

Hari Nagarajan

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Automaatio- ja konetekniikka

1/01/19 → 31/12/21

hari.nagarajan@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikka

29/01/18 → 28/03/19 Entinen

hari.nagarajan@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, ylempi korkeakouluaste, Oregon State University

Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Anna University

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 214 Kone- ja valmistustekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Gaurav Naithani

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/03/20

gaurav.naithani@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

gaurav.naithani@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittely

1/01/18 → 31/12/18 Entinen

gaurav.naithani@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittely

1/01/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittelyn laitos

10/03/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Audio research group - ARG

1/01/17 → 31/12/17

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Moein Najafi Ivaki

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Fysiikka

2/07/19 → 30/06/21

moein.najafiivaki@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Fysiikka

7/01/19 → 1/07/19 Entinen
moein.najafiivaki@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Mikko Närhi

Organisaatiot

Tutkijatohtori, Fysiikka

2/05/19 → 30/04/21
mikko.narhi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Nathaniel Narra

Apurahat

01.09.2017 - 31.03.2018. . Pitkä tuleva.
Liikkuvuus. 01.09.2015 - 31.12.2015. . Saapuva.

Organisaatiot

Informaatioteknologian ja viestinnän tiedekunta

1/01/19 → 16/09/20
nathaniel.narra@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/06/17 → 31/08/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

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

Tutkijatohtori, Signaalinkäsittely

1/10/18 → 28/03/19 Entinen
nathaniel.narragirish@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/01/16 → 31/03/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/04/15 → 31/08/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/02/14 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/01/15 → 31/03/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä

1/01/13 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/19

nathaniel.narra@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., biotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Dipl.ins., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Kostiantyn Nechay

Apurahat

07.10.2015 - 31.12.2015. . Saapuva.

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

1/01/19 → 31/12/19

kostiantyn.nechay@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fotoniikka

1/05/18 → 28/03/19 Entinen

kostiantyn.nechay@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Fotoniikka

1/02/17 → 30/04/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fotoniikka

1/05/17 → 30/04/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Ultrafast and intense lasers

1/01/13 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: ORC

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. maist., muu tai tuntematon luonnontieteellinen ala, Lappeennan teknillinen yliopisto

Tekn. kand., muu tai tuntematon tekniikka, Zaporizhzhya National Technical University

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 221 Nanoteknologia

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Noora Nenonen

Organisaatiot

Tutkijatohtori, Tuotantotalous

15/06/19 → 31/12/19

noora.nenonen@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen
1/01/17 → 31/12/18 Entinen
noora.nenonen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Teollisuustalouden laitos
1/01/15 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Teollisuustalouden laitos
1/07/14 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: TUR
11/12/14 → 14/03/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Turvallisuuden johtaminen ja suunnittelu
1/01/17 → 31/12/12
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys
Tekn. toht., tuotantotalous, Tampereen teknillinen yliopisto
Dipl.ins., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

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

Sanna Nenonen

Organisaatiot

Tutkijatohtori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen
1/06/18 → 28/03/19 Entinen
sanna.nenonen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous
15/06/19 → 21/06/19 Entinen
sanna.nenonen@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen
1/01/18 → 31/05/18 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen
1/01/17 → 31/12/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Teollisuustalouden laitos
1/01/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Teollisuustalouden laitos
1/01/15 → 31/12/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Teollisuustalouden laitos
1/01/14 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Teollisten operaatioiden johtaminen

11/12/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Teollisten operaatioiden johtaminen
1/01/17 → 31/12/18 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Turvallisuuden johtaminen ja suunnittelu
1/01/18 → Nykyinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., tuotantotalous, Tampereen teknillinen yliopisto
Dipl.ins., muu tai tuntematon tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 512 Liiketaloustiede
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Suvi Nenonen

Dosentuurit TTY:llä

Toimitilojen kiinteistöjohtaminen. Rakennustekniikan laitos. 2013 - 2018.

