



Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2022

Kokouspäivä 19.01.2022

Aika 19.01.2022 klo 13:00 - 14:11

Paikka Teams

Osallistujat	Tehtävä	Läsnä asiakohdissa
Jäsenet		
Lehtinen Kari	Dekaani, puheenjohtaja	1-9
Hauta-Kasari Markku	1. varadekaani, varapuheenjohtaja	1-9
Kukkonen Jussi	2. varadekaani	1-9
Hujala Teppo	Professori, jäsen	
Tuittila Eeva-Stiina	Professori, varajäsen	1-9
Lehto Vesa-Pekka	Professori, jäsen	1-9
Kuittinen Markku	Professori, varajäsen	1-9
Jänis Janne	Professori, jäsen	
Pumpanen Jukka	Professori, varajäsen	
Berninger Frank	Professori, jäsen	1-9
Tedre Matti	Professori, varajäsen	
Miettinen Pauli	Professori, jäsen	1-9
Tuomela Jukka	Professori, varajäsen	
Tanska Petri	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Haapala Antti	Muu henkilöstö, varajäsen	
Mononen Maini	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Turunen Mikael	Muu henkilöstö, varajäsen	1-9
Marttila-Kontio Maija	Muu henkilöstö, jäsen	
Virrantalo Tarja	Muu henkilöstö, varajäsen	1-9
Pohjoismäki Jaakko	Muu henkilöstö, jäsen	1-9



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2022

Kokouspäivä 19.01.2022

2 (15)

Asikainen Mervi	Muu henkilöstö, varajäsen	
Vainikainen Hanne	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Das Dipanjan	Muu henkilöstö, varajäsen	1-9
Kortelainen Jenni	Opiskelija, jäsen	1-6 ja 8-9
Miettinen Ville	Opiskelija, varajäsen	1-6 ja 8-9
Kiprianov Pavel	Opiskelija, jäsen	1-6 ja 8-9
Ovaskainen Juha-Matti	Opiskelija, varajäsen	
Pitkänen Teppo	Opiskelija, jäsen	1-6 ja 8-9
Vepsä Marisanna	Opiskelija, varajäsen	1-6 ja 8-9
Abdirisaag Amin Mahad	Opiskelija, jäsen	1-6 ja 8-9
Kukkonen Riku	Opiskelija, varajäsen	1-6 ja 8-9
Partanen Silja	Opiskelija, jäsen	1-6 ja 8-9
Rautiainen Kaisa	Opiskelija, varajäsen	1-6 ja 8-9
Hirvonen Arja	Johtava hallintopäällikkö, sihteeri, valmistelija	1-9
Muut valmistelijat		
Laitinen Kaisa	Koulutus­päällikkö	1-9



Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2022

Kokouspäivä 19.01.2022

Käsitellyt asiat

Pykälä	Otsikko	Sivu
§ 1	Kokouksen avaus	4
§ 2	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	5
§ 3	Tiedekuntaneuvoston ja dekaanin tehtävät johtosäännön mukaisesti	6
§ 4	Tiedekunnassa täytettäväksi tulevan yliopistonlehtorin tehtäväala ja tehtävämääritys. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	7
§ 5	Dosentin arvon myöntäminen FT Saara Rissaselle alana lääketieteellinen fysiikka, erityisesti neurofysiologiset mittaukset ja liikeanalyysi (Medical physics, especially neurophysiological measurements and motion analysis)	9
§ 6	Perustutkintokoulutuksen opiskelijavalintaperusteista päättäminen vuodelle 2022	11
§ 7	FM Tommi Suomisen metsätieteen alan väitöskirjan arvosteleminen	12
§ 8	Tiedoksi	14
§ 9	Kokouksen päätös	15



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

4 (15)

§ 1

Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 13.00.

§ 2

Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus

Johtosäännön mukaan kutsu monijäsenisen hallintoelimen kokoukseen on lähetettävä viimeistään seitsemän päivää ennen kokousta, ellei hallintoelin ole osaltaan toisin päättänyt.

Kokouskutsu on lähetetty 12.1.2021.

Johtosäännön mukaan yliopiston monijäseniset toimielimet ovat päätösvaltaisia, kun puheenjohtaja mukaan luettuna vähintään puolet jäsenistä on läsnä. Puheenjohtajan päätöksellä monijäseninen hallintoelin voi pitää sähköpostikokouksen tai kokoontua kokonaan tai osittain videoneuvottelun, puhelimen tai muun etäosallistumismuodon välityksellä. Puheenjohtaja on päättänyt, että kokous pidetään Teams-kokouksena.

Esitys Todetaan kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi. Hyväksytään esityslista.

Päätös Esityksen mukainen. Asioiden käsittelyjärjestystä muutettiin siten, että asiakohdat Tiedoksi ja Kokouksen päättäminen siirrettiin käsiteltäviksi lisäasian jälkeen.



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

6 (15)

Dnro 4/00.03.03/2022

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 3

Tiedekuntaneuvoston ja dekaanin tehtävät johtosäännön mukaisesti

Yliopistolain (558/2009) 14 §:n nojalla yliopiston hallitus on 30.10.2019 hyväksynyt johtosäännön, jota sovelletaan yliopiston toiminnassa 2.12.2020 lukien sen lisäksi, mitä laissa tai asetuksessa on säädetty.

[Itä-Suomen yliopiston johtosääntö](#)

Esitys Käydään läpi johtosäännön 9 §:n mukaiset tiedekuntaneuvoston tehtävät ja 10 §:n mukaiset dekaanin tehtävät.

Päätös Esityksen mukainen.

Dnro 74/01.01.03/2022

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 4

**Tiedekunnassa täytettäväksi tulevan yliopistonlehtorin tehtäväala ja tehtävämääritys.
Tiedekuntaneuvoston kuuleminen**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on käsitellä ehdotus tiedekunnan opetus- ja tutkimushenkilöstön neliportaisen uramallin vakituisten tehtävien ja vakinaistamispolun tehtävien tehtäväalasta ja tehtävämäärityksestä.

Ympäristö- ja biotieteiden laitoksella on valmisteltu tiedekunnan henkilöstösuunnitelman mukaisesti seuraava tehtävä, mikä on tarkoitus täyttää avoimen haun kautta toistaiseksi.

Yliopistonlehtorin, ympäristöekologia, tehtävä, ympäristö- ja biotieteiden laitos, Kuopion kampus

Yliopistonlehtorin opetus- ja tutkimusalana on ympäristöekologia.

Yliopistonlehtori antaa ympäristöekologian alalla perus-, aine- ja syventävää opetusta sekä ohjaa opinnäytteitä. Yliopistonlehtori on osaltaan arvioimassa ja kehittämässä alan koulutusta ja jatkuvaa oppimista sekä oppimisympäristöjen ja –menetelmien käyttöä koulutuksessa. Tehtävä on opetuspainotteinen ja opetustehtävien lisäksi yliopistonlehtori osallistuu alan tutkimukseen ja tutkijakoulutukseen. Tehtäviin kuuluu laitos- ja organisointitehtäviä. Alan opetusta ja ohjausta annetaan ympäristö- ja biotieteiden laitoksella suomeksi ja englanniksi. Tehtävään valittavalta edellytetään hyvää suomen kielen taitoa sekä kykyä opettaa tarvittaessa englannin kielellä.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto käsittelee tehtävän tehtäväalan ja tehtävämäärityksen.



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2022

Kokouspäivä 19.01.2022

8 (15)

Päätös

Esityksen mukainen.



Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

Dnro 1733/01.08.00/2021

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 5

Dosentin arvon myöntäminen FT Saara Rissaselle alana lääketieteellinen fysiikka, erityisesti neurofysiologiset mittaukset ja liikeanalyysi (Medical physics, especially neurophysiological measurements and motion analysis)

FT Saara Rissanen on hakenut dosentin arvoa alana lääketieteellinen fysiikka, erityisesti neurofysiologiset mittaukset ja liikeanalyysi (Medical physics, especially neurophysiological measurements and motion analysis) Itä-Suomen yliopiston luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan sovelletun fysiikan laitokselle. FT Rissasen hakemus liitteineen on asiakohdan liitteenä.

Yliopistolain 558/2009 89 §:n mukaan yliopisto voi hakemuksesta myöntää dosentin arvon henkilölle, jolla on perusteelliset tiedot omalta alaltaan, julkaisuilla tai muulla tavoin osoitettu kyky itsenäiseen tutkimustyöhön tai taiteelliseen työhön sekä hyvä opetustaito.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n kohdan 8 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää dosentin arvon myöntämisestä.

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan dekaani on [päätöksellään](#) 9.11.2021 nimennyt professori Tapio Seppäsen (Tieto- ja sähkötekniikan tiedekunta, Oulun yliopisto) ja dosentti Jari Viikin (Lääketieteen ja terveysteknologian tiedekunta, Tampereen yliopisto) antamaan asiantuntijalausuntonsa FT Saara Rissasen tieteellisestä pätevyydestä dosentin arvon myöntämiseksi alana lääketieteellinen fysiikka, erityisesti neurofysiologiset mittaukset ja liikeanalyysi (Medical physics, especially neurophysiological measurements and motion analysis). Professori Seppänen

ja dosentti Viik ovat todenneet FT Rissasen tieteellisesti päteväksi hakemallaan dosentin arvon alalla. Asiantuntijoiden lausunnot ovat asiakohdan liitteenä.

Dosentilta vaaditaan hyvä opetustaito (Yliopistolaki 558/2009 89 §). Dekaanin voi vapauttaa hakijan opetusnäytteen antamisesta, jos hakijan opetustaito on aikaisemmin todettu. FT Saara Rissasen opetustaito on todettu riittävän käytännön yliopistotasaisen opetuskokemuksen perusteella Itä-Suomen yliopistossa vuosina 2017-2018 ja edelleen jatkuvan käytännön ohjauskokemuksen perusteella samassa yliopistossa vuodesta 2012 alkaen. Hän on suorittanut 60 opintopisteen laajuisen opettajankoulutuksen Jyväskylän ammattikorkeakoulun ammatillisessa opettajakorkeakoulussa v. 2016. Hän on myös tuottanut opetusmateriaalia. Edellä olevan perusteella luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan dekaani on [päätöksellään](#) 9.11.2021 vapauttanut FT Rissasen opetusnäytteen antamisesta hakemaansa dosentin arvoa varten.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että FT Saara Rissanen täyttää yliopistolaissa mainitut dosentin arvon edellytykset ja myöntää hänelle Itä-Suomen yliopiston dosentin arvon alana lääketieteellinen fysiikka, erityisesti neurofysiologiset mittaukset ja liikeanalyysi (Medical physics, especially neurophysiological measurements and motion analysis) 1.2.2022 alkaen.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- 1 Saara Rissasen dosentin arvon hakemus
- 2 Saara Rissasen dosentin arvon hakemuksen liitteet
- 3 Asiantuntijalausunto Tapio Seppänen
- 4 Asiantuntijalausunto Jari Viik



Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

Dnro 1282/03.01.00/2021

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 6

Perustutkintokoulutuksen opiskelijavalintaperusteista päättäminen vuodelle 2022

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 § kohdan 4 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opiskelijoiden valintaperusteista.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto vahvistaa perustutkintokoulutuksen opiskelijavalinnan täydennyshaun hakukohteen perusteet vuodelle 2022 liitteen mukaisesti ja delegoi dekaanille valintaperusteiden mahdolliset teknisluonteiset muutokset.

Täydennyshaku järjestetään esityksen mukaiselle hakukohteelle, mikäli hakukohteen aloituspaikat eivät täyty kevään yhteishaussa 2022. Täydennyshaku on osa UEFin erillisvalintaa.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- 5 Opiskelijavalintaperusteet 2022, täydennyshaku liiketaloustiede KTK ja tietojenkäsittelytiede FM

Dnro 106/03.04.09/2022

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 7

FM Tommi Suomisen metsätieteen alan väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 2.12.2020 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääsmääräysten 1.8.2019 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

FM Tommi Suomisen väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Modelling for Sustainability Impact Assessment](#) on tarkastettu julkisesti 14.1.2022.

Vastaväittäjä, Assistant Professor Carlo Ingrao (Department of Economics, University of Foggia, Italia) puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksyty.

Yliopistolain 24.7.2009/558 44 §:n mukaan ennen väitöskirjan arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnosta. Väittelijällä ei ole huomautettavaa vastaväittäjän lausunnosta, joka on asiakohdan liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet, joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys

Asiassa annetun lausunnon perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee FM Tommi Suomisen väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

13 (15)

Päätös Eesityksen mukainen.

Liitteet

6 Vastaväittäjä Carlo Ingraon lausunto

§ 8

Tiedoksi

Tiedekunnan kaikkien tutkintojen tilasto 31.12.2021 (liite)

Tiedekunnan väitöstilanne 11.1.2022: valmistuneet vihreällä, väittelyluvan saaneet keltaisella ja vireille tulleet sinisellä (liite)

UEF on saanut tekniikan alan koulutusvastuun. Diplomi-insinöörikoulutus alkaa syksyllä 2023. Tutkintokoulutusta tullaan antamaan kestävien materiaalien ja tuotteiden koulutusohjelmassa Joensuussa ja teknillisen fysiikan koulutusohjelmassa Kuopiossa. Koulutukseen otetaan ensimmäisessä vaiheessa ainakin 80 opiskelijaa ja myöhemmin aloituspaikkoja lisätään.

Dekaanin [päätös](#) 11.1.2022 tiedekunnan johtoryhmästä 2022-2025

Rehtorin [päätös](#) yliopiston muutoksenhakulautakunnasta 1.1.2022-31.12.2023.

Tiedekunnan muut ajankohtaiset asiat

Esitys

Merkitään tiedoksi.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|---|----------------------------|
| 7 | Tutkintotilasto 31.12.2021 |
| 8 | Väitöstilanne 11.1.2022 |



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan
tiedekuntaneuvosto
Kokous nro 1/2022
Kokouspäivä 19.01.2022

15 (15)

§ 9

Kokouksen päätös

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 14.11.