

Direct soluble cellulose and its application for manufacture of cellulosa fibres

Aikajakso: 1992

Pertti Nousiainen (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

1st Celsol - Seminar 10.11.1992, Lodz, Poland

1/01/92 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Representation and Optimization of Stack Filters

Aikajakso: 1995

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Summer School on Morphological Image and Signal Processing, Zakopane, Poland, September 1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Representation and Optimization of Stack Filters

Aikajakso: 1995

Pauli Samuel Kuosmanen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Summer School on Morphological Image and Signal Processing, Zakopane, Poland, September 1995

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

All solid-source MBE for growth of III-V compound semiconductors

Aikajakso: 1996

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Second International Workshop on MBE Growth Physics and Technology, Warsaw, Poland, Oct. 20-26, 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

All solid-source MBE for growth of III-V compound semiconductors

Aikajakso: 1996

Pekka Savolainen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Second International Workshop on MBE Growth Physics and Technology, Warsaw, Poland, Oct. 20-26, 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Changes in Finnish Planning

Aikajakso: 1996

Terttu Pakarinen (Speaker)

Yhdyskuntasuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

Talk in Warsaw Technical University, Faculty of Architecture, November 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Planning for Sustainable Development, Two Finnish Cases

Aikajakso: 1996

Terttu Pakarinen (Speaker)

Yhdyskuntasuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

Paper presented at United Nations/Economic Commission for Europe Task Force, Krakowa, Puola, November 1996

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Road and railway bridge foundations of steel pipe piles

Aikajakso: 1996

Jorma Kalevi Hartikainen (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Polski komitet geotechniki oddzial slaski w gliwicach, Gliwice 29 pazdziernik 1996 r

1/01/96 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Varsovan teknillinen yliopisto, kutsuttuna luennoitsijana

Aikajakso: 1997

Terttu Pakarinen (Speaker)

Yhdyskuntasuunnittelu

Liittyvä tapahtuma

Varsova, Puola 7.5.-9.5.1997

1/01/97 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the asymptotically optimal tuning of robust controllers for parabolic DPS: the case of sinusoidal reference and disturbance signals

Aikajakso: 1998

Seppo Pohjolainen (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the Fifth International Symposium on Methods and Models in Automation and Robotics, 25-29 August 1998, Miedzyzdroje, Poland

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

On the asymptotically optimal tuning of robust controllers for parabolic DPS: the case of sinusoidal reference and disturbance signals

Aikajakso: 1998

Timo Hämäläinen (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the Fift International Symposium on Methods and Models in Automation and Robotics, 25-29 August 1998, Miedzyzdroje, Poland

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Poster Presentation - Water hydraulics in ITER divertor maintenance devices

Aikajakso: 1998

Mikko Siuko (Speaker)

Hydrauliikka ja automatiikka

Liittyvä tapahtuma

In: Stecki, J. & Garbacik, A. Developments in Fluid Power Control of Machinery and Manipulators, International Scientific Forum extended abstracts of the proceedings, Cracow, Poland 25-28 June 1998

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Remediation of areas polluted with rocket propellants

Aikajakso: 1998

Jaakko Puhakka (Speaker)

Bio- ja ympäristötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Fourth International Symposium and Exhibition on Environmental Contamination in Central and Eastern Europe. Warsaw, Poland, 15-17 September, 1998.

1/01/98 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Aspects of Multimedia Diagnostic Service Reports

Aikajakso: 1999

Alpo Värrö (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

International Seminar on Multimedia, Data Integration, Medical Databases, Second Announcement, Warsaw, October 18-23, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Betonielementeistä voi rakentaa käyttökelpoisen ja säilyvän rakennuksen

Aikajakso: 1999

Ralf Waldemar Lindberg (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Varsova 27. - 29.5.1999 Parma Betonila

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Molecular beam epitaxy growth of resonant cavity quantum well light emitting diodes and multi-junction solar cells

Aikajakso: 1999

Mika Saarinen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Third International Workshop on Molecular Beam Epitaxy Growth Physics and Technology, Warsaw, Poland, May 23-28, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Molecular beam epitaxy growth of resonant cavity quantum well light emitting diodes and multi-junction solar cells

Aikajakso: 1999

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Third International Workshop on Molecular Beam Epitaxy Growth Physics and Technology, Warsaw, Poland, May 23-28, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Molecular beam epitaxy growth of resonant cavity quantum well light emitting diodes and multi-junction solar cells

Aikajakso: 1999

Pekka Savolainen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

Third International Workshop on Molecular Beam Epitaxy Growth Physics and Technology, Warsaw, Poland, May 23-28, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Evaluation of usefulness of the biodegradable plates and screws stabilizing the cervical section of the spine which are made from synthetic self-reinforced polymer (SR PDLA 70/30) on animal modelthe preliminary report

Aikajakso: 1999

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

European association of Neurosurgical Societies, Winter Meeting, February 13-16, 1999, Warsaw

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Evaluation of usefulness of the biodegradable plates and screws stabilizing the cervical section of the spine which are made from synthetic self-reinforced polymer (SR PDLA 70/30) on animal modelthe preliminary report

Aikajakso: 1999

Minna Kellomäki (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

European association of Neurosurgical Societies, Winter Meeting, February 13-16, 1999, Warsaw

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Wavelet Selection in EEG Research

Aikajakso: 2000

Mikko Pekka Rautiainen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

EUROATTRACTOR 2000; School on Nonlinear Dynamics in Biomedicine, Physics and Chemistry. Polish Academy of Sciences, Warsaw, Poland, June 06-15, 2000

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The EU Membership and the Finnish SMEs: Experiences, Observations and Implications for the Polish SME Sector

Aikajakso: 2001

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Invited lecturer)

Teollisuustalous

Liittyvä tapahtuma

A keynote address in the workshop "EU and Polish SMEs" at Technical University of Gdansk, 29 May 2001, Gdansk, Poland

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Van Vleck second moments and hydrogen diffusion in YH₂.1 measurements and simulations

Aikajakso: 2002

Antti Vuorimäki (Contributor)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

31st Congress Ampere Magnetic Resonance and Related Phenomena, July 14-19, 2002, Adam Mickiewicz University, Poznan, Poland, Book of Abstracts

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003. Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Janne Tapio Kontinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003. Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Oleg Okhotnikov (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Emil Mihai Pavelescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.28 um GaInNAs VCSELs

Aikajakso: 2003

Luis Armando Aguiar de Oliveira Gomes (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.5-um monolithic GaInNAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2003

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.5-um monolithic GaInNAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2003

Janne Tapio Konttinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.5-um monolithic GaInNAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2003

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.5-um monolithic GaInNAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2003

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.5-um monolithic GaInNAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2003

Oleg Okhotnikov (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Growth-temperature-dependent annealing-induced blue shift of photoluminescence from 1.3-um GaInNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2003

Emil Mihai Pavelescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3 - 1.5 um wavelength range, April 24-26, 2003, Wroclaw, Poland

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Growth-temperature-dependent annealing-induced blue shift of photoluminescence from 1.3-um GaInNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2003

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3 - 1.5 um wavelength range, April 24-26, 2003, Wroclaw, Poland

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Growth-temperature-dependent annealing-induced blue shift of photoluminescence from 1.3-um GaInNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2003

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3 - 1.5 um wavelength range, April 24-26, 2003, Wroclaw, Poland

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Growth-temperature-dependent annealing-induced blue shift of photoluminescence from 1.3-um GaInNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2003

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3 - 1.5 um wavelength range, April 24-26, 2003, Wroclaw, Poland

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Growth-temperature-dependent annealing-induced blue shift of photoluminescence from 1.3-um GaInNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2003

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3 - 1.5 um wavelength range, April 24-26, 2003, Wroclaw, Poland

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing effect on InGaAsN/GaAs lasers

Aikajakso: 2003

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing effect on InGaAsN/GaAs lasers

Aikajakso: 2003

Janne Tapio Konttinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing effect on InGaAsN/GaAs lasers

Aikajakso: 2003

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing effect on InGaAsN/GaAs lasers

Aikajakso: 2003

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing effect on InGaAsN/GaAs lasers

Aikajakso: 2003

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on GaAs based lasers for 1.3-1.5 um wavelength range, Wroclaw, Poland, April 24-26, 2003.