Organisaatiot

Projektipäällikkö, Rakennustekniikka

1/01/19 → 31/12/20
suvi.nenonen@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektipäällikkö, Rakennustekniikka

1/01/18 → 31/12/18 Entinen
suvi.nenonen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektipäällikkö, Rakennustekniikka

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

Projektipäällikkö, Rakennustekniikan laitos

1/01/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektipäällikkö, Rakennustekniikan laitos

1/05/15 → 31/12/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Vastuullinen rakentaminen

1/01/14 → 17/10/18 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Vastuullinen rakentaminen

1/01/14 → 31/12/19
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Asemat yliopiston ulkopuolella

Expert, University Properties of Finland Ltd.
1 maaliskuuta 2017 → ...

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. toht., muu tai tuntematon koulutusala, Teknillinen yliopisto TKK

Avainsanaryhmät

Tutkimusalat: BF Psychology, HM Sociology, TH Building construction
Tilastokeskuksen tieteenalat: 212 Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Metodi Netzev

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Automaatio- ja konetekniikka

1/03/19 → 28/02/23

metodi.netzev@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 214 Kone- ja valmistustekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Phung Nguyen

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, BioMediTech

4/02/19 → 3/02/23

phunghatien.nguyen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 217 Lääketieteen tekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Xingyang Ni

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

1/04/19 → 30/06/20

xingyang.ni@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

1/04/19 → 27/04/19 Entinen

xingyang.ni@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Signaalinkäsittely

1/07/18 → 28/03/19 Entinen

xingyang.ni@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Signaalinkäsittely

1/01/17 → 30/06/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Signaalinkäsittelyn laitos

1/07/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Multimedia Research Group - MRG

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Tekn. kand., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Nanjing University of Posts & Telecommunications

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Niko Niemelä

Apurahat

29.01.2018 - 06.04.2018. . Pitkä lähtevä.

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

1/01/19 → 31/12/12

niko.niemela@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kemia ja biotekniikka

1/08/17 → 31/12/18 Entinen

niko.p.niemela@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Kemia ja biotekniikka

1/04/17 → 31/07/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuntiopettaja, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

10/01/16 → 22/04/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Kemia ja biotekniikka

1/01/17 → 31/03/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Kemian ja biotekniikan laitos

1/09/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuntiopettaja, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

19/01/15 → 31/05/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Bio- ja kiertotalous

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., ympäristötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 218 Ympäristötekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Pia Niemelä

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Tietotekniikka

1/09/19 → 31/12/21

pia.niemela@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/18 → 31/10/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/08/19 Entinen

pia.niemela@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

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

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

1/11/18 → 28/03/19 Entinen
pia.niemela@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/07/17 → 31/12/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/17 → 30/06/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikan laitos

1/10/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Kasvatust. maist., kasvatustiede, Tampereen yliopisto
Dipl.ins., teknillinen fysiikka, Teknillinen korkeakoulu

Avainsanaryhmät

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

Sarianne Niemelä

Organisaatiot

Projektitutkija, Tietotekniikka

1/04/19 → 31/12/19
sarianne.niemela@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/02/19 → 7/05/19 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

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

Henna Niemelä-Anttonen

Apurahat

02.02.2016 - 29.04.2016. . .

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

1/01/19 → 31/12/20
henna.niemela-anttonen@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Materiaalioppi

1/01/17 → 28/03/19 Entinen
henna.niemela-anttonen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Materiaaliopin laitos

1/01/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Pinnoitustekniikka

1/01/15 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Pinnoitustekniikka

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., materiaalitekniikka, kalliotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Laboratorioanalyttikko (AMK), Tampereen ammattikorkeakoulu

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 216 Materiaalitekniikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Eeva Niemi**Organisaatiot****Fysiikka**

1/09/19 → 31/10/19 Entinen
eeva.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Fysiikka

1/01/19 → 31/12/12
eeva.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Fysiikka

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

Yliopisto-opettaja, Fysiikan laitos

1/09/12 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Tampereen teknillinen yliopisto
Dipl.ins., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Juha Niemi**Organisaatiot****Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka**

1/01/19 → 31/12/19
juha.k.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Pori

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

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen
juha.k.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittely

1/01/18 → 28/03/19 Entinen
juha.niemi@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Porin laitos

1/01/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Data-analytiikka ja optimointi

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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Data-analytiikka ja optimointi

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet
TTY:n teema-alueet: Energia- ja ekotehokkuus
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tapio Niemi

Organisaatiot

Associate Professor (tenure track), Fysiikka

1/01/19 → 31/12/12
tapio.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Fotoniikka

