

Eliminating Write Request Using Intelligent Write Queues

Aikajakso: 1988

Ilkka Juhani Haikala (Speaker)

Ohjelmistotekniikka

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of the International 88, Istanbul, Conference on Modelling and Simulation

1/01/88 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Ceramic and Cermet Coatings

Aikajakso: 1993

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

Workshop on Anti-Wear Coatings, T~bitak- Marmara Research Centre, 24.-25.11.1993, Gebze-Kocaeli, Turkey

1/01/93 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Wear resistant coatings by thermal spraying techniques

Aikajakso: 1993

Petri Vuoristo (Speaker)

Materiaalioppi

Liittyvä tapahtuma

Workshop on Anti-Wear Coatings, T~bitak - Marmara Research Centre, 24.-25.11.1993, Gebze-Kocaeli, Turkey

1/01/93 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Invitation to The Textile Institute's 77th World Conference to be held in Tampere May 21-24, 1996, The Textile Institute World Conference May 24, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 1995

Pertti Nousiainen (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Textile Institute's 77th World Conference

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Invitation to The Textile Institute's 77th World Conference to be held in Tampere May 21-24, 1996, The Textile Institute World Conference May 24, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 1995

Riitta Salonen (Speaker)

Kuitumateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

The Textile Institute's 77th World Conference

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Laboratory equipment developed for determination of dynamic soil parameters

Aikajakso: 1995

Jorma Kalevi Hartikainen (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

Turkish National Committee for ISSMFE to the 11-13 April 1995 Symposium on "70 Years of Soil Mechanics"

1/01/95 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling and optimization of resonant cavity light-emitting diodes grown by solid source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Mika Saarinen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd. Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling and optimization of resonant cavity light-emitting diodes grown by solid source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Lauri Juhani Toikkanen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd. Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling and optimization of resonant cavity light-emitting diodes grown by solid source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd. Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling and optimization of resonant cavity light-emitting diodes grown by solid source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd. Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modelling and optimization of resonant cavity light-emitting diodes grown by solid source molecular beam epitaxy

Aikajakso: 1999

Pekka Savolainen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd. Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Numerical simulation of gas motion in the radio-frequency inductive plasma torch

Aikajakso: 1999

Rolf Gustaf Runarsson Hernberg (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

2nd International Symposium on Heat and Mass Transfer under Plasma Conditions, Tekirova, Antalya, Turkey, April 19-23, 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resonant cavity light-emitting diodes at 660 and 880 nm

Aikajakso: 1999

Pekka Savolainen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resonant cavity light-emitting diodes at 660 and 880 nm

Aikajakso: 1999

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resonant cavity light-emitting diodes at 660 and 880 nm

Aikajakso: 1999

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Resonant cavity light-emitting diodes at 660 and 880 nm

Aikajakso: 1999

Mika Saarinen (Speaker)

Fysiikka

Liittyvä tapahtuma

LDSD'99, 3rd Int. Conf. on Low Dimensional Structures and Devices, Antalya, Turkey, 15-17 September 1999

1/01/99 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Continuous Sleep Process and Subjective Sleep Quality - First results from the Siesta project

Aikajakso: 2000

Alpo Värrö (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

Journal of Sleep Research, 15th Congress for the European Sleep Research Society

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modified B-Spline Functions for Efficient Image Interpolation

Aikajakso: 2000

Tapio Saramäki (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference on Signal Processing, Communications, Circuits and Systems, June 2-3, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modified B-Spline Functions for Efficient Image Interpolation

Aikajakso: 2000

Atanas Gotchev (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference on Signal Processing, Communications, Circuits and Systems, June 2-3, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modified B-Spline Functions for Efficient Image Interpolation

Aikajakso: 2000

Karen Eguiazarian (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference on Signal Processing, Communications, Circuits and Systems, June 2-3, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Odif for the Expectation VS. Finite Sample If

Aikajakso: 2000

Sari Peltonen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference on Signal Processing Communications

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Odif for the Expectation VS. Finite Sample If

Aikajakso: 2000

Pauli Samuel Kuosmanen (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference on Signal Processing Communications

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Quantization of LSF by Lattice Shape-Gain Vector Quantizer

Aikajakso: 2000

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference, Balkan '2000, June 2-3, 2000, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Quantization of LSF by Lattice Shape-Gain Vector Quantizer

Aikajakso: 2000

Ioan Tabus (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference, Balkan '2000, June 2-3, 2000, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robust Index Assignment for Quantization of LSP Parametres transmitted over Finite-memory contagion channels

Aikajakso: 2000

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference, Balkan '2000, June 2-3, 2000, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Robust Index Assignment for Quantization of LSP Parametres transmitted over Finite-memory contagion channels

Aikajakso: 2000

Ioan Tabus (Speaker)

Signaalinkäsittely

Liittyvä tapahtuma

First IEEE Balkan Conference, Balkan '2000, June 2-3, 2000, Istanbul, Turkey

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of lead field theory and computerized thorax modeling for the ECG inverse problem

Aikajakso: 2001

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of lead field theory and computerized thorax modeling for the ECG inverse problem

Aikajakso: 2001

Noriyuki Takano (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of lead field theory and computerized thorax modeling for the ECG inverse problem

Aikajakso: 2001

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of lead field theory and computerized thorax modeling for the ECG inverse problem

Aikajakso: 2001

Hanna-Greta Puurtinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Application of lead field theory and computerized thorax modeling for the ECG inverse problem

Aikajakso: 2001

Pasi Kauppinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effect of skull resistivity on the relative sensitivity distributions of EEG and MEG measurements

Aikajakso: 2001

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society, Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Effects of cardiac phase and conductivity inhomogeneities of the thorax models on ECG lead selection and reconstruction

Aikajakso: 2001

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of cardiac phase and conductivity inhomogeneities of the thorax models on ECG lead selection and reconstruction

Aikajakso: 2001

Hanna-Greta Puurtinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of cardiac phase and conductivity inhomogeneities of the thorax models on ECG lead selection and reconstruction

Aikajakso: 2001

Pasi Kauppinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of cardiac phase and conductivity inhomogeneities of the thorax models on ECG lead selection and reconstruction

Aikajakso: 2001

Noriyuki Takano (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Effects of cardiac phase and conductivity inhomogeneities of the thorax models on ECG lead selection and reconstruction

Aikajakso: 2001

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Instrumentation and mechanical modelling of a full-scale railway embankment

Aikajakso: 2001

Pauli Kolisoja (Speaker)

Tutkimusalue: Infrarakentaminen

Liittyvä tapahtuma

XVth International Conference on Soil Mechanics, 27. - 31.8.2001 Istanbul

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Instrumentation and mechanical modelling of a full-scale railway embankment

Aikajakso: 2001

Erkki Ilari Mäkelä (Speaker)

Rakennetekniikka

Liittyvä tapahtuma

XVth International Conference on Soil Mechanics, 27. - 31.8.2001 Istanbul

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The conductivity of brain tissues: comparison of results in vivo and in vitro measurements

Aikajakso: 2001

Hannu Eskola (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The conductivity of brain tissues: comparison of results in vivo and in vitro measurements

Aikajakso: 2001

Jaakko Antero Valdemar Malmivuo (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The conductivity of brain tissues: comparison of results in vivo and in vitro measurements

Aikajakso: 2001

Jari Hyttinen (Speaker)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

23rd Annual International Conference of the IEEE Engineering in Medicine and Biology Society. Istanbul, Turkey, 25.-28.10.2001

1/01/01 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Janne Tapio Kontinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Oleg Okhotnikov (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

1.55-um monolithic GaInNAs/GaAs semiconductor saturable absorber

Aikajakso: 2002

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, 8-12 September, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Janne Tapio Kontinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Mihail Dumitrescu (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Emil Mihai Pavelescu (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Wei Li (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Influence of low-temperature growth on photoluminescence of 1.3-um GaInNAs/GaNAs/GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interdiffusion of GaInNAs/GaAs laser structures

Aikajakso: 2002

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interdiffusion of GaInNAs/GaAs laser structures

Aikajakso: 2002

Emil Mihai Pavelescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interdiffusion of GaInNAs/GaAs laser structures

Aikajakso: 2002

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interdiffusion of GaInNAs/GaAs laser structures

Aikajakso: 2002

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Interdiffusion of GaInNAs/GaAs laser structures

Aikajakso: 2002

Janne Tapio Konttinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Viljo Markus Pessa (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Emil Mihai Pavelescu (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Changsi Peng (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Suvi Päivikki Karirinne (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Janne Tapio Konttinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Microstructure Analysis and Optical Performance of MBE-grown GaInNAs / GaAs quantum wells

Aikajakso: 2002

Tomi Pekka Jouhti (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International workshop on the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Towards dilute nitride lasers at 1.3 um and beyond

Aikajakso: 2002

Changsi Peng (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International research workshop, the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Towards dilute nitride lasers at 1.3 um and beyond

Aikajakso: 2002

Viljo Markus Pessa (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International research workshop, the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Towards dilute nitride lasers at 1.3 um and beyond

Aikajakso: 2002

Wei Li (Invited lecturer)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International research workshop, the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Towards dilute nitride lasers at 1.3 um and beyond

Aikajakso: 2002

Tomi Pekka Jouhti (Invited lecturer)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International research workshop, the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Towards dilute nitride lasers at 1.3 um and beyond

Aikajakso: 2002

Emil Mihai Pavelescu (Invited lecturer)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

International research workshop, the physics and technology of Dilute Nitrides for Optical Communications, September 8-12, 2002, Istanbul, Turkey

1/01/02 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

3rd International Summer School on Cardiac Arrhythmias (Eskisehir, Turkey)

Aikajakso: 2005

Jari Viik (Jäsen)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

3rd International Summer School on Cardiac Arrhythmias (Eskisehir, Turkey)

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Environmental biotechnology research at Tampere University of Technology, Finland

Aikajakso: 2005

Jaakko Puhakka (Speaker)

Bio- ja ympäristötekniikka

Liittyvä tapahtuma

Seminar at Middle East Technical University, Ankara, Turkey. 4.8.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modes of Heart Rate Compensations During Exercise ECG Test

Aikajakso: 2005

Jari Viik (Invited lecturer)

Lääketieteellinen tekniikka

Liittyvä tapahtuma

3rd International Summer School on Cardiac Arrhythmias, Eskisehir, Turkey, 09.-12.09.2005

1/01/05 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Bilkent University

Aikajakso: 2006

Vladislav Uzunov (Visitor)

Signaalinkäsittely

Research visit, 16 January - 5 March 2006

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

Biomaterials: Current research and future prospects

Aikajakso: 2006

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

Department of Chemical Engineering, Bioengineering Division, Hacettepe University, Ankara, Turkey, March 30th, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electrospun biodegradable nanofibers as a tissue engineering candidate

Aikajakso: 2006

Lila Marja Nikkola (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

NanoScience and NanoTechnology 2006 (Nano TRII), Ankara, Turkey, May 3-5, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Electrospun biodegradable nanofibers as a tissue engineering candidate

Aikajakso: 2006

Nureddin A Shammakhi (Speaker)

Biomateriaalitekniikka

Liittyvä tapahtuma

NanoScience and NanoTechnology 2006 (Nano TRII), Ankara, Turkey, May 3-5, 2006

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Schemes for multiple description coding of stereoscopic video

Aikajakso: 2006

Jaakko Astola (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Liittyvä tapahtuma

Multimedia Content Representation, Classification and Security. Proceedings of International Workshop, MRCS 2006, Istanbul, Turkey, September 11-13, 2006. LNCS

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Schemes for multiple description coding of stereoscopic video

Aikajakso: 2006

Atanas Gotchev (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Liittyvä tapahtuma

Multimedia Content Representation, Classification and Security. Proceedings of International Workshop, MRCS 2006, Istanbul, Turkey, September 11-13, 2006. LNCS

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Schemes for multiple description coding of stereoscopic video

Aikajakso: 2006

Andrey Vladimirovich Norkin (Speaker)

Signaalinkäsittely

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Liittyvä tapahtuma

Multimedia Content Representation, Classification and Security. Proceedings of International Workshop, MRCS 2006, Istanbul, Turkey, September 11-13, 2006. LNCS

1/01/06 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Extension of Cauchy type theorems in hyperbolic function theory

Aikajakso: 2007

Sirkka-Liisa Eriksson (Invited lecturer)

Matematiikka

Liittyvä tapahtuma

6th International ISAAC Congress, 13-18 August, 2007, Ankara, Turkey

1/01/07 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Adsorption, diffusion and manipulation of molecules on insulating surfaces

Aikajakso: 2009

Adam Foster (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

ECCL Electron Controlled Chemical Lithography Meeting 2009, COST Action CM0601, 5th-8th June, 2009, Istanbul, Turkey

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

International Symposium on Performance Evaluation of Computer and Telecommunication Systems , SPECTS 2009, Istanbul, Turkey, July 13 - 16, 2009

Aikajakso: 2009

Jarmo Harju (Jäsen)

Tietoliikennetekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Symposium on Performance Evaluation of Computer and Telecommunication Systems , SPECTS 2009, Istanbul, Turkey, July 13 - 16, 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Rogue waves and extreme events in nonlinear ultrafast optics

Aikajakso: 2009

Goery Genty (Invited lecturer)

Tutkimusryhmä: Epälineaarinen optiikka

Tutkimusalue: Optiikka

Fysiikan laitos

Linkit:

<http://dx.doi.org/10.1109/LEOS.2009.5343299>

Liittyvä tapahtuma

22nd Annual Meeting of the IEEE Photonics Society, LEOS Annual Meeting Conference Proceedings, 2009 LEOS '09, 4-8 October 2009, Antalya, Turkey

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Urban baths and saunas in Helsinki and Tampere

Aikajakso: 2009

Hannu Tikka (Invited lecturer)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Workshop "Sauna, Haman, Furdö", University Istanbul, 25-26. April 2009

1/01/09 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

21st Annual IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications, PIMRC 2010, 26-29 September 2010, Istanbul (Lehti)

Aikajakso: 2010

Matti Mäntysalo (Arvioija)

Elektroniikan laitos

Liittyvä julkaisu

21st Annual IEEE International Symposium on Personal, Indoor and Mobile Radio Communications, PIMRC 2010, 26-29 September 2010, Istanbul

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

3D component method for base bolt joint

Aikajakso: 2010

Henri Perttola (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International symposium Steel structures, Istanbul, 21-23.9.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3D component method for base bolt joint

Aikajakso: 2010

Markku Heinisuo (Speaker)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International symposium Steel structures, Istanbul, 21-23.9.2010

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Current challenges in smart textile research

Aikajakso: 2010

Heikki Mattila (Invited lecturer)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

4th international Technical Textiles Congress, 16-18 May 2010, Istanbul/Turkey

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Dynamic data clustering using stochastic approximation driven multi-dimensionla particle swarm optimization

Aikajakso: 2010

Turker Ince (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-12239-2_35

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of Applications of Evolutionary coputation, EvoApplications 2010, Istanbul, Turkey, 7-9 April 2010. LNCS

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dynamic data clustering using stochastic approximation driven multi-dimensionla particle swarm optimization

Aikajakso: 2010

Moncef Gabbouj (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-12239-2_35

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of Applications of Evolutionary coputation, EvoApplications 2010, Istanbul, Turkey, 7-9 April 2010. LNCS

1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Dynamic data clustering using stochastic approximation driven multi-dimensionla particle swarm optimization

Aikajakso: 2010

Serkan Kiranyaz (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Video

Tutkimusryhmä: Algebraic and Algorithmic Methods in Signal Processing AAMSP

Linkit:

http://dx.doi.org/10.1007/978-3-642-12239-2_35

Liittyvä tapahtuma

Proceedings of Applications of Evolutionary coputation, EvoApplications 2010, Istanbul, Turkey, 7-9 April 2010. LNCS 1/01/10 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

3dtv- Conference 2011; The True Vision Capture, Transmission and Display of 3d Video (Lehti)

Aikajakso: 2011

Aram Danielyan (Arvioija)

Tutkimusryhmä: MMDM

Signaalinkäsittelyn laitos

Liittyvä julkaisu

3dtv- Conference 2011; The True Vision Capture, Transmission and Display of 3d Video

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

3DTV-Conference, May 2011, Antalya, Turkey

Aikajakso: 2011

Atanas Gotchev (Puheenjohtaja)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: 3D MEDIA

Liittyvä tapahtuma

3DTV-Conference, May 2011, Antalya, Turkey

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Atmospheric Pollution Research (Lehti)

Aikajakso: 2011

Annele Virtanen (Arvioija)

Tutkimusalue: Aerosolifysiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä julkaisu

Atmospheric Pollution Research

Scopus rating (2019): CiteScore 5,2 SJR 0,818 SNIP 1,331

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Case Study Vuosaari Harbour Lighting Project

Aikajakso: 2011

Hannu Tikka (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Kansainväliset valomessut, Istanbul, Turkki 11.-18.4.2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Contemporary Architecture and Light

Aikajakso: 2011

Hannu Tikka (Speaker)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Kansainväliset valomessut, Istanbul, Turkki 11.-18.4.2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Kansainväliset valomessut, Istanbul, Turkki 11.-18.4.2011

Aikajakso: 2011

Hannu Tikka (Järjestäjä)

Arkkitehtuurin laitos

Liittyvä tapahtuma

Kansainväliset valomessut, Istanbul, Turkki 11.-18.4.2011

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Työpajan, paneelin, session tai tutoriaalın järjestäminen

Recovering the organizational past: A business school in search of foundations

Aikajakso: 2011

Tuomo Timo Juhani Peltonen (Speaker)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

29th Standing Conference on Organizational Symbolism, SCOS, 14th-17th July 2011, Istanbul, Turkey

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The Third International Conference on Wireless & Mobile Networks WiMo-2011, June 26-28, 2011, Ankara, Turkey

Aikajakso: 2011

Juha-Matti Vanhatupa (Jäsen)

Ohjelmistotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Third International Conference on Wireless & Mobile Networks WiMo-2011, June 26-28, 2011, Ankara, Turkey

1/01/11 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

5th International Technical Textiles Congress - Dokuz Eylül Univeristy 2012

Aikajakso: 2012

Heikki Mattila (Jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

5th International Technical Textiles Congress - Dokuz Eylül Univeristy 2012

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Gabor Features in Image Analysis

Aikajakso: 2012

Joni Kämäräinen (Speaker)

Signaalinkäsittelyn laitos

Tutkimusryhmä: Vision

Liittyvä tapahtuma

3rd International Conference on Image Processing Theory, Tools and Applications, IPTA, October 15 - 18, 2012, Istanbul, Turkey

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Journal of Textiles & Engineer (Lehti)

Aikajakso: 2012

Heikki Mattila (Toimituskunnan jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Journal of Textiles & Engineer

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Lecture series on theory and applications of low-dimensional systems (4 hours)

Aikajakso: 2012

Esa Räsänen (Speaker)

Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

Tutkimusryhmä: Kvanttikontrolli ja -dynamiikka

Fysiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2012 Cambridle - ITAP School and Workshop on Coherence and Condensation in Low Dimensional Systems, Turunc, Turkey, 9-16 September 2012

1/01/12 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey (Lehti)

Aikajakso: 2013

Harri Laihonen (Arvioija)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä julkaisu

6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenänä toimiminen

A study on negative differential resistance in n- and p-type GaInNAs/GaAs QWs

Aikajakso: 2013

Janne Puustinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

A study on negative differential resistance in n- and p-type GaInNAs/GaAs QWs

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Jäsen)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Soile Suomalainen (Järjestäjä)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin järjestelytoimikunnan jäsenyys

Emergent working practices: Cases from knowledge-based organizations

Aikajakso: 2013

Tero Peltola (Invited lecturer)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

EURAM'13 Conference (European Academy of Management), 26th - 29th June, 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey (Lehti)

Aikajakso: 2013

Miia Martinsuo (Arvioija)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä julkaisu

EURAM'13 Conference (European Academy of Management), 26th - 29th June, 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Miia Martinsuo (Jäsen)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Miia Martinsuo (Puheenjohtaja)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey (Lehti)

Aikajakso: 2013

Tuomas Korhonen (Arvioija)

Teollisuustalouden laitos

Tutkimusryhmä: Cost Management Center

Liittyvä julkaisu

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June 2013, Galatasaray University, Istanbul, Turkey

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Euram 2013, 13th Annual Conference on the European Academy of Management (EURAM), 26-29 June 2013, Istanbul, Turkey (Lehti)

Aikajakso: 2013

Pekka Huovinen (Arvioija)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä julkaisu

Euram 2013, 13th Annual Conference on the European Academy of Management (EURAM), 26-29 June 2013, Istanbul, Turkey

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereenä toimiminen

Experimental investigation and numerical modelling of photocurrent oscillations in GaInNAs/GaAs p-i-n photodiodes

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Exploring More Productive Ways of Working

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Invited lecturer)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

<http://www.waset.org/journals/waset/v73/v73-131.pdf>

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates. World Academy of Science, Engineering and Technology

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Exploring More Productive Ways of Working

Aikajakso: 2013

Jenna Kaarina Ruostela (Invited lecturer)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

<http://www.waset.org/journals/waset/v73/v73-131.pdf>

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates. World Academy of Science, Engineering and Technology

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Formation and phase transformation of Bi-containing clusters in annealed GaAs_{1-x}Bi_x epilayers

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Formation and phase transformation of Bi-containing clusters in annealed GaAs_{1-x}Bi_x epilayers

Aikajakso: 2013

Janne Puustinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb/GaAs semiconductor optical amplifiers and laser diodes

Aikajakso: 2013

Jaakko Matti Mäkelä (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb/GaAs semiconductor optical amplifiers and laser diodes

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb/GaAs semiconductor optical amplifiers and laser diodes

Aikajakso: 2013

Antti Laakso (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb/GaAs semiconductor optical amplifiers and laser diodes

Aikajakso: 2013

Jukka Viheriälä (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb/GaAs semiconductor optical amplifiers and laser diodes

Aikajakso: 2013

Ville-Markus Korpijärvi (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Ville Polojärvi (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Arto Aho (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaNAsSb Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaN_{0.8}N_{0.15}Sb_{0.05} Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaN_{0.8}N_{0.15}Sb_{0.05} Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Wenxin Zhang (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

GaN_{0.8}N_{0.15}Sb_{0.05} Solar Cells Grown by MBE

Aikajakso: 2013

Joel Salmi (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

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

Aikajakso: 2013

Anne Tervakari (Arvioija)

Matematiikan laitos

Liittyvä julkaisu

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

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden referenänä toimiminen

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Puheenjohtaja)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

Journal of Textiles and Engineer (Ulkoisen yksikkö)

Aikajakso: 2013

Heikki Mattila (Position of trust)

Materiaaliopin laitos

Member of scientific advisory board

Liittyvän ulkoisen organisaation mukaan

Journal of Textiles and Engineer

Aktiviteetti: Jäsenyys seurassa tai verkostossa

Managing the knowledge-based development of a city-region

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Invited lecturer)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

http://brosgroup.net/KCWS2013/KCWS_2013_PROCEEDINGS.pdf

Liittyvä tapahtuma

The 6th Knowledge Cities World Summit, KCWS, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Morphological instabilities in GaAs_{1-x}Bi_x layers grown by molecular beam epitaxy

Aikajakso: 2013

Janne Puustinen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Morphological instabilities in GaAs_{1-x}Bi_x layers grown by molecular beam epitaxy

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Morphology and electronic properties of site-controlled InAs quantum dots

Aikajakso: 2013

Teemu Hakkarainen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Morphology and electronic properties of site-controlled InAs quantum dots

Aikajakso: 2013

Juha Tapani Tommila (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Morphology and electronic properties of site-controlled InAs quantum dots

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Morphology and electronic properties of site-controlled InAs quantum dots

Aikajakso: 2013

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Re-Thinking Knowledge-Based Management

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Invited lecturer)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

<http://waset.org/publications/11071/re-thinking-knowledge-based-management>

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates. World Academy of Science, Engineering and Technology

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Re-Thinking Knowledge-Based Management

Aikajakso: 2013

Harri Laihonen (Invited lecturer)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Linkit:

<http://waset.org/publications/11071/re-thinking-knowledge-based-management>

Liittyvä tapahtuma

International Conference on Knowledge Management and Knowledge Economy, 30.-31.1.2013, Dubai, United Arab Emirates. World Academy of Science, Engineering and Technology

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

SIG Project Organising Plenary

Aikajakso: 2013

Miia Martinsuo (Invited lecturer)

Teollisuustalouden laitos

Liittyvä tapahtuma

EURAM 2013, 13th Annual Conference of the European Academy of Management, 26-29 June, 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Wenxin Zhang (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Arto Aho (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Ville Polojärvi (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Strain-Engineered InAs/Ga(In)NAs/GaAs Quantum Dot Solar Cells

Aikajakso: 2013

Joel Salmi (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, Book of Abstracts, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The 6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Jäsen)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The 6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The 6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Antti Mikko Olavi Lönnqvist (Puheenjohtaja)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The 6th Knowledge Cities World Summit, 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Workshopin tai sessionin puheenjohtajana toimiminen

The 6th Knowledge Cities World Summit (KCWS-2013), 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

Aikajakso: 2013

Harri Laihonen (Jäsen)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The 6th Knowledge Cities World Summit (KCWS-2013), 9.-12.9.2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

The Fifth International Workshop on Wireless & Mobile Network (WiMo 2013), KTO Karatay University, Konya, Turkey, June 7-9, 2013

Aikajakso: 2013

Juha-Matti Vanhatupa (Jäsen)

Tietotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

The Fifth International Workshop on Wireless & Mobile Network (WiMo 2013), KTO Karatay University, Konya, Turkey, June 7-9, 2013

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Thermal annealing- and Nitrogen-induced effects on electronic transport in n-and p-type modulation doped GaInNAs/GaAs quantum well structures

Aikajakso: 2013

Janne Puustinen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

CLEO-Europe 2013, 21th International Congress on Photonics in Europe, 12 - 16 May, 2013, München, Germany

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Thermal annealing- and Nitrogen-induced effects on electronic transport in n-and p-type modulation doped GaInNAs/GaAs quantum well structures

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Liittyvä tapahtuma

CLEO-Europe 2013, 21th International Congress on Photonics in Europe, 12 - 16 May, 2013, München, Germany

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Mircea Guina (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Antti Tukiainen (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Wenxin Zhang (Speaker)

Optoelektroniikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Alexander Gubanov (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Arto Aho (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Ville Polojärvi (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Time-resolved photoluminescence study on GaNAsSb solar cells

Aikajakso: 2013

Andreas Schramm (Speaker)

Optoelektronikan tutkimuskeskus

Linkit:

http://www.nano-optoelectronics.org/COST/15_09_13_abstract_book-A4.pdf

Liittyvä tapahtuma

COST MP0805 Final Meeting, Novel Gain Materials and Devices Based on III-V-N/Bi Compounds, 24-26 September 2013, Istanbul, Turkey

1/01/13 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Modeling of Vocational Excellence: A case study with Finnish Air Traffic Controllers

Aikajakso: 10 syyskuuta 2013

Petri Nokelainen (Speaker)

Oppimisen tuki

Pylväs Laura, Roisko Hilikka Format of Presentation: Paper Alternative EERA Network: 01. Continuing Professional Development: Learning for Individuals, Leaders, and Organisations Topics: NW 02: Work-based learning, partnership of learning venues (e.g. research on apprenticeships) Keywords: professional expertise, vocational training, vocational excellence, air traffic controller Modeling of Vocational Excellence: A case study with Finnish Air Traffic Controllers Laura Pylväs, Petri Nokelainen, Hilikka Roisko University of Tampere, Finland Presenting Author: Pylväs, Laura; Nokelainen, Petri Flight traffic has been steadily increasing during the past ten years. The airline industry has rapidly changed from a market with state-owned airlines to a market for global low cost airlines. Thousands of flights around the world are growing the density in airports making the air traffic even more complex system to manage. Levels of requirements in air traffic controllers' (ATCO) working field are increasing and setting new expectations for learning. The European CCC (Common Core Content) currently defines the issues that must be learned in European ATCO training despite what kind of pedagogy, learning methods etc. are used. At all levels of air traffic management, there is a need for an integrated model for organizational learning (Teperi and Leppänen, 2010). Human factors, such as personnel development, training and competence, as well as employee commitment and well-being, require more research and development (e.g., Rymän et al., 2011). Nokelainen and his colleagues have studied vocational excellence in the context of mathematics (Finnish and US Academic Olympiad teams, see, e.g., Nokelainen et al., 2007; Nokelainen and Tirri, 2010) and manual skills (Finnish World Skills Competition team, see, e.g., Nokelainen, 2010; Nokelainen, Korpelainen & Ruohotie, 2009). The model of vocational excellence utilizes Gagné's (2004, 2010) Differentiated Model of Giftedness and Talent (DMGT) that distinguishes the two usually intertwined concepts of giftedness and talent. As the role of natural abilities in talent development is stressed in DMGT, we have operationalized them using Gardner's (1983, 1993) Multiple Intelligence (MI) theory: 1) Linguistic; 2) Logical-mathematical; 3) Musical; 4) Spatial; 5) Bodily-kinesthetic; 6) Interpersonal; 7) Intrapersonal intelligence (for details, see, Tirri & Nokelainen, 2011).

Liittyvä tapahtuma

European Conference on Educational Research (ECER) by the European Educational Research Association (EERA)

10/09/13 → ...

Istanbul, Turkki

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

The role of Finnish WorldSkills Competition Participants' Natural Abilities, Intrinsic Characteristics, and Extrinsic Conditions to Their Vocational Talent Development

Aikajakso: 10 syyskuuta 2013

Petri Nokelainen (Speaker)

Oppimisen tuki

Pylväs Laura Format of Presentation: Paper Alternative EERA Network: 01. Continuing Professional Development: Learning for Individuals, Leaders, and Organisations Topics: NW 02: Work-based learning, partnership of learning venues (e.g. research on apprenticeships) Keywords: vocational education, career and technical education, expertise, excellence, characteristics, skills competitions The role of Finnish WorldSkills Competition Participants' Natural Abilities, Intrinsic Characteristics, and Extrinsic Conditions to Their Vocational Talent Development Petri Nokelainen, Laura Pylväs University of Tampere, Finland Since 70's, vocational career path has been 'the second choice' for the most Finnish young people. Traditional vocations, such as cook or plumber, were not holding a high status when compared to academic professions. Also the quality of vocational education and training (VET) was deemed to be low. Also European Commission has stated in several occasions, most lately in the 2011-2020 VET development plan that right skills are needed as labour market requirements are changing rapidly (EC, 2010). According to the document (p.9), one viable strategy is to "organise activities aimed at promoting VET attractiveness and excellence, which may include campaigns and skills competitions." EC supported the first European Skills Competition (EuroSkills) in vocational education and training in the Netherlands in 2008. Over 400 competitors from 29 countries and nearly 27000 visitors participated in the event. The second EuroSkills in Lisbon in 2010 was also supported by EC, attracting now over 60000 visitors. Also WorldSkills competitions are gaining increasing interest around the world. When United Kingdom hosted the last WorldSkills Competition in London in 2011, more than 220 000 visitors watched 950 international competitors from 52 countries working for four days on 46 skill categories. In this paper, we investigate the role of natural abilities (MI theory), intrinsic characteristics (self-regulation), and extrinsic conditions (domain and non-domain related factors) to the talent development of young Finnish individuals who participate in international skills competitions. Further, we investigate whether these characteristics of the most and least successful competitors differ.

Liittyvä tapahtuma

European Conference on Educational Research (ECER) by the European Educational Research Association (EERA)
10/09/13 → ...
Istanbul, Turkki
Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Comparing the effects of multi-walled carbon nanotubes, asbestos and glass wool on mitochondrial function and mitochondria-related gene expression in human lung cells

Aikajakso: 2014

Minnamari Vippola (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

nanoTOX2014, 7. International nanotoxicology congress, April 23-26, 2014, Antalya - Turkey

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

DNA damage and miRVA expression in human lung cells exposed to multi-walled carbon nanotubes, asbestos and glass wool

Aikajakso: 2014

Minnamari Vippola (Speaker)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä tapahtuma

nanoTOX2014, 7. International nanotoxicology congress, April 23-26, 2014, Antalya - Turkey

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

IEEE Global Engineering Education Conference, EDUCON 2014, 3-5 April, 2014, Istanbul, Turkey (Lehti)

Aikajakso: 2014

Anne Tervakari (Arvioija)

Matematiikan laitos

Liittyvä julkaisu

IEEE Global Engineering Education Conference, EDUCON 2014, 3-5 April, 2014, Istanbul, Turkey

Aktiviteetti: Konferenssiartikkeleiden refereena toimiminen

Opponent of Doctoral thesis: Cemil Demir: Single-Channel Speech-Music Separation for Robust ASR with Mixture of NMF Models

Aikajakso: 2014

Tuomas Virtanen (Examiner)

Tutkimusryhmä: Audio research group

Signaalinkäsittelyn laitos

Aktiviteetti: Väitöskirjan esitarkastajana tai vastaväittäjänä toimiminen

Photo-dynamics of electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2014

Alexander Efimov (Invited lecturer)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Photo-dynamics of electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2014

Hanna Hakola (Invited lecturer)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Photo-dynamics of electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2014

Nikolai Tkachenko (Invited lecturer)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Photo-dynamics of electron transfer at organic-semiconductor interface

Aikajakso: 2014

Helge Lemmetyinen (Invited lecturer)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Kutsuttu esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Kati Stranius (Contributor)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Hanna Hakola (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Nikolai Tkachenko (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Alexander Efimov (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Porphyrinoid- and perylene-based molecular films and SAMs

Aikajakso: 2014

Lijo George (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Julkinen esitelmä

Synthesis and characterization of monoisomeric 1,8,15,22-substituted A2B2-type phthalocyanines and phthalocyanine-fullerene dyads with polar side chains

Aikajakso: 2014

Helge Lemmetyinen (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Synthesis and characterization of monoisomeric 1,8,15,22-substituted A2B2-type phthalocyanines and phthalocyanine-fullerene dyads with polar side chains

Aikajakso: 2014
Jenni Ranta (Speaker)

Kemian ja biotekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

Eight International Conference on Porphyrins and Phthalocyanines , ICPP-8, Istanbul, Turkey, June 22-27, 2014

1/01/14 → ...

Aktiviteetti: Konferenssiesitelmä

Tehstil Ve Muhendis. Journal of Textiles and Engineer (Lehti)

Aikajakso: 2014

Heikki Mattila (Toimituskunnan jäsen)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Tehstil Ve Muhendis. Journal of Textiles and Engineer

Aktiviteetti: Toimituskunnan jäsenyys

Usak University Journal of Materials Science (Lehti)

Aikajakso: 2014

Jari Tuominen (Arvioija)

Materiaaliopin laitos

Liittyvä julkaisu

Usak University Journal of Materials Science

Aktiviteetti: Tieteellisen lehden refereenä toimiminen

Yildiz Technical University

Aikajakso: 2 elokuuta 2015 → 17 lokakuuta 2015

Mira Sulonen (Visitor)

Kemian ja biotekniikan laitos

Research exchange

Aktiviteetti: Vierailu ulkomaille

2nd IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment

Aikajakso: 22 maaliskuuta 2016

Petri Juuti (Jäsen)

Rakennustekniikan laitos

Member of scientificcommittee

Liittyvä tapahtuma

2nd IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment

22/03/17 → 24/03/17

Çesme-Izmir, Turkki

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

EUROPEAN CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS

Aikajakso: 15 kesäkuuta 2016

Samuli Pekkola (Jäsen)

Tiedonhallinnan ja logistiikan laitos

Tutkimusryhmä: Novi

Mentor in the ECIS 2016 Paper Development Workshop (PDW)

Liittyvä tapahtuma

EUROPEAN CONFERENCE ON INFORMATION SYSTEMS

1/01/00 → ...

Aktiviteetti: Työpajan, paneelin, session tai tutoriaalın järjestäminen

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey (Tapahtuma)

Aikajakso: 22 maaliskuuta 2017

Petri Juuti (Position of trust)

Rakennustekniikka

review of abstracts and papers

Liittyvä tapahtuma

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey 22/03/17 → 24/03/17

Çesme-Izmir, Turkki

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey (Tapahtuma)

Aikajakso: 22 maaliskuuta 2017

Petri Juuti (Position of trust)

Rakennustekniikka

member of scientific board

Liittyvä tapahtuma

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey 22/03/17 → 24/03/17

Çesme-Izmir, Turkki

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey (Tapahtuma)

Aikajakso: 22 maaliskuuta 2017

Petri Juuti (Position of trust)

Rakennustekniikka

Evaluator of conference papers

Liittyvä tapahtuma

IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment 22-24 March, 2017 in Çesme-Izmir, Turkey 22/03/17 → 24/03/17

Çesme-Izmir, Turkki

Aktiviteetti: Nimitetty asiantuntija- tai luottamustehtävä akateemisessa yhteisössä

2nd IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment

Aikajakso: 13 kesäkuuta 2017 → 14 kesäkuuta 2017

Tapio Sakari Katko (Jäsen)

Rakennustekniikan laitos

Liittyvä tapahtuma

2nd IWA Regional Symposium on water, wastewater and environment

22/03/17 → 24/03/17

Çesme-Izmir, Turkki

Aktiviteetti: Konferenssin tai seminaarin tieteellisen tai ohjelmatoimikunnan jäsenyys

Finnish water services: Experiences in global perspective BOOK REVIEW

Aikajakso: tammikuuta 2019

Tapio Sakari Katko (Muu)

Tutkimusryhmä: VesihuoltopalvelutRakentamisen prosessit

Aktiviteetti: Esiintyminen mediassa