Aikajakso: 2014

Harry Edelman (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Socialist and post-socialist urbanizations: Architecture, land and property rights, Urban and Landscape Days XI, Tallinn, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Transportation Systems and Infrastructure Development in Arctic Areas - Perspectives to Global Logistics

Aikajakso: 2014

Jarkko Rantala (Speaker)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

https://www.dropbox.com/s/mu2zlxrr5ub7yc2/6_Rantala_Perspectives_of_the_global_logistics.pdf

Liittyvä tapahtuma

TUT Logistics Summer School 2014, 12.6.2014, Tallinn University of Technology, Tallinn, Estonia

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014

Aikajakso: 2014

Jari Rauhamäki (Jäsen)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014

Aikajakso: 2014

Seppo Kuikka (Jäsen)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014 (Lehti)

Aikajakso: 2014

Jari Rauhamäki (Arvioija)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Vikingplop 2014, Sagadi Manor, Estonia 10.4.-13.4.2014

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenän toimiminen

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014 (Tapahtuma)

Aikajakso: 8 kesäkuuta 2014 → 11 kesäkuuta 2014

Petri Rantanen (Arvioija)

Tietotekniikka

Liittyvä tapahtuma

11th International Baltic Conference on DB and IS, DB&IS2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Baltic Electronics Conference (BEC 2014)

Aikajakso: 6 lokakuuta 2014 → 8 lokakuuta 2014

Jarno Tanskanen (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Linkit:

<http://ttu.ee/bec/14/?leht=vorm03-OrganisingCommittee.html>

Liittyvä tapahtuma

Baltic Electronics Conference (BEC 2014)

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Estonian Research Council,2014 (Ulkoisen yksikkö)

Aikajakso: 1 marraskuuta 2014 → 17 maaliskuuta 2015

Olli Yli-Harja (Position of trust)

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

National evaluation of research in Estonian universities in the field of information technology

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Estonian Research Council,2014

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

Dissertation

Aikajakso: 21 toukokuuta 2015

Antero Moilanen (Examiner)

Kemian ja biotekniikan laitos

Opponet for Julia KrasulinasDr. thesis, Upgrading of liquid products from Estonian kukersite oil shale by catalytic hydrogenation

Linkit:

<http://www.ttu.ee/news/events/research-32/phd-defences/defence-of-the-phd-thesis-56/>

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Expert evaluator for the Estonian Research Council funding applications

Aikajakso: 10 kesäkuuta 2015 → 10 heinäkuuta 2015

Mika Hirsimäki (Position of trust)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Tutkimusryhmä: Pintatiede

Assessment of research funding applications submitted to the Estonian Research Council.

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Evaluation of research proposals

Aikajakso: 1 heinäkuuta 2015

Tapio Elomaa (Reviewer)

Matematiikan laitos

Review of proposed projects

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

The Characterization of Flame Cut Heavy Steel - The Residual Stress Profiling of Heat Affected Surface Layer

Aikajakso: 5 marraskuuta 2015

Tuomas Jokiaho (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

International Baltic Conference on Engineering Materials and Tribology, BALTMATTRIB

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

ZnFe coated 22MnB5 steels in direct press hardening: the relationships between coating structure and process parameters

Aikajakso: 5 marraskuuta 2015

Henri Järvinen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

International Baltic Conference on Engineering Materials and Tribology, BALTMATTRIB

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Opponent of Li Lin's doctoral dissertation entitled: "Statistical Methods for Ultrasound Image Segmentation"

Aikajakso: 3 joulukuuta 2015

Joni Kämäräinen (Position of trust)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Baltic Electronics Conference BEC 2016

Aikajakso: 2016

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Liittyvä tapahtuma

Baltic Electronics Conference BEC 2016

3/10/16 → 5/10/16

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

IFIP/IEEE International Conference on Very Large Scale Integration (VLSI-SoC) 2016

Aikajakso: 2016

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Liittyvä tapahtuma

IFIP/IEEE International Conference on Very Large Scale Integration (VLSI-SoC) 2016

26/09/16 → 28/09/16

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

International Symposium on Reconfigurable and Communication-centric Systems-on-Chip (ReCoSoc) 2016

Aikajakso: 2016

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Liittyvä tapahtuma

International Symposium on Reconfigurable and Communication-centric Systems-on-Chip (ReCoSoc) 2016

27/06/16 → 29/06/16

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Soome heliisolatsiooniteemalise uuringu 2012–2014 tulemustest

Aikajakso: 21 huhtikuuta 2016

Mikko Kylliäinen (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Akustika probleemid ruumide projekteerimisel ja ehitamisel – uuringud ja viimaste aastate praktika

21/04/16 → 21/04/16

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Reviewer of Research Project Applications

Aikajakso: 4 heinäkuuta 2016

Tapio Elomaa (Reviewer)

Matematiikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Aare Kuusik: Intensifying the wastewater and biodegradable waste treatment in Estonia

Aikajakso: 30 elokuuta 2016

Pekka Pietilä (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Impact Of Energy Retrofit On Ventilation Rates, CO2-levels And Occupant Satisfaction In Finnish Multi-family Buildings

Aikajakso: 5 lokakuuta 2016

Virpi Leivo (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

SBE16 Tallinn and Helsinki Conference: Build Green and Renovate Deep

5/10/16 → 7/10/16

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Reviewer of Research Grant Applications

Aikajakso: 15 joulukuuta 2016

Tapio Elomaa (Reviewer)

Matematiikan laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Bharat Maharjan: Stormwater Quantity and Quality of large Urban Catchment in Tallinn

Aikajakso: 21 joulukuuta 2016

Pekka Pietilä (Examiner)

Rakennustekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Reviewer of doctoral thesis: Rist, Marek: Principles for the Design of Impedance Spectroscopy Devices for Identification of Dynamic Bio-Systems.

Aikajakso: 2017

Jari Viik (Examiner)

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Tutkimusryhmä: Fysiologiset mittaukset ja menetelmät -ryhmä

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Collaboration as a driver for Success in the digital era

Aikajakso: 25 lokakuuta 2017

Minna Lanz (Speaker)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

Tiedostot:

Manufuture_2017_publication

Linkit:

http://manufuture2017.eu/wp-content/uploads/2017/10/Manufuture_2017_publication.pdf

Liittyvä tapahtuma

Manufuture 2017: Moving up the value chain

24/10/17 → 25/10/17

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Sustainable Manufacturing for the Factories of the Future

Aikajakso: 15 tammikuuta 2018

Minna Lanz (Speaker)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

Liittyvä tapahtuma

Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering: Doctoral school, Tallinn University of Technology

15/01/18 → 20/01/18

Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Rapid Reconfiguration of Flexible Production Systems Through Capability-Based Adaptation, Auto-configuration and Integrated Tools for Production Planning

Aikajakso: 16 tammikuuta 2018

Minna Lanz (Invited speaker)

Eeva Järvenpää (Contributor)

Niko Siltala (Contributor)

Otto Hylli (Contributor)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

Tietotekniikka

Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto

Liittyvä tapahtuma

Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering: Doctoral school, Tallinn University of Technology

15/01/18 → 20/01/18

Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering

Aikajakso: 16 tammikuuta 2018

Minna Lanz (Puheenjohtaja)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

Liittyvä tapahtuma

Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering: Doctoral school, Tallinn University of Technology

15/01/18 → 20/01/18

Viro

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Seamless Human-Robot Interaction

Aikajakso: 17 tammikuuta 2018

Minna Lanz (Speaker)

Alireza Changizi (Contributor)

Antti Hietanen (Contributor)

Joni Kämäräinen (Contributor)

Jyrki Latokartano (Contributor)

Jussi Halme (Contributor)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

Topical Problems in the Field of Electrical and Power Engineering: Doctoral school, Tallinn University of Technology

15/01/18 → 20/01/18

Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Architects' Vision for Modular Multi-Storey Buildings

Aikajakso: 18 huhtikuuta 2018

Sini Saarimaa (Speaker)

Arkkitehtuuri

Tutkimusryhmä: ASUTUT

Linkit:

<http://2018.buildit-tallinn.eu/>

Liittyvä tapahtuma

BuildIT 2018: Modular Buildings And Automated Construction

18/04/18 → 19/04/18

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

BuildIT 2018

Aikajakso: 18 huhtikuuta 2018

Sini Saarimaa (Osallistuja)

Arkkitehtuuri

Tutkimusryhmä: ASUTUT

Linkit:

<http://2018.buildit-tallinn.eu/en/conference/>

Liittyvä tapahtuma

BuildIT 2018: Modular Buildings And Automated Construction

18/04/18 → 19/04/18

Aktiviteetti: Konferenssiin, työryhmään, paneeliin, sessioon tai tutoriaaliin osallistuminen

Tallinn University of Technology, Industrial Engineering and Management

Aikajakso: 18 huhtikuuta 2018

Sini Saarimaa (Visitor)

Arkkitehtuuri

Tutkimusryhmä: ASUTUT

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Expert

Aikajakso: 22 huhtikuuta 2018

Seppo Pohjolainen (Examiner)

Matematiikka

Aktiviteetti: Professorin tehtävänäytön arviointitehtävä

Pre-examination and opponent to doctoral student

Aikajakso: 23 huhtikuuta 2018

Tero Juuti (Examiner)

Kone- ja tuotantotekniikka

Tutkimusalue: Design, Development and LCM

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Opponent for Priit Ruberg

Aikajakso: 26 syyskuuta 2018

Jari Nurmi (Examiner)

Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Tutkimusryhmä: Langaton tietoliikenne ja paikannus

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Quality inspection statistic from FI before old C-panel facade renovation

Aikajakso: joulukuuta 2018

Toni Pakkala (Speaker)

Rakennustekniikka

Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka

Liittyvä tapahtuma

EKFML Fassaadipäev

5/04/18 → ...

Tallinna, Viro

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Acting as an opponent of doctoral work

Aikajakso: 17 joulukuuta 2018

Petri Nokelainen (Examiner)

Tuotantotalous ja tietojohdaminen

Tutkimusryhmä: NOVI - Tieto ja asiantuntijuus tutkimuskeskus

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Annealing effects on the microstructure and properties of vanadium and molybdenum rich FCC high entropy alloy

Aikajakso: 25 huhtikuuta 2019

Madan Patnamsetty (Speaker)

Ari Saastamoinen (Contributor)

Pasi Peura (Contributor)

Materiaalioppi

Tutkimusryhmä: Metallitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Modern materials and manufacturing 2019

23/04/19 → 26/04/19

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization

Aikajakso: 7 toukokuuta 2019

Kalle Kähkönen (Puheenjohtaja)

Rakennustekniikka

Liittyvä tapahtuma

10th Nordic Conference on Construction Economics and Organization

6/05/19 → ...

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Työpajan, paneelin, session tai tutoriaalın järjestäminen

17th Biennial Conference on Electronics and Embedded Systems

Aikajakso: tammikuuta 2020 → joulukuuta 2020

Jari Nurmi (Puheenjohtaja)

Sähkötekniikka

Tutkimusryhmä: Langaton tietoliikenne ja paikannus

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Linkit:

<https://www.taltech.ee/conference/bec2020/>

Liittyvä tapahtuma

17th Biennial Conference on Electronics and Embedded Systems

6/10/20 → 8/10/20

Tallinn, Viro

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyyys