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

Associate Professor (tenure track), Fotoniikka

1/02/17 → 28/03/19 Entinen
tapio.k.niemi@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Optoelektroniikan tutkimuskeskus

1/07/13 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Nanofotoniikka

1/01/13 → 19/04/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Nanofotoniikka

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

Valvoja

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., muu tai tuntematon tekniikka, Helsingin teknillinen korkeakoulu

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 221 Nanoteknologia

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Hannu Nieminen

Organisaatiot

Yliopistotutkija, BioMediTech

1/01/19 → 31/12/19

hannu.nieminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/01/18 → 31/12/18 Entinen

hannu.o.nieminen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/01/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Signaalinkäsittelyn laitos

1/06/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Signaalinkäsittelyn laitos

1/12/14 → 31/05/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Signaalinkäsittelyn laitos

1/01/14 → 30/11/14 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Personal Health Informatics-PHI

1/01/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Personal Health Informatics-PHI

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Jani Nieminen

Organisaatiot

Kirjasto

1/08/16 → Nykyinen

Henkilö:

Jouko Nieminen

Dosentuurit TTY:llä

Laskennallinen materiaalfysiikka. Fysiikan laitos. 2015 - 2019.

Laskennallinen materiaalfysiikka. Fysiikka. 1999 - 2014.

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

Eeva Niemi, 2006 *Channel Sensitive Computer Simulations of Scanning Tunneling Microscopy*, Joulukuu 2006.

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

Sami Paavilainen, 2002 *Geometric and Electronic Properties of Adsorbate-Substrate Systems Modelled with Density-Matrix Tight-Binding Method*, Marraskuu 2002.

Organisaatiot

Yliopistonlehtori, Fysiikka

1/01/19 → 31/12/12

jouko.nieminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Fysiikan laitos

1/10/11 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Fysiikka

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

jouko.nieminen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

1/01/14 → 18/06/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

1/01/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Spektroskopia ja kompleksiset materiaalit

1/01/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Spektroskopia ja kompleksiset materiaalit

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Asemat yliopiston ulkopuolella

Affiliated Professor, Department of Physics, College of Science, Northeastern University

1 toukokuuta 2017 → 30 huhtikuuta 2020

Adjunct Professor, Department of Physics, Northeastern University

2007 → 30 huhtikuuta 2017

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Tekn. toht., teknillinen fysiikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuomo Nieminen

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

1/01/18 → 30/06/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

1/01/19 → 30/06/19 Entinen

tuomo.nieminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

1/07/18 → 31/12/18 Entinen
tuomo.nieminen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Fysiikka

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

Tohtorikoulutettava, Fysiikan laitos

1/01/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

1/01/14 → 18/06/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

1/01/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Laskennallinen fysiikka

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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Biologinen fysiikka

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Tampereen teknillinen yliopisto
Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 114 Fysiikka
Suomen Akatemian tieteenalat: 1042 Biologinen ja pehmeän aineen fysiikka, 1045 Optiikka, akustiikka, 108
Laskennallinen tiede, 112 Nanotiede ja -tekniikka, 121 Ympäristötekniikka, 1041 Atomi- ja molekyyelifysiikka, 201
Biokemia, biofysiikka
TTY:n teema-alueet: Terveysteknologia
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Fernando Nieto Fernandez**Organisaatiot****Associate Professor (tenure track), Arkkitehtuuri**

1/01/19 → 30/09/22
fernando.nieto@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Associate Professor (tenure track), Arkkitehtuuri

1/10/18 → 28/03/19 Entinen
fernando.nieto@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 211 Arkkitehtuuri
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Sonja Niiranen**Organisaatiot****Yliopistonlehtori, Kasvatustieteet**

1/01/19 → 31/12/12
sonja.niiranen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen

1/08/18 → 28/03/19 Entinen

sonja.niiranen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Kasvatust. toht., kasvatustiede, Jyväskylän yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 512 Liiketaloustiede

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Minna Niittymäki

Apurahat

Jenny ja Antti Wihurin rahasto. 01.01.2017 - 30.06.2017. . TTYn sisäinen.