Abstract book

1/01/03 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bioabsorbable osteofixation used devices in 165 cranial and maxillofacial cases: A multicenter report

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bioabsorbable osteofixation used devices in 165 cranial and maxillofacial cases: A multicenter report

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Evaluation of the effect of transphyseal bioabsorbable screws on growth of rabbit femur

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Investigation of the effect of ciprofloxacin-releasing bioabsorbable implant on staphylococcus epidermidis attachment and biofilm formation in vitro

Aikajakso: 2004

Minna Maarika Veiranto (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Investigation of the effect of ciprofloxacin-releasing bioabsorbable implant on staphylococcus epidermidis attachment and biofilm formation in vitro

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Investigation of the effect of ciprofloxacin-releasing bioabsorbable implant on staphylococcus epidermidis attachment and biofilm formation in vitro

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

In vivo characterization of poly-L/D-lactide (PLDLA) 96/4 sutures in the achilles tendon of rabbits

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

In vivo characterization of poly-L/D-lactide (PLDLA) 96/4 sutures in the achilles tendon of rabbits

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Overview of bioabsorbable biomaterials: Development of multifunctional osteoconductive drug-releasing hard tissue fixation screws

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Overview of bioabsorbable biomaterials: Development of multifunctional osteoconductive drug-releasing hard tissue fixation screws

Aikajakso: 2004

Minna Maarika Veiranto (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Overview of bioabsorbable biomaterials: Development of multifunctional osteoconductive drug-releasing hard tissue fixation screws

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Overview of bioabsorbable biomaterials: Development of multifunctional osteoconductive drug-releasing hard tissue fixation screws

Aikajakso: 2004

Petrus Pellervo Viitanen (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Report on a new technique for correction of trigonocephaly using bioabsorbable osteofixation tacks and plates and a novel tack-shooter

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Report on a new technique for correction of trigonocephaly using bioabsorbable osteofixation tacks and plates and a novel tack-shooter

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resorbable fixation of mandibular fractures

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resorbable fixation of mandibular fractures

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resorbable multifunctional antibiotic releasing tacks

Aikajakso: 2004

Minna Maarika Veiranto (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resorbable multifunctional antibiotic releasing tacks

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resorbable multifunctional antibiotic releasing tacks

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Study of biomechanical properties of self-reinforced bioabsorbable implants for use in small bone fixation in the hand

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Study of biomechanical properties of self-reinforced bioabsorbable implants for use in small bone fixation in the hand

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Study of complete resorption of self-reinforced polylactide-polyglycolide 80/20 screws in rabbit cranial bone

Aikajakso: 2004

Pertti Olavi Törmälä (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Study of complete resorption of self-reinforced polylactide-polyglycolide 80/20 screws in rabbit cranial bone

Aikajakso: 2004

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

XIV Conference on Biomaterials in Medicine and Veterinary Medicine, Rytro, Poland, 10-13.10.2004

1/01/04 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Intelligent Information Systems 2005: New Trends in Intelligent Information Processing and Web Mining Gdańsk, Poland, June 13-16, 2005

Aikajakso: 2005

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Intelligent Information Systems 2005: New Trends in Intelligent Information Processing and Web Mining Gdańsk, Poland, June 13-16, 2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Optimization of combustion technology using mathematical modelling tools

Aikajakso: 2005

Hannu Ahlstedt (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikka

Liittyvä tapahtuma

Optimization of combustion technology using mathematical modelling tools, Summer school, Gliwice- Wisla, Poland, 29.8.-2.9.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optimization of combustion technology using mathematical modelling tools

Aikajakso: 2005

Antti Oksanen (Speaker)

Energia- ja prosessiteknikka

Liittyvä tapahtuma

Optimization of combustion technology using mathematical modelling tools, Summer school, Gliwice- Wisla, Poland, 29.8.-2.9.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

PCR-DGGE approach for characterizing microbial communities from biological systems

Aikajakso: 2005

Jaakko Puhakka (Invited lecturer)

Bio- ja ympäristötekniikka

Liittyvä tapahtuma

4th International Conference Oils and Environment. Gdansk, Poland. 23.6.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

1st International Symposium Advances in Artificial Intelligence and Applications (AAIA'06). Poland, November 6-10, 2006

Aikajakso: 2006

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

1st International Symposium Advances in Artificial Intelligence and Applications (AAIA'06). Poland, November 6-10, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

8th International Conference on Data Warehousing and Knowledge Discovery (DaWaK 2006), Krakow, Poland, September, 4th to September, 8th 2006

Aikajakso: 2006

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

8th International Conference on Data Warehousing and Knowledge Discovery (DaWaK 2006), Krakow, Poland, September, 4th to September, 8th 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Bioluminescent yeast assays for detecting hormone-like activity and toxicity

Aikajakso: 2006

Anna-Liisa Välimaa (Speaker)

Bio- ja ympäristötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Trends in Ecotoxicology, Emerging Pollutants: Endocrine Disrupting Substances, Pharmaceuticals and Personal Care Products, Gliwice, Poland, April 3-4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Bioluminescent yeast assays for detecting hormone-like activity and toxicity

Aikajakso: 2006

Matti Karp (Speaker)

Bio- ja ympäristötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Trends in Ecotoxicology, Emerging Pollutants: Endocrine Disrupting Substances, Pharmaceuticals and Personal Care Products, Gliwice, Poland, April 3-4, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

International Conference on Intelligent Information Systems 2006: New Trends in Intelligent Information Processing and Web Mining (IIPWM'2006), Ustron, Poland, June 19-22, 2006

Aikajakso: 2006

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Intelligent Information Systems 2006: New Trends in Intelligent Information Processing and Web Mining (IIPWM'2006), Ustron, Poland, June 19-22, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Knowledge management in a project business context

Aikajakso: 2006

Kaj Koskinen (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

Innovation in Management Conference, June 29-30, 2006, Poznan University College of Business and Foreign Languages

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Managing by change intelligence

Aikajakso: 2006

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

Innovation in Management Conference, June 29-30, 2006, Poznan University College of Business and Foreign Languages

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Polish Ceramic Society, Topical Meeting on Reliability of Ceramics, 17-20 September 2006

Aikajakso: 2006

Tapio Mäntylä (Jäsen)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

Polish Ceramic Society, Topical Meeting on Reliability of Ceramics, 17-20 September 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The effect of process parameters on the liquid flame spray generated titania nanoparticles

Aikajakso: 2006

Mikko Kristian Johannes Aromaa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

European Materials Research Society E-MRS 2006 Fall Meeting, 4th-8th September, 2006, Warsaw, Poland

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The effect of process parameters on the liquid flame spray generated titania nanoparticles

Aikajakso: 2006

Helmi-Marja Kaisu Keskinen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

European Materials Research Society E-MRS 2006 Fall Meeting, 4th-8th September, 2006, Warsaw, Poland

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The effect of process parameters on the liquid flame spray generated titania nanoparticles

Aikajakso: 2006

Jyrki Mäkelä (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

European Materials Research Society E-MRS 2006 Fall Meeting, 4th-8th September, 2006, Warsaw, Poland

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

17th Global Conference IntEnt 2007, Internationalizing Entrepreneurship Education and Training, 8-11 July 2007, Gdansk, Poland

Aikajakso: 2007

Asko Tuomo Tapio Miettinen (Jäsen)

Teollisuustalous

Liittyvä tapahtuma

17th Global Conference IntEnt 2007, Internationalizing Entrepreneurship Education and Training, 8-11 July 2007, Gdansk, Poland

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

3rd International Workshop on Mining Complex Data (MCD'07), Warsaw, Poland, September 17, 2007

Aikajakso: 2007

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

3rd International Workshop on Mining Complex Data (MCD'07), Warsaw, Poland, September 17, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

ECML/PKDD 2007, 18th European Conference on Machine Learning (ECML) and 11th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases (PKDD), Warsaw, Poland, from September 17th to 21st, 2007

Aikajakso: 2007

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

ECML/PKDD 2007, 18th European Conference on Machine Learning (ECML) and 11th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases (PKDD), Warsaw, Poland, from September 17th to 21st, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

European signal processing conference (EUSIPCO-2007), Poznań, Poland, Sept. 2007

Aikajakso: 2007

Jarno Tanskanen (Jäsen)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

European signal processing conference (EUSIPCO-2007), Poznań, Poland, Sept. 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Improved algorithms for univariate discretization of continuous features

Aikajakso: 2007

Tapio Elomaa (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Knowledge Discovery in Databases: PKDD 2007, 11th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases, Warsaw, Poland, September 17-21, 2007. LNAI

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Improved algorithms for univariate discretization of continuous features

Aikajakso: 2007

Jussi Antero Kujala (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Knowledge Discovery in Databases: PKDD 2007, 11th European Conference on Principles and Practice of Knowledge Discovery in Databases, Warsaw, Poland, September 17-21, 2007. LNAI

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

TeaConc'2007-2nd Workshop on Teaching Concurrency, 25 June 2007 - Siedlce, Poland

Aikajakso: 2007

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

TeaConc'2007-2nd Workshop on Teaching Concurrency, 25 June 2007 - Siedlce, Poland

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Thin nanoparticle coating generated by Liquid Flame Spray method

Aikajakso: 2007

Mikko Kristian Johannes Aromaa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

E-MRS 2007 Fall Meeting, Warsaw, Poland, 17th-21st September, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thin nanoparticle coating generated by Liquid Flame Spray method

Aikajakso: 2007

Helmi-Marja Kaisu Keskinen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

E-MRS 2007 Fall Meeting, Warsaw, Poland, 17th-21st September, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thin nanoparticle coating generated by Liquid Flame Spray method

Aikajakso: 2007

Jyrki Mäkelä (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

E-MRS 2007 Fall Meeting, Warsaw, Poland, 17th-21st September, 2007

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

16th International Conference Intelligent Information Systems, Zakopane, Poland, June 16-18, 2008

Aikajakso: 2008

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference Intelligent Information Systems, Zakopane, Poland, June 16-18, 2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Concepts and conceptual models

Aikajakso: 2008

Jari Palomäki (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

One week course at Maria Curie-Skłodowska University in Lublin, Poland, 11.-28.4.2008

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electronics and Telecommunications Quarterly (Lehti)

Aikajakso: 2008

Radomir Stanislav Stankovic (Toimituskunnan jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Liittyvä julkaisu

Electronics and Telecommunications Quarterly

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Modelling the world: a process-ontological approach

Aikajakso: 2008

Jari Palomäki (Invited lecturer)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

Filozofia przyrody wspolczesnie, Ogolnopolska konferencja z udzialem gosci zagranicznych, 17-18 April, Lublin, Poland

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Nonlinear properties of plasmonic metamaterials

Aikajakso: 2008

Martti Kauranen (Speaker)

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST Action MP0702, Kick-off Workshop, 2008, Warsaw University, Puola

1/01/08 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

Aikajakso: 2009

Tapio Mäntylä (Jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

17th International Joint Conference Intelligent Information Systems (IIS), Krakow, Poland, June 16-18, 2009

Aikajakso: 2009

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

17th International Joint Conference Intelligent Information Systems (IIS), Krakow, Poland, June 16-18, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

4th International Conference, Innovation in Management, Cooperating Globally, May 21-22, 2009, Poznan, Poland

Aikajakso: 2009

Hannu Vanharanta (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

4th International Conference, Innovation in Management, Cooperating Globally, May 21-22, 2009, Poznan, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Analysis of the specific surface area of titanium dioxide synthesized at low-temperature

Aikajakso: 2009

Erkki Levänen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of the specific surface area of titanium dioxide synthesized at low-temperature

Aikajakso: 2009

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of the specific surface area of titanium dioxide synthesized at low-temperature

Aikajakso: 2009

Saara Söyrinki (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of the specific surface area of titanium dioxide synthesized at low-temperature

Aikajakso: 2009

Merja Ritola (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Analysis of the specific surface area of titanium dioxide synthesized at low-temperature

Aikajakso: 2009

Juha-Pekka Nikkanen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Catching chance intelligence (Roundtable)

Aikajakso: 2009

Jussi Ilari Kantola (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

4th International Conference, Innovation in Management, Cooperating Globally, May 21-22, 2009, Poznan, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Catching chance intelligence (Roundtable)

Aikajakso: 2009

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

4th International Conference, Innovation in Management, Cooperating Globally, May 21-22, 2009, Poznan, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of antimicrobial photocatalytic TiO₂ and TiO₂+Ag coatings tested in a brewery

Aikajakso: 2009

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society (ECERS), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of antimicrobial photocatalytic TiO₂ and TiO₂+Ag coatings tested in a brewery

Aikajakso: 2009

Jarmo Laakso (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society (ECERS), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of antimicrobial photocatalytic TiO₂ and TiO₂+Ag coatings tested in a brewery

Aikajakso: 2009

Merja Ritola (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society (ECERS), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of antimicrobial photocatalytic TiO₂ and TiO₂+Ag coatings tested in a brewery

Aikajakso: 2009

Minnamari Vippola (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society (ECERS), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Characterization of antimicrobial photocatalytic TiO₂ and TiO₂+Ag coatings tested in a brewery

Aikajakso: 2009

Erkki Levänen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society (ECERS), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Czainska, K., Odrakiewicz, P. & Sworowski, T. (eds.). Ewolute Polska (Poland), Projekt badawczy, (Scientific Project), Poznan 2009 (Lehti)

Aikajakso: 2009

Hannu Vanharanta (Arvioija)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä julkaisu

Czainska, K., Odrakiewicz, P. & Sworowski, T. (eds.). *Evolute Polska (Poland), Projekt badawczy, (Scientific Project), Poznan 2009*

Aktiviteetti: Muun käsikirjoituksen arviointi

Flame retardant properties of epoxy composites containing amorphous silicon dioxide and nanofillers

Aikajakso: 2009

Katja Marjatta Nevalainen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

12th European Meeting on Fire Retardant Polymers FRPM '09, 31 August - 3rd September 2009, Poznan, Poland, 1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Flame retardant properties of epoxy composites containing amorphous silicon dioxide and nanofillers

Aikajakso: 2009

Jyrki Vuorinen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

12th European Meeting on Fire Retardant Polymers FRPM '09, 31 August - 3rd September 2009, Poznan, Poland, 1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Flame retardant properties of epoxy composites containing amorphous silicon dioxide and nanofillers

Aikajakso: 2009

Reija Suihkonen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

12th European Meeting on Fire Retardant Polymers FRPM '09, 31 August - 3rd September 2009, Poznan, Poland, 1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Industrial mathematics and mathematical modelling in Finland/TUT: Educational and other challenges

Aikajakso: 2009

Mikko Kaasalainen (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

ESF Forward Look Mathematics and Industry Workshop, 28.8.2009, Wroclaw, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of the morphology of the alumina supported iron catalyst on the growth of carbon nanotubes

Aikajakso: 2009

Tomi Kanerva (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of the morphology of the alumina supported iron catalyst on the growth of carbon nanotubes

Aikajakso: 2009

Erkki Levänen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of the morphology of the alumina supported iron catalyst on the growth of carbon nanotubes

Aikajakso: 2009

Xiaoxue Zhang (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of the morphology of the alumina supported iron catalyst on the growth of carbon nanotubes

Aikajakso: 2009

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of the morphology of the alumina supported iron catalyst on the growth of carbon nanotubes

Aikajakso: 2009

Juha-Pekka Nikkanen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Institute for Systems Biology, Seattle, Washington, USA

Aikajakso: 2009

Timo Erkkilä (Visitor)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology
Research visit, 31 July 2009 - 24 September 2010

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Pulsed laser patterning of thermally sprayed TiO₂ coating

Aikajakso: 2009

Erkki Levänen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Pulsed laser patterning of thermally sprayed TiO₂ coating

Aikajakso: 2009

Xiaoxue Zhang (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Pulsed laser patterning of thermally sprayed TiO₂ coating

Aikajakso: 2009

Tero Kumpulainen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Pulsed laser patterning of thermally sprayed TiO₂ coating

Aikajakso: 2009

Tapio Mäntylä (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Pulsed laser patterning of thermally sprayed TiO₂ coating

Aikajakso: 2009

Jenny Nina Therese Poulsen (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

11th International Conference and Exhibition of the European Ceramic Society, (ECERS2009), 21.-25.6.2009, Krakow, Poland

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Väitöskirjan esitarkastaja: Schaffel-Mancini, N., Ecological evaluation of the pulverized coal combustion in HTAC technology

Aikajakso: 2009

Antti Oksanen (Examiner)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Vastaväittäjä: Correlo da Silva, V.M., Development of New Chitosan Based Biodegradable Blends for Bone and Cartilage Tissue Engineering

Aikajakso: 2009

Minna Kellomäki (Examiner)

Biolääketieteen tekniikan laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

18th International Conference on Intelligent Information Systems 2010, Siedlce, Poland, June 8-10, 2010

Aikajakso: 2010

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

18th International Conference on Intelligent Information Systems 2010, Siedlce, Poland, June 8-10, 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Developing and testing characterization methods for droplet combustion - Part I

Aikajakso: 2010

Anna Pääkkönen (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Poster

Liittyvä tapahtuma

XXI International Symposium on Combustion Processes, Miedzyzdroje, Poland 14-17 September 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Developing and testing characterization methods for droplet combustion - Part I

Aikajakso: 2010

Anna Pitkänen (Speaker)

Energia- ja prosessitekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

XXI International Symposium on Combustion Processes, Miedzyzdroje, Poland 14-17 September 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Developing and testing characterization methods for droplet combustion - Part I

Aikajakso: 2010

Antti Oksanen (Speaker)

Energia- ja prosessitekniiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

XXI International Symposium on Combustion Processes, Miedzyzdroje, Poland 14-17 September 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DFB laser diodes fabricated using soft UV-nanoimprint lithography

Aikajakso: 2010

Jukka Viheriälä (Speaker)

Optoelektroniiikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DFB laser diodes fabricated using soft UV-nanoimprint lithography

Aikajakso: 2010

Jarkko Sakari Telkkälä (Speaker)

Optoelektroniiikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DFB laser diodes fabricated using soft UV-nanoimprint lithography

Aikajakso: 2010

Tomi Leinonen (Speaker)

Optoelektroniiikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DFB laser diodes fabricated using soft UV-nanoimprint lithography

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektroniiikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DFB laser diodes fabricated using soft UV-nanoimprint lithography

Aikajakso: 2010

Antti Laakso (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Digital Signal Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

Digital Signal Processing

Scopus rating (2019): CiteScore 5,5 SJR 0,659 SNIP 1,558

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Dilute nitride/SOI technology platform for ultrafast optical interconnects

Aikajakso: 2010

Kimmo Haring (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Dilute nitride/SOI technology platform for ultrafast optical interconnects

Aikajakso: 2010

Mircea Guina (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Dilute nitride/SOI technology platform for ultrafast optical interconnects

Aikajakso: 2010

Janne Puustinen (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Dilute nitride/SOI technology platform for ultrafast optical interconnects

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Examiner or Opponent of Dissertation: Opponent of doctoral thesis: Ho, H. H., Best basis algorithms for tree-structured Haar transforms and their application

Aikajakso: 2010

Karen Eguiazarian (Examiner)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Jäsen)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Puheenjohtaja)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

IEEE Journal of Selected Topics in Signal Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Tuomas Virtanen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Journal of Selected Topics in Signal Processing

1932-4553

Scopus rating (2019): CiteScore 14,8 SJR 2,202 SNIP 3,123

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Signal Processing Letters (Lehti)

Aikajakso: 2010

Alireza Razavi (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

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

IEEE Transactions on Audio, Speech and Language Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Tuomas Virtanen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Audio, Speech and Language Processing

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

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

Aikajakso: 2010

Alessandro Foi (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Circuits and Systems for Video Technology

1051-8215

Scopus rating (2019): CiteScore 9 SJR 1,306 SNIP 2,53

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

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

Aikajakso: 2010

Aram Danielyan (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Circuits and Systems for Video Technology

1051-8215

Scopus rating (2019): CiteScore 9 SJR 1,306 SNIP 2,53

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

IEEE Transactions on Circuits and Systems. Part 1: Regular Papers (Lehti)

Aikajakso: 2010

Bogdan Dumitrescu (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Circuits and Systems. Part 1: Regular Papers

1549-8328

Scopus rating (2019): CiteScore 6,2 SJR 1,038 SNIP 1,986

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Circuits and Systems, Part 2: Express Briefs (Lehti)

Aikajakso: 2010

Bogdan Dumitrescu (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Circuits and Systems, Part 2: Express Briefs

1549-7747

Scopus rating (2019): CiteScore 5,1 SJR 0,929 SNIP 1,615

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Image Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Kostadin Nikolaev Dabov (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Image Processing

1057-7149

Scopus rating (2019): CiteScore 15,6 SJR 2,893 SNIP 4,182

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Image Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Alessandro Foi (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Image Processing

1057-7149

Scopus rating (2019): CiteScore 15,6 SJR 2,893 SNIP 4,182

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Image Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Image Processing

1057-7149

Scopus rating (2019): CiteScore 15,6 SJR 2,893 SNIP 4,182

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Information Technology in Biomedicine (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Information Technology in Biomedicine

1089-7771

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Medical Imaging (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Medical Imaging

0278-0062

Scopus rating (2019): CiteScore 16,6 SJR 3,276 SNIP 4,569

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IEEE Transactions on Multimedia (Lehti)

Aikajakso: 2010

Esin Guldogan (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Liittyvä julkaisu

IEEE Transactions on Multimedia

1520-9210

Scopus rating (2019): CiteScore 11 SJR 1,884 SNIP 2,839

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

IIS'2010 International Joint Conference Intelligent Information Systems, Siedlce, Poland, June 8-10, 2010

Aikajakso: 2010

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

IIS'2010 International Joint Conference Intelligent Information Systems, Siedlce, Poland, June 8-10, 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Innovation in Management, Global Partnership, May 20-21, 2010, Poznan, Poland (Lehti)

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Arvioija)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä julkaisu

Innovation in Management, Global Partnership, May 20-21, 2010, Poznan, Poland

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

International Journal of Molecular Imaging (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

International Journal of Molecular Imaging

2090-1712

Scopus rating (2019): SJR 0,434 SNIP 5,012

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

ISRN Signal Processing (Lehti)

Aikajakso: 2010

Olli Yli-Harja (Toimituskunnan jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

Liittyvä julkaisu

ISRN Signal Processing

2090-5041

Scopus rating (2017): SJR 0,188 SNIP 0,869

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Journal of Electrical and Computer Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2010

Karen Eguiazarian (Toimituskunnan jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä julkaisu

Journal of Electrical and Computer Engineering

2090-0147

Scopus rating (2019): CiteScore 2,9 SJR 0,283 SNIP 0,731

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Journal of Electrical and Computer Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2010

Ari Visa (Toimituskunnan jäsen)

Tutkimusryhmä: MMDM

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of Electrical and Computer Engineering

2090-0147

Scopus rating (2019): CiteScore 2,9 SJR 0,283 SNIP 0,731

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Journal of Electrical and Computer Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jaakko Astola (Toimituskunnan jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Liittyvä julkaisu

Journal of Electrical and Computer Engineering

2090-0147

Scopus rating (2019): CiteScore 2,9 SJR 0,283 SNIP 0,731

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Journal of Electrical and Computer Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2010

Ioan Tabus (Toimituskunnan jäsen)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

Journal of Electrical and Computer Engineering

2090-0147

Scopus rating (2019): CiteScore 2,9 SJR 0,283 SNIP 0,731

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Journal of Electronic Imaging (Lehti)

Aikajakso: 2010

Heikki Huttunen (Arvioija)

Tutkimusryhmä: MMDM

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä julkaisu

Journal of Electronic Imaging

1017-9909

Scopus rating (2019): CiteScore 2 SJR 0,264 SNIP 0,566

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Journal of Electronic Imaging (Lehti)

Aikajakso: 2010

Bogdan Dumitrescu (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

Journal of Electronic Imaging

1017-9909

Scopus rating (2019): CiteScore 2 SJR 0,264 SNIP 0,566

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Journal of Luminescence (Lehti)

Aikajakso: 2010

Nikolai Tkachenko (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of Luminescence

0022-2313

Scopus rating (2019): CiteScore 5,5 SJR 0,626 SNIP 1,013

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Journal of Physical Chemistry Part B (Lehti)

Aikajakso: 2010

Nikolai Tkachenko (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of Physical Chemistry Part B

1520-6106

Scopus rating (2019): CiteScore 5,2 SJR 0,943 SNIP 0,962

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Journal of the American Chemical Society (Lehti)

Aikajakso: 2010

Nikolai Tkachenko (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of the American Chemical Society

Scopus rating (2019): CiteScore 24,8 SJR 6,976 SNIP 2,682

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Managing organizational commitment - constructs and concepts for computer application

Aikajakso: 2010

Jussi Ilari Kantola (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology , September 16-17, 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Managing organizational commitment - constructs and concepts for computer application

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology , September 16-17, 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Managing through change intelligence

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

Politechnika Poznanska, 16.3.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Managing through change intelligence

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology , September 16-17, 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Mathematical Reviews (Lehti)

Aikajakso: 2010

Bogdan Dumitrescu (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

Mathematical Reviews

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Mathematical Reviews (Lehti)

Aikajakso: 2010

Ciprian Giurcaneanu (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Signal Interpretation and Compression-SIC

Liittyvä julkaisu

Mathematical Reviews

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Modeling and design particularities for high-speed laterally-coupled distributed feedback lasers with surface grating

Aikajakso: 2010

Jukka Tapani Karinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modeling and design particularities for high-speed laterally-coupled distributed feedback lasers with surface grating

Aikajakso: 2010

Antti Laakso (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modeling and design particularities for high-speed laterally-coupled distributed feedback lasers with surface grating

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

NeuroImage (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jussi Tohka (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: M2oBSI

Liittyvä julkaisu

NeuroImage

1053-8119

Scopus rating (2019): CiteScore 10,2 SJR 3,207 SNIP 1,91

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenää toimiminen

Non-local filtering on images using data-driven transforms

Aikajakso: 2010

Karen Egiazarian (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Non-local filtering on images using data-driven transforms

Aikajakso: 2010

Vladimir Katkovnik (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Non-local filtering on images using data-driven transforms

Aikajakso: 2010

Alessandro Foi (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

O1 - Definition of space group and crystal structure of Nd(Zn_{1/2}Ti_{1/2})O₃ (NZT)

Aikajakso: 2010

Toivo Lepistö (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

Microwave Materials and their Applications 2010, MMA 2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Observer's role in the knowledge integration context: an autopoietic view

Aikajakso: 2010

Kaj Koskinen (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, 16-17 September 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optical Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2010

Aram Danielyan (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

Optical Engineering

Scopus rating (2019): CiteScore 2,4 SJR 0,424 SNIP 0,782

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Optical properties of dilute nitride quantum wells as the active region of the telecommunication lasers

Aikajakso: 2010

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optical properties of dilute nitride quantum wells as the active region of the telecommunication lasers

Aikajakso: 2010

Janne Markus Pakarinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optical properties of dilute nitride quantum wells as the active region of the telecommunication lasers

Aikajakso: 2010

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optical properties of dilute nitride quantum wells as the active region of the telecommunication lasers

Aikajakso: 2010

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optical properties of dilute nitride quantum wells as the active region of the telecommunication lasers

Aikajakso: 2010

Pekka Johannes Laukkanen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

High Speed Semiconductor Laser Workshop, Wroclaw, Poland, 7.-8.10.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Physical Review Letters (Lehti)

Aikajakso: 2010

Olli Yli-Harja (Arvioija)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Systems Biology

Liittyvä julkaisu

Physical Review Letters

Scopus rating (2019): CiteScore 15,6 SJR 3,588 SNIP 2,37

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Polish Journal of Philosophy (Lehti)

Aikajakso: 2010

Jari Palomäki (Arvioija)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä julkaisu

Polish Journal of Philosophy

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

SIAM Journal on Matrix Analysis and Applications (Lehti)

Aikajakso: 2010

Alessandro Foi (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

SIAM Journal on Matrix Analysis and Applications

0895-4798

Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 1,487 SNIP 1,744

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Sustainable development strategies in future enterprise

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Speaker)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology , September 16-17, 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology, September 16-17, 2010, Poznan, Poland

Aikajakso: 2010

Hannu Vanharanta (Puheenjohtaja)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

The 4th International Conference on Managing Enterprise of the Future, MEF 2010, Poznan University of Technology, September 16-17, 2010, Poznan, Poland

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Variational formulation for nonlocal image deblurring with collaborative l0-norm prior

Aikajakso: 2010

Karen Egiazarian (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Variational formulation for nonlocal image deblurring with collaborative l0-norm prior

Aikajakso: 2010

Alessandro Foi (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Variational formulation for nonlocal image deblurring with collaborative l0-norm prior

Aikajakso: 2010

Vladimir Katkovnik (Speaker)

Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

2010 SIAM Conference on Imaging Science, Chicago, Illinois, USA, April 12 - 14

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

19th International Symposium on Methodologies for Intelligent Systems ISMIS'11, Warsaw, Poland, June 28-30, 2011

Aikajakso: 2011

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

19th International Symposium on Methodologies for Intelligent Systems ISMIS'11, Warsaw, Poland, June 28-30, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Central European Journal of Chemistry (Lehti)

Aikajakso: 2011

Robert Franzen (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Central European Journal of Chemistry

1895-1066

Scopus rating (2017): SJR 0,295 SNIP 0,807

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Central European Journal of Mathematics (Lehti)

Aikajakso: 2011

Esko Turunen (Arvioija)

Matematiikan laitos

Liittyvä julkaisu

Central European Journal of Mathematics

1895-1074

Scopus rating (2015): CiteScore 1,4 SJR 0,521 SNIP 1,233

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Desktop Factories - Actual knowledge status and experiences from Far East

Aikajakso: 2011

Reijo Tuokko (Invited lecturer)

Tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

ManuFuture 2011 Conference, 24-25 October, 2011, Wroclaw, Poland

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

International Conference on Man-Machine Interactions ICMMI 2011, October 6-9, 2011 The Beskids, Poland

Aikajakso: 2011

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Man-Machine Interactions ICMMI 2011, October 6-9, 2011 The Beskids, Poland

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

International Joint Conference Security and Intelligent Information Systems, 13 - 14 June 2011, Warsaw, Poland

Aikajakso: 2011

Antti Valmari (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Joint Conference Security and Intelligent Information Systems, 13 - 14 June 2011, Warsaw, Poland

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

International Joint Conference Security and Intelligent Information Systems, Joint Meeting of the 2nd Luxembourg-Polish Symposium on Security and Trust and the 19th International Conference Intelligent Information Systems S&IIS'11, 13 - 14 June 2011, Warsaw, Poland

Aikajakso: 2011

Tapio Elomaa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Joint Conference Security and Intelligent Information Systems, Joint Meeting of the 2nd Luxembourg-Polish Symposium on Security and Trust and the 19th International Conference Intelligent Information Systems S&IIS'11, 13 - 14 June 2011, Warsaw, Poland

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

International Journal of Occupational Safety and Ergonomics (Lehti)

Aikajakso: 2011

Harriet Meinander (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

International Journal of Occupational Safety and Ergonomics

1080-3548

Scopus rating (2019): CiteScore 2,4 SJR 0,323 SNIP 1,032

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereena toimiminen

Removal of sulfamethoxazole from raw water: real case study

Aikajakso: 2011

Tuula Anneli Tuhkanen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The TiO₂, Photocatalytic and Advanced Oxidation Technologies for the Treatment of Water, Air, Soil and Surfaces, Gdansk, Poland, July 4-8, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Removal of sulfamethoxazole from raw water: real case study

Aikajakso: 2011

Paula Cajal Marinosa (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The TiO₂, Photocatalytic and Advanced Oxidation Technologies for the Treatment of Water, Air, Soil and Surfaces, Gdansk, Poland, July 4-8, 2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

16th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, September 17-20, 2012, Poznan, Poland (Lehti)

Aikajakso: 2012

Hannu Jaakkola (Arvioija)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä julkaisu

16th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, September 17-20, 2012, Poznan, Poland

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

ADBIS 2012, 16th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, September 17-20, 2012, Poznan, Poland

Aikajakso: 2012

Hannu Jaakkola (Jäsen)

Tampereen teknillisen yliopiston Porin yksikkö

Liittyvä tapahtuma

ADBIS 2012, 16th East-European Conference on Advances in Databases and Information Systems, September 17-20, 2012, Poznan, Poland

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Archives of Electrical Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2012

Stefan Michael Kurz (Arvioija)

Elektroniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Archives of Electrical Engineering

Scopus rating (2019): CiteScore 1,7 SJR 0,202 SNIP 0,444

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Archives of Mechanics (Lehti)

Aikajakso: 2012

Reijo Kouhia (Arvioija)

Konstruktitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Archives of Mechanics

0373-2029

Scopus rating (2019): CiteScore 2,1 SJR 0,331 SNIP 0,651

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

European Spatial Research and Policy (Lehti)

Aikajakso: 2012

Ari Hynynen (Arvioija)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä julkaisu

European Spatial Research and Policy

1231-1952

Scopus rating (2019): CiteScore 0,8 SJR 0,174 SNIP 0,314

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Fibres & Textiles in Eastern Europe (Lehti)

Aikajakso: 2012

Marja Rissanen (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Fibres & Textiles in Eastern Europe

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Fundamenta Informaticae (Lehti)

Aikajakso: 2012

Tapio Elomaa (Arvioija)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Fundamenta Informaticae

0169-2968

Scopus rating (2019): CiteScore 2,7 SJR 0,339 SNIP 0,876

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Valuation of safety?

Aikajakso: 2012

Sari Tappura (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Linkit:

<http://www.wos2012.pl/wp-content/uploads/2012/08/WOS-2012-Book-of-Abstracts1.pdf>

Liittyvä tapahtuma

Book of Abstracts of the 6th International Conference Towards Safety through Advanced Solutions WOS2012, September 11-14, Sopot, Poland

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vehicle technologies and nucleation mode particles

Aikajakso: 2012

Topi Rönkkö (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

3rd International Exhaust Emissions Symposium and Celebration to mark BOSMAL's 40th anniversary, 24-25 May, 2012, Poland.

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vehicle technologies and nucleation mode particles

Aikajakso: 2012

Jorma Keskinen (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

3rd International Exhaust Emissions Symposium and Celebration to mark BOSMAL's 40th anniversary, 24-25 May, 2012, Poland.

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Vehicle technologies and nucleation mode particles

Aikajakso: 2012

Panu Karjalainen (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

3rd International Exhaust Emissions Symposium and Celebration to mark BOSMAL's 40th anniversary, 24-25 May, 2012, Poland.

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A management accounting perspective on safety

Aikajakso: 11 syyskuuta 2012 → 14 syyskuuta 2012

Sari Tappura (Contributor)

Teollisuustalouden laitos

Tutkimusryhmä: TUR

Liittyvä tapahtuma

The 6th International Conference Towards Safety through Advanced Solutions WOS2012

11/09/12 → 14/09/12

Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Turvallisuuteen liittyvän lainsäädännön implementointi

Aikajakso: 12 syyskuuta 2012

Juha Vasara (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

6th International Conference on Working on Safety

11/09/12 → 14/09/12

Sopot, Puola

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Artificial graphene as a designer Dirac material

Aikajakso: 2013

Esa Räsänen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

20th International Conference on Electronic Properties of Two-Dimensional Systems

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Central European Journal of Chemistry (Lehti)

Aikajakso: 2013

Robert Franzen (Arvioija)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Central European Journal of Chemistry

1895-1066

Scopus rating (2017): SJR 0,295 SNIP 0,807

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden referenän toimiminen

Central European Journal of Physics (Lehti)

Aikajakso: 2013

Robert Czaplicki (Arvioija)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä julkaisu

Central European Journal of Physics

1895-1082

Scopus rating (2015): CiteScore 3,3 SJR 0,458 SNIP 1,142

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Central European Journal of Physics (Lehti)

Aikajakso: 2013

Jae-Hyung Jeon (Arvioija)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Biologinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä julkaisu

Central European Journal of Physics

1895-1082

Scopus rating (2015): CiteScore 3,3 SJR 0,458 SNIP 1,142

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Fibres & Textiles in Eastern Europe (Lehti)

Aikajakso: 2013

Marja Rissanen (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Fibres & Textiles in Eastern Europe

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Outi Kaarina Hyvärinen (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Goery Genty (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Kalle Koskinen (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Martti Kauranen (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Robert Czaplicki (Invited lecturer)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Henna Pietarinen (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Tingyin Ning (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

High nonlinearity in silicon nitride films

Aikajakso: 2013

Janne Simonen (Speaker)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

Woren 2013, 3rd Polish-French Workshop on Organic Electronics and Nano-Photonics, Muszyna-Zlockie, 17-21 February, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Integration of site-controlled InAs quantum dots, fabricated by nanoimprint lithography and molecular beam epitaxy, into optical micropillar cavities

Aikajakso: 2013

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Integration of site-controlled InAs quantum dots, fabricated by nanoimprint lithography and molecular beam epitaxy, into optical micropillar cavities

Aikajakso: 2013

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Integration of site-controlled InAs quantum dots, fabricated by nanoimprint lithography and molecular beam epitaxy, into optical micropillar cavities

Aikajakso: 2013

Teemu Hakkarainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Integration of site-controlled InAs quantum dots, fabricated by nanoimprint lithography and molecular beam epitaxy, into optical micropillar cavities

Aikajakso: 2013

Juha Tapani Tommila (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Integration of site-controlled InAs quantum dots, fabricated by nanoimprint lithography and molecular beam epitaxy, into optical micropillar cavities

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

International Journal of Applied Mathematics and Computer Science (Lehti)

Aikajakso: 2013

Evgeny Kucheryavy (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

International Journal of Applied Mathematics and Computer Science

1641-876X

Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 0,343 SNIP 0,927

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

International Journal of Applied Mathematics and Computer Science (Lehti)

Aikajakso: 2013

Sergey Andreev (Arvioija)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

International Journal of Applied Mathematics and Computer Science

1641-876X

Scopus rating (2019): CiteScore 3,2 SJR 0,343 SNIP 0,927

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

New materials for dielectric elastomer actuators

Aikajakso: 2013

Alexandra Shakun (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

PhD Seminar at the Lodz University of Technology 12th-14th June 2013, Lodz, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optica Applicata (Lehti)

Aikajakso: 2013

Gunter Steinmeyer (Arvioija)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä julkaisu

Optica Applicata

0078-5466

Scopus rating (2019): CiteScore 1,6 SJR 0,232 SNIP 0,397

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Robustness of polynomial stability of semigroups

Aikajakso: 2013

Lassi Paunonen (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Semigroups of Operators: Theory and Applications Conference, October 6-11, 2013, Bedlewo, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robust Regulations of Infinite-Dimensional Systems

Aikajakso: 2013

Seppo Pohjolainen (Invited lecturer)

Matematiikan laitos

Invited plenary paper

Liittyvä tapahtuma

18th International Conference on Methods and Models in Automation and Robotics, MMAR 2013, 26-29 August, 2013, Miedzyzdroje, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Simulation of Neuronal Activity of Human Embryonic Stem Cells Recorded with Multielectrode Arrays

Aikajakso: 2013

Kerstin Lenk (Speaker)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

3rd International Conference of Aspects of Neuroscience, 15-17 November, 2013, Warsaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structural properties of GaAsBi layers grown on GaAs by molecular beam epitaxy

Aikajakso: 2013

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structural properties of GaAsBi layers grown on GaAs by molecular beam epitaxy

Aikajakso: 2013

Janne Puustinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Structural properties of GaAsBi layers grown on GaAs by molecular beam epitaxy

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

16th International Conference on Modulated Semiconductor Structures MSS16/EP2DS20, July 1-5, 2013, Wroclaw, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The effect of plasma treated halloysite nanotubes on the properties of NR/BR

Aikajakso: 2013

Minna Poikelispää (Speaker)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

PhD Seminar at the Lodz University of Technology 12th-14th June 2013, Lodz, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Tenth International Conference on Condition Monitoring and Machinery Failure Prevention Technologies, CM2013/MFPT2013, 18-20 June 2013, Krakow, Poland

Aikajakso: 2013

Jari Rinkinen (Puheenjohtaja)

Hydrauliikan ja automatiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Tenth International Conference on Condition Monitoring and Machinery Failure Prevention Technologies, CM2013/MFPT2013, 18-20 June 2013, Krakow, Poland

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

2014 IEEE/WIC/ACM International Conference on Intelligent Agent Technology, IAT 2014

Aikajakso: 2014

Tapio Elomaa (Jäsen)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2014 IEEE/WIC/ACM International Conference on Intelligent Agent Technology, IAT 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE

Aikajakso: 2014

Kaija Saarela (Jäsen)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

A new method for artefact-free estimation of surface slope from lidar data

Aikajakso: 2014

Teemu Kumpumäki (Speaker)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

34th EARSeL Symposium, European remote sensing - new opportunities for science and practice, Abstract and Programme Book

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A new method for artefact-free estimation of surface slope from lidar data

Aikajakso: 2014

Tarmo Lipping (Speaker)

Porin laitos

Liittyvä tapahtuma

34th EARSeL Symposium, European remote sensing - new opportunities for science and practice, Abstract and Programme Book

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asymmetric photoelectron momentum distributions due to quantum interference in strong-field ionization by a few-cycle pulse

Aikajakso: 2014

Nikolay Shvetsov-Shilovskiy (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asymmetric photoelectron momentum distributions due to quantum interference in strong-field ionization by a few-cycle pulse

Aikajakso: 2014

Esa Räsänen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of various factors on the fluorescence properties of fungal spores

Aikajakso: 2014

Jorma Keskinen (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Linkit:

http://www.iitd.pan.wroc.pl/opencms/export/sites/iitd/aerosols2014/Aerosols_2014_Conference_Program_with_Abstracts.pdf

Liittyvä tapahtuma

3rd Workplace and Indoor Aerosols Conference AEROSOLS 2014, 13th-16th May, 2014, Wroctav, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of various factors on the fluorescence properties of fungal spores

Aikajakso: 2014

Sampo Saari (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Linkit:

http://www.iitd.pan.wroc.pl/opencms/export/sites/iitd/aerosols2014/Aerosols_2014_Conference_Program_with_Abstracts.pdf

Liittyvä tapahtuma

3rd Workplace and Indoor Aerosols Conference AEROSOLS 2014, 13th-16th May, 2014, Wroctav, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Evaluation of research proposal

Aikajakso: 2014

Minnamari Vippola (Reviewer)

Materiaaliopin laitos

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Exhaust particle under transient driving conditions

Aikajakso: 2014

Jorma Keskinen (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

4th International Exhaust Emissions Symposium, 22-23-May, 2014, Bielsko-Biala, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Exhaust particle under transient driving conditions

Aikajakso: 2014

Topi Rönkkö (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

4th International Exhaust Emissions Symposium, 22-23-May, 2014, Bielsko-Biala, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Exhaust particle under transient driving conditions

Aikajakso: 2014

Panu Karjalainen (Speaker)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

4th International Exhaust Emissions Symposium, 22-23-May, 2014, Bielsko-Biala, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Metrology and Measurement Systems (Lehti)

Aikajakso: 2014

Risto Ritala (Arvioija)

Systeemitekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Metrology and Measurement Systems

0860-8229

Scopus rating (2019): CiteScore 2,8 SJR 0,392 SNIP 1,244

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Optimal control of High-Harmonic Generation by Intense Few-Cycle Pulses

Aikajakso: 2014

Janne Solanpää (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Optimal control of strong-field phenomena

Aikajakso: 2014

Esa Räsänen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Particle mixing in gas-solid bubbling fluidized bed

Aikajakso: 2014

Reijo Karvinen (Invited lecturer)

Kone- ja tuotantotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

101 EUROTHERM Seminar, Transport Phenomena in Multiphase Systems, Krakow, Poland, June 30 - July 3, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Particle mixing in gas-solid bubbling fluidized bed

Aikajakso: 2014

Seppo Syrjälä (Invited lecturer)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

101 EUROTHERM Seminar, Transport Phenomena in Multiphase Systems, Krakow, Poland, June 30 - July 3, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Problems of Mechatronics. Armament, Aviation, Safety Engineering (Lehti)

Aikajakso: 2014

Veli-Tapani Kuokkala (Toimituskunnan jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Problems of Mechatronics. Armament, Aviation, Safety Engineering

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyyss

PSCC 2014, 18th Power Systems Computation Conference, August 18-22, 2014, Wroclaw, Poland (Lehti)

Aikajakso: 2014

Pertti Järventausta (Arvioija)

Sähkötekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

PSCC 2014, 18th Power Systems Computation Conference, August 18-22, 2014, Wroclaw, Poland

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Stable and efficient momentum-space solutions of the time-dependent Schrödinger equation for one-dimensional atoms in strong laser fields

Aikajakso: 2014

Nikolay Shvetsov-Shilovskiy (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Stable and efficient momentum-space solutions of the time-dependent Schrödinger equation for one-dimensional atoms in strong laser fields

Aikajakso: 2014

Esa Räsänen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

COST-XLIC General Meeting 2014, 10-12 September, 2014, Gdansk, Poland

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Technical Sciences (Lehti)

Aikajakso: 2014

Juha Vinha (Arvioija)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Technical Sciences

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Koneturvallisuusvaatimusten hallinta globaaleilla markkinoilla

Aikajakso: 22 heinäkuuta 2014

Juha Vasara (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

5th International Conference on Applied Human Factors and Ergonomics AHFE

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

2015 DASIP Conference on Design and Architecture for Signal and Image Processing

Aikajakso: 2015 → ...

Jari Nurmi (Jäsen)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

Member of conference steering committee

Linkit:

<http://www.ecsi.org/DASIP>

Liittyvä tapahtuma

2015 DASIP Conference on Design and Architecture for Signal and Image Processing

23/09/15 → 25/09/15

Cracow, Puola

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Mass Transport Study with Fluorescent Dextran Molecules in Gellan Gum Hydrogel

Aikajakso: 2 syyskuuta 2015

Ana Maria Soto de la Cruz (Contributor)

Janne Koivisto (Speaker)

Jenny Parraga Meneses (Contributor)

Jari Hyttinen (Contributor)

Minna Kellomäki (Contributor)

Edite Maria Areias Figueiras (Contributor)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Tutkimusryhmä: Biomateriaalien ja kudosteknologian tutk.ryhmä

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä

Tutkimusryhmä: Biomateriaalien ja kudosteknologian tutk.ryhmä

Oral presentation 15 min

Liittyvä tapahtuma

27th European Society of Biomaterials conference

30/08/15 → 3/09/15

Krakow, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Designing an Unobtrusive Analytics Framework for Monitoring Java Applications

Aikajakso: 6 lokakuuta 2015

Sampo Suonsyrjä (Speaker)

Tietotekniikan laitos

Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto

Liittyvä tapahtuma

International Workshop on Software Measurement and the International Conference on Software Process and Product Measurement (Mensura)

5/10/15 → 7/10/15

Krakow, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nonuniform decay rates for systems of differential equations

Aikajakso: 15 huhtikuuta 2016

Lassi Paunonen (Speaker)

Matematiikan laitos

Invited presentation

Liittyvä tapahtuma

Spring School on Applications of Functional Analysis: Modern Applications of Operator Theory

10/04/16 → 16/04/16

Bedlewo, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Nonuniform decay rates for systems of differential equations

Aikajakso: 15 huhtikuuta 2016

Lassi Paunonen (Invited lecturer)

Matematiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Spring School on Applications of Functional Analysis

10/04/16 → 16/04/16

Bedlewo, Puola

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Seinään törmäävän suihkun lämmönsiirto: kokoonpuristuvuuden ja turbulenssin kineettisen energian tuotannon vaikutus

Aikajakso: 23 toukokuuta 2016 → 26 toukokuuta 2016

Antti Mikkonen (Speaker)

Tutkimusalue: Sovellettu mekaniikka

Implementation of vorticity based k-omega-SST model in OpenFOAM. Study of the effect of this production term and compressibility effects.

Liittyvä tapahtuma

International Conference of Computational Heat and Mass Transfer

23/05/16 → 26/05/16

Cracow, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Drivers of inter-organizational product development: a case study in a project manufacturing company

Aikajakso: 1 syyskuuta 2016

Aki Jääskeläinen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

IMP 2016 conference

31/08/16 → 3/09/16

Poznan, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

OPUS grant proposal reviewer for the National Science Center, Poland in the Discipline for Physical Sciences and Engineering

Aikajakso: 23 syyskuuta 2016

Oommen Podiyan Oommen (Position of trust)

Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

Linkit:

<https://ncn.gov.pl/?language=en>

Aktiviteetti: Rahoitushakemusten arviointitehtävä

Big-xyt GmbH

Aikajakso: 16 lokakuuta 2016 → 19 lokakuuta 2016

Milla Siikanen (Visitor)

Teollisuustalouden laitos

Research visit to Big-xyt GmbH/ Wrocław

I visited the development team of Big-xyt GmbH in Wrocław, Poland. The purpose of the visit was to facilitate the research collaboration related to studying liquidity in FX market.

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Reviewer of doctoral thesis: Marcel Młyńczak: Electroimpedance method for quantitative assessment of respiratory system activity.

Aikajakso: 2017

Jari Viik (Examiner)

Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

Tutkimusryhmä: Fysiologiset mittaukset ja menetelmät -ryhmä

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Instrumentation and monitoring of Large-Span Culvert Built under a Railway, in Finland

Aikajakso: 24 huhtikuuta 2017

Olli Asp (Contributor)

Rakennustekniikka

Liittyvä tapahtuma**European Conference on BURIED FLEXIBLE STEEL STRUCTURES**

24/04/17 → 25/04/17

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Asymptotic behaviour of infinite systems of differential equations

Aikajakso: 25 huhtikuuta 2017

Lassi Paunonen (Speaker)

Matematiikan laitos

Invited presentation

Liittyvä tapahtuma**Operator semigroups in analysis: Modern developments**

23/04/17 → 29/04/17

Bedlewo, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON METHODOLOGIES FOR INTELLIGENT SYSTEMS

Aikajakso: 26 kesäkuuta 2017 → 29 kesäkuuta 2017

Tapio Elomaa (Puheenjohtaja)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Computer Science and Applied Logics

Tutkimusryhmä: Algorithmic Machine Learning -AML

Linkit:

<http://ismis2017.ii.pw.edu.pl/>

Liittyvä tapahtuma

INTERNATIONAL SYMPOSIUM ON METHODOLOGIES FOR INTELLIGENT SYSTEMS

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Non-uniform stability of coupled PDEs: A systems theory approach

Aikajakso: 1 lokakuuta 2018

Lassi Paunonen (Speaker)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

Semigroups of Operators: Theory and Applications

1/10/18 → 5/10/18

Kazimierz Dolny, Puola

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä