

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

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

1/04/20 → 31/12/20 Entinen

gaurav.naithani@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

1/01/19 → 31/03/20 Entinen

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 → 31/03/20 Entinen

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

Tarja Nakari

Organisaatiot

Rakennustekniikka

20/01/20 → 31/12/20 Entinen

tarja.nakari@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Väitöskirjatutkija, Rakennustekniikka

2/03/20 → 31/12/20 Entinen

tarja.nakari@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 212 Rakennus- ja yhdyskuntatekniikka

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 Entinen

nathaniel.narra@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tietotekniikka

1/01/20 → 31/12/21

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Tekn. toht., biotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Dipl.ins., sähkötekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

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

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Noora Nenonen

Organisaatiot

Yliopistotutkija, Tuotantotalous

1/01/20 → 31/12/12

noora.nenonen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous

15/06/19 → 31/12/19 Entinen

noora.nenonen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkijatohtori, Tuotantotalous ja tietojohtaminen

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 → 31/12/19 Entinen
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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Turvallisuuden johtaminen ja suunnittelu

1/01/18 → Nykyinen
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 → 28/11/19 Entinen
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

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

Nhan Nguyen

Organisaatiot

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/01/18 → 31/05/18 Entinen

Opetuksen ja tutkimuksen apuhenkilöstö

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

7/03/20 → Nykyinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/01/20 → 6/03/20 Entinen

nhan.nguyen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/06/18 → 31/08/18 Entinen

Opetuksen ja tutkimuksen apuhenkilöstö

Tutkimusapulainen, Tietotekniikka

1/09/17 → 31/12/17 Entinen

Opetuksen ja tutkimuksen apuhenkilöstö

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Tietokonetekniikka

1/01/17 → 31/08/18 Entinen

Opetuksen ja tutkimuksen apuhenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 213 Sähkö-, automaatio- ja tietoliikennetekniikka, elektroniikka
Henkilö: Opetuksen ja tutkimuksen apuhenkilöstö, 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

1/07/20 → 30/06/21

xingyang.ni@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

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

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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Bio- ja kiertotalous

1/01/17 → 31/12/12

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

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Ohjelmistotuotanto

1/01/17 → 31/12/21

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

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

Eeva Niemi

Organisaatiot

Yliopisto-opettaja, Fysiikka

1/01/19 → 31/12/12

eeva.niemi@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Fysiikka

1/09/19 → 31/10/19 Entinen

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

Väitöskirjatutkija, Tietotekniikka

1/04/20 → 31/01/21 Entinen
juha.k.niemi@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tohtorikoulutettava, Tietotekniikka

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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., tietotekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

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

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Nanofotoniikka

1/01/17 → 31/12/12

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

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

1/01/20 → 31/12/12

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 → 31/12/19 Entinen

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

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

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

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

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

Samuli Niiranen**Dosentuurit TTY:illä**

Signaalinkäsittely. Signaalinkäsittelyn laitos. 2013 - 2018.

Organisaatiot**Vanh tutkija, Signaalinkäsittelyn laitos**

1/01/10 → 31/12/10 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Vierailijasopimus, Tietotekniikka

1/01/19 → Nykyinen

Koulutus / tieteellinen pätevyys

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

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

Dipl.ins., muu tai tuntematon tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Samuli Niiranen**Organisaatiot****Tietotekniikka**

7/11/19 → 31/12/24

samuli.niiranen@iki.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

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

1/01/20 → 31/12/20 Entinen

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 → 31/12/19 Entinen

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Suurjännitetekniikka

1/01/17 → 31/12/19 Entinen

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Sähkövoimajärjestelmät

1/01/17 → 31/12/12

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

Tutkijatohtori, Sähkötekniikan laitos

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähkövoimatekniikka
1/01/13 → 31/12/16 Entinen
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

Longchuan Niu

Apurahat
04.10.2018 - 23.02.2019. . Pitkä lähtevä.

Organisaatiot

Väitöskirjatutkija, Automaatio- ja konetekniikka
1/07/20 → 31/12/20 Entinen
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 → 31/12/19 Entinen
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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: NOVI - Tieto ja asiantuntijuus tutkimuskeskus

1/01/17 → 31/12/12

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

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

Nonappa Nonappa

Organisaatiot

Associate Professor (tenure track), Materiaalitiede ja ympäristötekniikka

3/08/20 → 2/08/25

nonappa@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 116 Kemia

Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Juha Nousiainen

Organisaatiot

Yliopistonlehtori, BioMediTech

1/01/19 → 31/12/12

juha.nousiainen@tuni.fi

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä

1/01/17 → 31/12/12

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

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Sähköenergiatekniikka

1/01/17 → 31/12/12

Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Sähkövoimajärjestelmät

1/01/17 → 31/12/12

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

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

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

Jari Nurmi

Organisaatiot

Professori, Sähkötekniikka

1/01/19 → 31/12/12
jari.nurmi@tuni.fi
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

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

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

Juha Nykänen**Organisaatiot****Yliopisto-opettaja, Materiaalitiede ja ympäristötekniikka**

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

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Keraamimateriaalit

1/01/17 → 31/12/12
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

Koulutus / tieteellinen pätevyys

Dipl.ins., materiaalitieteiden tekniikka, Tampereen teknillinen yliopisto

Avainsanaryhmät

Tilastokeskuksen tieteenalat: 216 Materiaalitieteiden tekniikka
Henkilö: Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Hasse Nylund**Organisaatiot****Yliopisto-opettaja, Automaatio- ja konetekniikka**

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

Tutkimusalueen jäsen, Tutkimusalue: Manufacturing and Automation

1/01/17 → 31/12/12
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

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 Entinen
soile.nymark@tuni.fi
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Yliopistotutkija, BioMediTech
1/01/19 → 31/12/12
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Akatemiatutkija, Elektroniikan 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

Tutkijatohtori (Suomen Akatemia), Elektroniikan ja tietoliikennetekniikan laitos
1/09/12 → 31/08/15 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän johtaja, Tutkimusryhmä: Biophysics of the eye
1/01/17 → 31/08/20 Entinen
Opetus- ja tutkimushenkilöstö

Tutkimusryhmän jäsen, Tutkimusryhmä: Laskennallisen biofysiikan ja kuvantamisen ryhmä
1/01/13 → 31/12/16 Entinen
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