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Sähkötekniikka

1/03/19 → 31/12/19

minna.niittymaki@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Väitöskirjatutkija, Sähkötekniikka

1/03/19 → 27/04/19 Entinen

minna.niittymaki@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/12/18 → 31/12/18 Entinen

minna.niittymaki@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/07/18 → 30/11/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/04/18 → 30/06/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/01/18 → 31/03/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/07/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 30/06/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähkötekniikan laitos

1/07/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähkötekniikan laitos

1/01/16 → 30/06/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähkötekniikan laitos

1/01/15 → 31/12/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Sähkötekniikan laitos

1/01/14 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähkövoimatekniikka

1/01/13 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Suurjännitetekniikka

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka
TTY:n teema-alueet: Energia- ja ekotehokkuus
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Ari Nikander**Organisaatiot****Projektipäällikkö, Sähkötekniikka**

1/01/19 → 31/12/12
ari.nikander@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektipäällikkö, Sähkötekniikan laitos

1/01/15 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektipäällikkö, Sähkötekniikka

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

Projektipäällikkö, Sähköenergiatekniikka

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähkövoimatekniikka

1/01/13 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Sähkötekniikan laitos

1/01/12 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Sähkövoimajärjestelmät

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Tekn. lis., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka

Suomen Akatemian tieteenalat: 1034 Sähkövoimatekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Juha-Pekka Nikkanen

Organisaatiot

Tutkijatohtori, Materiaalioppi

1/01/17 → 30/09/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

1/01/19 → 30/06/19 Entinen

juha-pekka.nikkanen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Materiaalioppi

1/10/18 → 28/03/19 Entinen

juha-pekka.nikkanen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Materiaaliopin laitos

1/12/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Materiaaliopin laitos

1/09/16 → 30/11/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Materiaaliopin laitos

1/06/15 → 31/08/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Materiaaliopin laitos

1/06/14 → 31/05/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Keraamimateriaalit

1/01/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Keraamimateriaalit

1/01/17 → 31/12/20

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., materiaalitekniikka, kalliotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Dipl.ins., materiaalitekniikka, kalliotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 216 Materiaalitekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Nancy Nilsson

Organisaatiot

Projektitutkija, Tietotekniikka

16/09/19 → 31/12/19

nancy.nilsson@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Aku Niskanen

Organisaatiot

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/10/19 → 31/12/19

aku.niskanen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuntiopettaja, Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta

1/09/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuntiopettaja, Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta

1/01/17 → 30/05/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 113 Tietojenkäsittely ja informaatiotieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Longchuan Niu

Apurahat

04.10.2018 - 23.02.2019. . Pitkä lähtevä.

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Automaatio- ja konetekniikka

1/06/19 → 31/12/19

longchuan.niu@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Automaatio ja hydrauliiikka

1/01/18 → 31/12/18 Entinen

longchuan.niu@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Automaatio ja hydrauliiikka

1/10/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Automaatio ja hydrauliiikka

1/03/17 → 30/09/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Automaatio ja hydrauliiikka

1/01/17 → 28/02/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Hydrauliiikan ja automatiikan laitos

9/03/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Mobile manipulation

1/01/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Mobile manipulation

1/01/17 → 30/09/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Innovative Hydraulic Automation

1/10/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., automaatiotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Petri Nokelainen

Profilittiedot

Kielitaito

Väitöskirjojen valvonta ja ohjaus muualla

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

Rooli rahoitushakemusten laatimisessa tutkimusryhmässä

Organisaatiot

Professori, Kasvatustieteet

1/01/19 → 31/12/12

petri.nokelainen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Tuotantotalous ja tietojohdaminen

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

petri.nokelainen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Oppimisen tuki

1/01/16 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: NOVI - Tieto ja asiantuntijuus tutkimuskeskus

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Asemat yliopiston ulkopuolella

Professor (vocational education), School of Education, University of Tampere

1 tammikuuta 2014 → 31 joulukuuta 2015

Professor (learning environments), School of Education, University of Tampere

1 tammikuuta 2012 → 31 joulukuuta 2013

Research Professor, Finnish National Board of Education

1 syyskuuta 2011 → 31 joulukuuta 2011

Special Researcher (project leader: part-time contract 30%), School of Education, University of Tampere

1 syyskuuta 2011 → 31 joulukuuta 2011

Postdoctoral Researcher, School of Education, University of Tampere

1 tammikuuta 2010 → 31 elokuuta 2011

Special Researcher, Research Centre for Vocational Education, University of Tampere

1 tammikuuta 2007 → 31 joulukuuta 2009

Researcher, Research Centre for Vocational Education, University of Tampere

1 tammikuuta 1997 → 31 joulukuuta 2006

Principal designer, Hypermedia laboratory, Computer Center, University of Tampere

1 tammikuuta 1996 → 31 joulukuuta 1996

Designer, Hypermedia laboratory, Computer Center, University of Tampere

1 elokuuta 1995 → 31 joulukuuta 1995

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 516 Kasvatustieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Hari Nortunen

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/12/19

hari.nortunen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Matematiikka

1/01/18 → 31/08/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Tietotekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

hari.nortunen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Matematiikka

1/09/18 → 31/12/18 Entinen

hari.nortunen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Matematiikka

1/01/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Matematiikan laitos

1/01/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Matematiikan laitos

1/01/14 → 31/12/14 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Inversio-ongelmien Akatemian huippuyksikkö

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Tampereen teknillinen yliopisto

Dipl.ins., teknis-luonnontieteellinen koulutus, Tampereen teknillinen yliopisto

Muu tai tuntematon tekniikan koulutus, alempi korkeakouluaste, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 111 Matematiikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Markku Norvasuo

Dosentuurit TTY:llä

Asumis- ja kaupunkitutkimus. Arkkitehtuurin laitos. 2015 - 2020.

Organisaatiot

Arkkitehtuuri

1/05/19 → 31/08/20

markku.norvasuo@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Arkkitehtuuri

1/09/17 → 31/12/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Arkkitehtuuri

1/10/19 → 31/12/19

markku.norvasuo@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Arkkitehtuuri

1/01/18 → 28/03/19 Entinen

markku.norvasuo@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Arkkitehtuuri

1/02/17 → 30/06/17 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Yhdyskunta- ja kaupunkisuunnittelu

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 211 Arkkitehtuuri

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Juha Nousiainen

Organisaatiot

Yliopistonlehtori, BioMediTech

1/01/19 → 31/12/12

juha.nousiainen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/06/11 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistonlehtori, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

juha.nousiainen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Tekn. lis., muu tai tuntematon tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 217 Lääketieteen tekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Kirsi Nousiainen

Organisaatiot

Lehtori, Sähkötekniikka

1/01/19 → 31/12/12

kirsi.nousiainen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Lehtori, Sähkötekniikan laitos

1/01/10 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Lehtori, Sähkötekniikka

1/01/19 → 27/04/19 Entinen

kirsi.nousiainen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Lehtori, Sähköenergiatekniikka

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähkövoimatekniikka

1/01/13 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Sähkövoimajärjestelmät

1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. lis., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Dipl.ins., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

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

Adamantios Ntakaris**Organisaatiot****Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka**

9/03/19 → 30/09/19 Entinen
adamantios.ntakaris@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

9/03/19 → 27/04/19 Entinen
adamantios.ntakaris@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittely

1/01/17 → 8/03/19 Entinen
adamantios.ntakaris@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Signaalinkäsittelyn laitos

9/03/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Multimedia Research Group - MRG

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. maist., muu tai tuntematon koulutusala, The University of Edinburgh

Avainsanaryhmät

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

Timo Nummenmaa**Organisaatiot****Yliopistotutkija, Tietotekniikka**

1/01/19 → 31/12/12
timo.nummenmaa@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

1/01/18 → 1/01/18 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, Tietotekniikka

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

Tutkijatohtori, Pori

1/11/17 → 31/12/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. toht., tietojenkäsittelytiede, Tampereen yliopisto

Avainsanaryhmät

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

Nur-E-Habiba Nur-E-Habiba

Organisaatiot

Tohtorikoulutettava, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/02/18 → 31/01/20
nur-e-habiba@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., biotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Jari Nurmi

Organisaatiot

Professori, Sähkötekniikka

1/01/19 → 31/12/12
jari.nurmi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/01/10 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Professori, Sähkötekniikka

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

Professori, Elektroniikka ja tietoliikennetekniikka

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

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

1/01/13 → 19/04/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Teollisen verkon, paikannuksen ja radiotietoliikenteen järjestelmäpiirit

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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Langaton tietoliikenne ja paikannus

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Valvoja**Koulutus / tieteellinen pätevyys**

Tekn. toht., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Tekn. lis., muu tai tuntematon tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka

Suomen Akatemian tieteenalat: 1155 Tietokonetekniikka, tietokonearkkitehtuurit, 1156 Tietoliikennetekniikka, 1152

Elektroniikka

TTY:n teema-alueet: Digitaalinen toimintaympäristö, Energia- ja ekotehokkuus, Terveysteknologia

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Elina Nurminen**Organisaatiot****Yliopisto-opettaja, Kielikeskus**

1/01/19 → 31/12/12

elina.nurminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Kielikeskus

1/08/14 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Kielikeskus

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

elina.nurminen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Fil. maist., suomen kieli, University of Jyväskylä

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 6121 Kielitieteet

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Mikko Nurminen**Organisaatiot****Projektitutkija, Tietotekniikka**

1/02/19 → 31/05/20

mikko.nurminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka

1/09/17 → 31/08/18 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka

1/02/19 → 27/04/19 Entinen

mikko.nurminen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka

1/09/18 → 31/01/19 Entinen

mikko.nurminen@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka

1/06/17 → 31/08/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka
1/03/17 → 31/05/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikka
1/01/17 → 28/02/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tuntiopettaja, Tietotekniikan laitos
15/11/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Projektitutkija, Tietotekniikan laitos
1/10/16 → 14/11/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto
1/01/15 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto
1/01/17 → 31/12/12
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys
Dipl.ins., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto
Tekn. kand., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

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

Juha Nykänen

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka
1/01/19 → 31/12/12
juha.nykanen@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Materiaaliopin laitos
1/01/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Materiaalioppi
1/01/17 → 28/03/19 Entinen
juha.nykanen@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Keraamimateriaalit
1/01/17 → 31/12/20
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys
Dipl.ins., materiaalitekniikka, kallioteknikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät
Tilastokeskuksen tieteenalat: 216 Materiaalitekniikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Susanna Nykyri

Organisaatiot

Päällikkö, Kirjasto

1/01/19 → 31/12/12
susanna.nykyri@tuni.fi
Kirjastohenkilöstö

Johtava tietoasiantuntija, Kirjasto

1/01/18 → 31/12/18 Entinen
susanna.nykyri@tut.fi
Kirjastohenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 999 Muut
Henkilö: Kirjastohenkilöstö

Hasse Nylund

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Automaatio- ja konetekniikka

1/01/19 → 31/12/12
hasse.nylund@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopisto-opettaja, Kone- ja tuotantotekniikka

1/08/18 → 28/03/19 Entinen
hasse.nylund@tut.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikka

1/01/18 → 31/07/18 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikka

1/07/17 → 31/12/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikka

1/01/17 → 30/06/17 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/07/16 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/07/15 → 30/06/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/01/14 → 31/12/14 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Kone- ja tuotantotekniikan laitos

1/01/15 → 30/06/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Tiedon- ja tietämyksen hallinta

1/01/14 → 20/10/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

1/01/14 → 31/12/16 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., konetekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 214 Kone- ja valmistustekniikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Soile Nymark

Dosentuurit TTY:llä

Electrophysiology and Visual Science. TUT-BMT tiedekunta. 2017 - 2021.

Organisaatiot

Akatemiatutkija, BioMediTech

1/01/19 → 31/08/20

soile.nymark@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Akatemiatutkija, Elektronikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/09/15 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Akatemiatutkija, Biolääketieteen tekniikan tiedekunta

1/01/17 → 28/03/19 Entinen

soile.nymark@tut.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä

1/01/13 → 31/12/16 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori (Suomen Akatemia), Elektronikan ja tietoliikennetekniikan laitos

1/09/12 → 31/08/15 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Biophysics of the eye

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, BioMediTech

1/01/19 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., muu tai tuntematon tekniikka, Teknillinen korkeakoulu

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 217 Lääketieteen tekniikka

Suomen Akatemian tieteenalat: 201 Biokemia, biofysiikka

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Nelli Nyström

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Kielikeskus

1/08/19 → 31/12/12

nelli.nystrom@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Kielikeskus

1/07/19 → 31/08/19 Entinen

nelli.nystrom@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 6121 Kielitieteet
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö