

Sepehr Ebrahiman Amiri

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Tuotantotalous

2/03/20 → 1/03/24

fatemeh.ebrahimanamiri@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 512 Liiketaloustiede

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Harry Edelman

Organisaatiot

Tutkimuspäällikkö, Rakennustekniikka

1/07/19 → 31/12/20

harry.edelman@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Sustainable Desing and Development

18/09/18 → 31/12/20

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Rakennustekniikka

1/01/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimuspäällikkö, Rakennustekniikka

1/01/18 → 28/03/19 Entinen

harry.edelman@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Rakennustekniikan laitos

1/01/13 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Arkkitehtuurin laitos

15/09/14 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Arkkitehtuuri

15/09/14 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Elinkaaritekniikka

1/01/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Sustainable Desing and Development

1/01/14 → 17/10/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tutkimusalat: NA Architecture

Tilastokeskuksen tieteenalat: 212 Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka

Suomen Akatemian tieteenalat: 101 Arkkitehtuuri

TTY:n teema-alueet: Energia- ja ekotehokkuus

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Alexander Efimov

Dosentuurit TTY:llä

Synthetic Chemistry, supramolecular materials. Kemian ja biotekniikan laitos. 2015 - 2020.

Kielitaito

Post doc -vaiheen tutkijoiden ohjaaminen

Väitöskirjojen valvonta ja ohjaus TTY:llä (vuodesta 2008 alkaen)

Organisaatiot

Yliopistonlehtori, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

1/01/19 → 31/12/12

alexandre.efimov@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Kemia & uudet materiaalit

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Kemian ja biotekniikan laitos

1/09/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Kemia ja biotekniikka

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

alexandre.efimov@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Supramolecular photochemistry

1/01/13 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. toht., muu tai tuntematon luonnontieteellinen ala, Moscow Institute of Fine Chem. Tech.

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 116 Kemia

Suomen Akatemian tieteenalat: 106 Kemia

TTY:n teema-alueet: Energia- ja ekotehokkuus, Teollinen kilpailukyky

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Karen Eguiazarian

Organisaatiot

Professori, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/12

karen.eguiazarian@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Signaalinkäsittelyn laitos

1/01/10 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

karen.eguiazarian@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Signaalinkäsittely

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

karen.eguiazarian@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Computational Imaging-CI

1/01/14 → 19/04/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja

Asemat yliopiston ulkopuolella
CEO, Noiseless Imaging Oy Ltd
1 tammikuuta 2011 → ...

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., muu tai tuntematon tekniikka

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Reda Elkhadrawy**Organisaatiot****Projektitutkija, Sähkötekniikka**

6/08/20 → 5/08/21
reda.elkhadrawy@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Asko Ellman**Organisaatiot****Professori, Automaatio- ja konetekniikka**

1/01/19 → 31/12/12
asko.ellman@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Design, Development and LCM

1/01/17 → 31/12/12
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/04/15 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Kone- ja tuotantotekniikka

1/01/17 → 28/03/19 Entinen
asko.ellman@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/03/15 → 31/03/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/03/10 → 28/02/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Laitoksen varajohtaja, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

5/06/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusalue: Design, Development and LCM

1/01/14 → 18/06/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen johtaja, Tutkimusalue: Design, Development and LCM

1/01/14 → 20/10/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Design, Development and LCM

1/01/14 → 24/05/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Professorikunta

1/01/13 → 31/12/14 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Virtuaalitekniikka

1/01/13 → 31/12/14 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., konetekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Tekn. lis., konetekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 214 Kone- ja valmistustekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tapio Elomaa

Organisaatiot

Professori, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/12

tapio.elomaa@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Computer Science and Applied Logics

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Algorithmic Machine Learning -AML

1/10/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Matematiikan laitos

1/01/10 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

tapio.elomaa@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Signaalinkäsittely

14/09/17 → 28/03/19 Entinen

tapio.elomaa@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Matematiikka

1/01/17 → 13/09/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: MAT Computer Science and Applied Logics

1/08/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. toht., muu tai tuntematon taiteiden tutkimuksen ala, University of Helsinki

Fil. lis., muu tai tuntematon luonnontieteellinen ala, University of Helsinki

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Frank Emmert-Streib

Organisaatiot

Associate Professor (tenure track), Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/12

frank.emmert-streib@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Computational Medicine and Statistical Learning Laboratory (CMSL)

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Research group: Predictive Society and Data Analytics (PSDA)

1/01/17 → Nykyinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

frank.emmert-streib@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/06/18 → 28/03/19 Entinen

frank.emmert-streib@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Signaalinkäsittelyn laitos

1/01/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/01/17 → 31/05/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tutkimusalat: QA75 Electronic computers. Computer science

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Suomen Akatemian tieteenalat: 117 Tietojenkäsittelytieteet

TTY:n teema-alueet: Terveysteknologia, Digitaalinen toimintaympäristö

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Anil Engez

Organisaatiot

Tuotantotalous

1/04/20 → 1/04/22

anil.engez@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmä: Teknologia- ja innovaatiojohtaminen

1/08/18 → Nykyinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Väitöskirjatutkija, Tuotantotalous

1/04/20 → 30/09/20 Entinen
anil.engez@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tuotantotalous
1/01/19 → 12/09/19 Entinen
anil.engez@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tuotantotalous ja tietojohdaminen
1/11/18 → 28/03/19 Entinen
anil.engez@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys
Dipl.ins., tuotantotalous, Tampereen teknillinen yliopisto
Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Istanbul University

Avainsanaryhmät
Tilastokeskuksen tieteenalat: 512 Liiketaloustiede
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Hannu Eskola

Organisaatiot

BioMediTech
1/01/20 → 31/12/20
hannu.eskola@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, BioMediTech
1/08/20 → 31/12/20
hannu.eskola@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos
1/01/10 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta
1/01/17 → 28/03/19 Entinen
hannu.eskola@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Kvantitatiivinen lääketieteellinen kuvantaminen
1/01/13 → 19/04/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Kvantitatiivinen lääketieteellinen kuvantaminen
1/01/17 → 31/12/19 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja

Asemat yliopiston ulkopuolella
apulaisyli fyysikko, Tampere Univ Hosp, University of Tampere, Med Imaging Ctr
1 tammikuuta 2008 → ...

Koulutus / tieteellinen pätevyys
Tekn. toht., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Dipl.ins., muu tai tuntematon tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät
Tilastokeskuksen tieteenalat: 217 Lääketieteen tekniikka
Suomen Akatemian tieteenalat: 109 Lääketieteellinen tekniikka
TTY:n teema-alueet: Terveysteknologia

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Nasser Eslahi

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

1/01/20 → 30/09/20 Entinen
nasser.eslahi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/19 Entinen
nasser.eslahi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen
nasser.eslahi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittely

1/01/17 → 31/12/18 Entinen
nasser.eslahi@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittelyn laitos

11/04/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Signal and Image Restoration-RST

1/01/17 → 31/12/19 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, ylempi korkeakouluaste, Babol University of Technology

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Zahra Eslami

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

1/01/19 → 30/09/20 Entinen
zahra.eslami@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fotoniikka

1/08/17 → 28/03/19 Entinen
zahra.eslami@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Ultranopea optiikka

1/01/17 → 30/09/20 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö