

Väitöksiä



... tekniikasta

DI Tapio Tyni

TTY 16.9.2005

"Soft Computing Control Models for Elevators"

Vastaväittäjä: prof. Heikki Koivo ja dos., TKT Jari Hämäläinen
Valvoja: prof. Hannu Jaakkola

Cand.Sc. Andrey Krendzel

TTY 23.9.2005

"Network Planning Aspects for 3G/4G Mobile Systems"

Vastaväittäjä: prof. Heikki Gämäläinen ja apul.prof. Dr. Giovanni Giambene
Valvoja: prof. Jarmo Harju

DI Heidi Kuusniemi

TTY 23.9.2005

"User-Level Reliability and Quality Monitoring in Satellite-Based Personal Navigation"

Vastaväittäjä: prof. Ruizhi Chen ja apul.prof. Anna Jensen
Valvoja: prof. Jarmo Takala

DI Erja Mustonen-Ollila

TTY 7.10.2005

"Information System Process Innovation Adoption, Adaptation, Learning, and Unlearning: A Longitudinal Case Study"

Vastaväittäjä: prof. Timo Saarinen
Valvoja: prof. Jouni Lampinen

DI Tapio Ranta

TKK 7.10.2005

"Organizational value creation and destruction in corporate venturing: In search of international competitive advantage"

Vastaväittäjä: prof. Riitta Katila
Valvoja: prof. Karlos Arto

DI Juho Kannianen

TKK 6.10.2005

"Effects of Volatility on Underlying and Derivative Assets"

Vastaväittäjä: prof. Luis H. R. Alvarez E.
Valvoja: prof. Erkki Uusi-Rauva

TKL Anneli Heimbürger

TTY 21.10.2005

"It's Time to Link! On the Development of Time-Sensitive Linking Structures for the Web"

Vastaväittäjä: prof. Harri Oinas-Kukkonen
Valvoja: prof. Jari Multisilta

M.Sc. (Tech) Eric Coatanéa

TKK 12.10.2005

"Conceptual Modelling of Life Cycle Design: A Modelling and Evaluation Method based on analogies and dimensionless numbers"

Vastaväittäjä: prof. Tetsuo Tomiyama ja prof. Alain Bernard

Valvoja: prof. Kalevi Ekman

KTM Ari Jantunen

TTY 14.10.2005

"Dynamic capabilities and firm performance"

Vastaväittäjä: prof. Paavo Okko
Valvoja: prof. Kalevi Kyläheiko

DI Filip Tuomisto

TKK 14.10.2005

"Vacancy defects in semiconductor materials for opto and spin electronics"

Vastaväittäjä: Dr. Wladek Walukiewicz
Valvoja: prof. Kimmo Saarinen

DI Antti Tuomela

TKK 14.10.2005

"Network Service Organisation – Interaction in Workplace Networks"

Vastaväittäjä: KTT Seppo Leminen
Valvoja: prof. Jouko Kankainen

DI Tero Tynjälä

TTY 14.10.2005

"Theoretical and numerical study of thermomagnetic convection in magnetic fluids"

Vastaväittäjä: Prof. Elmars Blums
Valvoja: prof. Pertti Sarkomaa

TKL Sanna Airaksinen

TKK 21.10.2005

"Chromium oxide catalysts in the dehydrogenation of alkanes"

Vastaväittäjä: Dr. Gerhard Mestl
Valvoja: prof. Outi Krause

DI Marjukka Eloholma

TKK 21.10.2005

"Development of visual performance based mesopic photometry"

Vastaväittäjä: prof. Pieter Walraven
Valvoja: prof. Liisa Halonen

DI René Lindell

TKK 21.10.2005

"Josephson-liitoksen laitesovellukset perustuen epäkoherenttiin Cooperin parien tunneloitumiseen"

Vastaväittäjä: prof. Frank Hekking
Valvoja: prof. Pertti Hakonen

DI Sari Kola-Nyström

TTY 21.10.2005

"In search of corporate renewal: How to benefit from corporate venturing"

Vastaväittäjä: prof. Martin Lindell
Valvoja: prof. Tuomo Kässi

DI Jukka Ruoskanen

TKK 21.10.2005

"Tools and Methods for Radar Performance Evaluation and Enhancement"

Vastaväittäjä: Dr. Edgar Schmidhammer ja prof. Markku Sipilä
Valvoja: prof. Pekka Eskelinen

TKL Olli Saarela

TKK 21.10.2005

"Design System of Composite Laminates"

Vastaväittäjä: prof. Peter Gudmundson

Valvoja: prof. Mauri Määttänen

M.Sc. (Electronic Engineering) David Soldani

TKK 21.10.2005

"QoS Management in UMTS Terrestrial Radio Access FDD Networks"

Vastaväittäjä: prof. Tapani Ristaniemi ja prof. Andrea Abrardo
Valvoja: prof. Sven-Gustav Häggman

Diplomi-insinööri Hele Savin

TKK 21.10.2005

"Controlling iron and copper precipitation in silicon wafers"

Vastaväittäjä: prof. Dieter K. Schroder
Valvoja: prof. Juha Sinkkonen

TKL Tuomo Heinonen

TKK 25.10.2005

"Vastikemaat ja maapankki maankäyttö-hankkeissa"

Vastaväittäjä: prof. emer. Pekka V. Virtanen
Valvoja: prof. Kauko Viitanen

DI Harri Lähdesmäen

TTY 27.10.2005

"Computational Methods for Systems Biology: Analysis of High-Throughput Measurements and Modeling of Genetic Regulatory Networks"

Vastaväittäjä: prof. Samuel Kaski ja dos. Christophe Roos
Valvoja: prof. Olli Yli-Harja

DI Suvi Monni

TKK 27.10.2005

"Estimation of country contributions to the climate change viewpoints of radiative forcing and uncertainty of emissions"

Vastaväittäjä: Dr. Kristin Rypdal
Valvoja: prof. Pekka Piriälä

DI Paula Havu

TKK 28.10.2005

"Modeling of Electronic Transport in Nanostructures"

Vastaväittäjä: prof. Colin J Lambert
Valvoja: prof. Martti Puska

DI Simo Makkonen

TKK 28.10.2005

"Decision Modelling Tools For Utilities In The Deregulated Energy Market"

Vastaväittäjä: prof. Derek Bunn
Valvoja: prof. Ahti Salo

TKL Pasi Orreveteläinen

TKK 28.10.2005

"Models for spectral luminous efficiency in peripheral vision at mesopic and low photopic luminance levels"

Vastaväittäjä: prof. János Schanda
Valvoja: prof. Liisa Halonen

DI Imed Hammouda

TTY 4.11.2005

"Multi-Dimensional Structuring of Software Systems: Tools and Applications"

Vastaväittäjä: prof. Mehdi Jazayeri
Valvoja: prof. Kai Koskimies

DI Anitta Hämäläinen

TTY 4.11.2005

"Applying thermal hydraulics modeling in coupled processes of nuclear power plants"

Vastaväittäjä: prof. Kostadin Ivanov
Valvoja: prof. Riitta Kyrki-Rajamäki

DI Jouni Huhtinen

OY 4.11.2005

"Utilization of neural network and agent technology combination for distributed intelligent applications and services"

Vastaväittäjä: prof. Kimmo Raatikainen
Valvoja: prof. Juha Röning

Diplomi-insinööri Jouni Huhtinen

OY 4.11.2005

"Utilization of neural network and agent technology combination for distributed intelligent applications and services"

Vastaväittäjä: prof. Kimmo Raatikainen
Valvoja: prof. Juha Röning

TKL Hanna Kyllönen

TTY 11.11.2005

"Electrically of ultrasonically enhanced membrane filtration of wastewater"

Vastaväittäjä: prof. Ann-Sofi Jönsson
Valvoja: prof. Marianne Nyström

DI, KTM Toni Tamminen

TKK 11.11.2005

"Models and Methods for Bayesian Object Matching – Malleja ja menetelmiä bayesilaiseen kohteiden paikantamiseen"

Vastaväittäjä: Dr. Timothy Cootes
Valvoja: prof. Jouko Lampinen

DI Satu Viljanen

TTY 11.11.2005

"Regulation design in the electricity distribution sector – theory and practice"

Vastaväittäjä: Ph.D. Kjell Sand
Valvoja: prof. Jarmo Partanen

DI Timo Aaltonen

TTY 18.11.2005

"Validating Correctness with Behavioural Abstractions"

Vastaväittäjä: prof. Jean-Claude Laprie
Valvoja: prof. Tommi Mikkonen

DI Antti Happonen

TTY 18.11.2005

"Decomposition of Radon Projektions into Stackgrams for Filtering, Extrapolation, and Alignment of Sinogram Data"

Vastaväittäjä: prof. Brian F. Hutton ja prof. Johan Nuyts
Valvoja: prof. Ulla Ruotsalainen

DI Anne Kleemola

TTY 18.11.2005

"Group Benchmarking as a Model for Knowledge Creation in Supply Management Context"

Vastaväittäjä: prof. Pekka Kess ja prof. Veli-Matti Virolainen
Valvoja: prof. Hannu Jaakkola

DI Nappula

© Timo Mikama

