



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

1 (19)

**Aika** 19.01.2023 klo 13:00 - 13:32

**Paikka** Teams

<b>Osallistujat</b>	<b>Tehtävä</b>	<b>Läsnä asiakohdissa</b>
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	1-9
Tuittila Eeva-Stiina	Professori, varajäsen	
Lehto Vesa-Pekka	Professori, jäsen	1-9
Kuittinen Markku	Professori, varajäsen	
Jänis Janne	Professori, jäsen	
Pumpanen Jukka	Professori, varajäsen	1-9
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	
Haapala Antti	Muu henkilöstö, varajäsen	1-9
Mononen Maini	Muu henkilöstö, jäsen	
Turunen Mikael	Muu henkilöstö, varajäsen	1-9
Virrantalo Tarja	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Kopra Juho	Muu henkilöstö, varajäsen	



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

2 (19)

Pohjoismäki Jaakko	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Asikainen Mervi	Muu henkilöstö, varajäsen	
Vainikainen Hanne	Muu henkilöstö, jäsen	1-9
Kumlin Timo	Muu henkilöstö, varajäsen	
Kortelainen Jenni	Opiskelija, jäsen	
Miettinen Ville	Opiskelija, varajäsen	1-9
Kipriianov Pavel	Opiskelija, jäsen	
Ovaskainen Juha-Matti	Opiskelija, varajäsen	
Pitkänen Teppo	Opiskelija, jäsen	1-9
Mudashiru Busurat	Opiskelija, varajäsen	1-9
Mahad Abdirisaag Amin	Opiskelija, jäsen	1-9
Kukkonen Riku	Opiskelija, varajäsen	
Partanen Silja	Opiskelija, jäsen	1-9
Rautiainen Kaisa	Opiskelija, varajäsen	
Hirvonen Arja	Johtava hallintopäällikkö, sihteeri, valmistelija	1-9
Muut valmistelijat		
Laitinen Kaisa	Koulutus­päällikkö	1-9



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

3 (19)

### Käsitellyt asiat

Pykälä	Otsikko	Sivu
§ 1	Kokouksen avaus	4
§ 2	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	5
§ 3	Dekaanin ehdotus rehtorille puumateriaalitieteen professorin tehtävän täytöstä. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	6
§ 4	Professorin, ilmansaasteiden toksikologia, tehtävän tehtävänäyttöseloste ja dekaanin ehdotus apulaisprofessori Pasi Jalavan kutsumiseksi tehtävään. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	9
§ 5	Dekaanin ehdotus yliopistonlehtorin, alana fysiikka, tehtävään otettavasta. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	12
§ 6	Perustutkintokoulutuksen opiskelijavalinnan täydennyshaun perusteista päättäminen vuodelle 2023	15
§ 7	Tiedoksi	17
§ 8	Kokouksen päätös	18
§ 9	Esityslistan/pöytäkirjan käännös Translation of the agenda/minutes 19.1.2023	19



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

4 (19)

§ 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 12.1.2023.

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.



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 1/2023  
Kokouspäivä 19.01.2023

Dnro 157/01.01.02/2023

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 3

### **Dekaanin ehdotus rehtorille puumateriaalitieteen professorin tehtävän täytöstä.**

#### **Tiedekuntaneuvoston kuuleminen**

Puumateriaalitieteen 5-vuotinen lahjoitusprofessuuri on sijoitettu luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan tiedekunnan metsätieteiden osastolle. Professuuri on täytetty kutsumalla professori Ossi Turunen 31.7.2023 asti po. tehtävään. Tehtävän määräaikaista hoitoa jatketaan 31.12.2024 asti perusteena tekniikan alan koulutuksen järjestelyt Itä-Suomen yliopistossa.

Asiantuntijalausuntoina 2.6.2018 professori Ali Harlin (VTT, Teknologian tutkimuskeskus) ja 3.8.2018 professori Maija Tenkanen (Helsingin yliopisto, elintarvike- ja ympäristötieteiden laitos) ovat todenneet professori Ossi Turusen kiistatta kelpoiseksi puumateriaalitieteen professorin tehtävään. Asiantuntijalausunnot ovat asiakohdan liitteenä.

Huomioiden professori Ossi Turusen ansioituminen po. professuurin tehtävien hoidossa, voidaan todeta em. asiantuntijalausuntojen vahvistavan edelleen lainmukaisen kelpoisuuden po. professuurin hoitoon. Luonnos tehtäväntäyttöselosteesta liitteenä. Vastaava tehtäväselosteen tehtävänkuvaus on ollut kelpoisuuden arvioinnin lähtökohtana edellä mainittuja asiantuntijalausuntoja laadittaessa.

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 1/2023  
Kokouspäivä 19.01.2023

7 (19)

Professori Ossi Turusen cv, opetusportfolio ja julkaisuluettelo ovat asiakohdan liitteenä.

Yliopistolain (558/2009) 33 §:n mukaan professorin tehtävä voidaan täyttää kutsusta haettavaksi julistamatta silloin, kun tehtävään voidaan kutsua ansioitunut henkilö tai tehtävään valitaan määrärajaksi. Tehtävään voidaan valita kutsusta vain henkilö, joka kiistatta täyttää kelpoisuusvaatimukset.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 31 §:n mukaan professorin palvelusuhteeseen toistaiseksi tai yli kaksivuotiskaudeksi valittavan tulee olla tieteellisesti tai taiteellisesti pätevä ja hänellä tulee olla hyvä opetustaito ja, jos se on tärkeää tehtävän hoitamiseksi, käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 10 §:n mukaan dekaani päättää professorin tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Dekaanin päätös, vaaditaanko professorilta käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan. Dekaanin tekee ehdotuksen rehtorille kahdeksi vuodeksi tai sitä pidemmäksi ajaksi professorin tehtävään valittavasta tiedekuntaneuvostoa kuultuaan.

### **Esitys**

Tiedekuntaneuvosto käsittelee puumateriaalitieteen professorin tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Dekaanin tekee ehdotuksen rehtorille kahdeksi vuodeksi tai sitä pidemmäksi ajaksi professorin tehtävään valittavasta tiedekuntaneuvostoa kuultuaan.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

8 (19)

**Päätös**            Esityksen mukainen.

### Liitteet

- |         |   |
|---------|---|
| Liite 1 | Asiantuntijalausunto professori Ali Harlin 2.6.2018     |
| Liite 2 | Asiantuntijalausunto professori Maija Tenkanen 3.8.2018 |
| Liite 3 | Tehtävänäyttöseloste puumateriaalitiede                 |
| Liite 4 | Ossi Turusen cv   |
| Liite 5 | Ossi Turusen opetusportfolio                            |
| Liite 6 | Ossi Turusen julkaisuluettelo                           |





## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

Dnro 1156/01.01.02/2022

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 4

### **Professorin, ilmansaasteiden toksikologia, tehtävän tehtävänäyttöseloste ja dekaanin ehdotus apulaisprofessori Pasi Jalavan kutsumiseksi tehtävään. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen**

FT, dosentti Pasi Jalava on otettu apulaisprofessorin, ilmansaasteiden toksikologia, Tenure Track -tehtävään ajalle 1.5.2019-30.4.2023. Tehtävä on sijoitettu tiedekunnan ympäristö- ja biotieteiden laitokselle.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 30 §:n mukaisena tiedekunnan tehtävänäyttötoimikuntana on toiminut arviointiryhmä puheenjohtajanaan varadekaani Jussi Kukkonen, jäseninä ympäristö- ja biotieteiden laitoksen johtaja, professori Jonne Naarala, kemian laitoksen johtaja, professori Mika Suvanto ja professori Annele Virtanen teknillisen fysiikan laitokselta.

Toimitettujen asiakirjojen ja haastattelun perusteella arviointiryhmä päätyi siihen, että lainmukaiset edellytykset kutsumenettelyyn käynnistämiseksi täyttyvät ja että apulaisprofessori Pasi Jalava on kutsuttavissa alansa professuuriin. Tenure Track toimikunta on puoltanut arvioinnin käynnistymistä kokouksessaan 9.12.2022.

Asiakohdan liitteenä ovat arviointiryhmän muistio sekä Jalavan cv, opetusportfolio ja julkaisuluettelo.

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 1/2023  
Kokouspäivä 19.01.2023

10 (19)

Yliopistolain (558/2009) 33 §:n mukaan professorin tehtävä voidaan täyttää kutsusta haettavaksi julistamatta silloin, kun tehtävään voidaan kutsua ansioitunut henkilö tai tehtävään valitaan määrärajaksi. Tehtävään voidaan valita kutsusta vain henkilö, joka kiistatta täyttää kelpoisuusvaatimukset.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 31 §:n mukaan professorin palvelusuhteeseen toistaiseksi tai yli kaksivuotiskaudeksi valittavan tulee olla tieteellisesti tai taiteellisesti pätevä ja hänellä tulee olla hyvä opetustaito ja, jos se on tärkeää tehtävän hoitamiselle, käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 10 §:n mukaan dekaani päättää professorin tehtävänalasta ja tehtävämäärityksestä tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Dekaanin päätös, vaaditaanko professorilta käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan. Dekaanin tekee ehdotuksen rehtorille kahdeksi vuodeksi tai sitä pidemmäksi ajaksi professorin tehtävään valittavasta tiedekuntaneuvostoa kuultuaan.

Tehtävän tehtäväntäyttöseloste sisältää johtosäännön edellyttämät tehtäväalan ja tehtävämäärityksen sekä esityksen tehtävään kutsuttavasta.

Professorilta ei edellytetä käytännön perehtyneisyyttä tehtävänalaaan.

Luonnos tehtäväntäyttöselosteesta on asiakohdan liitteenä. Kutsuttava on hyväksynyt tehtäväntäyttöselosteen ja tehtävämäärityksen.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

11 (19)

**Esitys** Tiedekuntaneuvosto käsittelee ilmansaasteiden toksikologian professorin tehtävänäytöselosteen sekä dekaanin ehdotuksen tehtävään kutsuttavasta.

**Päätös** Esityksen mukainen.

### Liitteet

Liite	Arviointimuistio Pasi Jalava, Tenure Track -tehtävä,
7	ilmansaasteiden toksikologia
Liite	Pasi Jalavan cv
8	
Liite	Pasi Jalavan opetusportfolio
9	
Liite	Pasi Jalavan julkaisuluettelo
10	
Liite	Tehtävänäytöselosteluonnos ilmansaasteiden toksikologia
11	



## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

Dnro 140/01.01.03/2023

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 5

### **Dekaanin ehdotus yliopistonlehtorin, alana fysiikka, tehtävään otettavasta.**

#### **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 tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä.

Yliopistonlehtorin, alana fysiikka tehtäväkuvaus on seuraavanlainen:

Yliopistonlehtorin tehtävän opetus- ja tutkimusala on fysiikka.

Yliopistonlehtori antaa perus-, aine- ja syventävää opetusta sekä ohjaa opinnäytteitä. Yliopistonlehtori on osaltaan arvioimassa ja kehittämässä alan koulutusta ja jatkuvaa oppimista sekä modernien oppimisympäristöjen ja -menetelmien käyttöä koulutuksessa. Tehtävä on opetuspainotteinen. Opetustehtävien lisäksi yliopistonlehtori osallistuu oman alansa tutkimukseen ja tutkijakoulutukseen. Tehtäviin kuuluu laitos- ja organisointitehtäviä. Tehtävän sijoituspaikka on luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan tiedekunnan fysiikan ja matematiikan laitos, Joensuun kampus.

Tehtävään esitetään otettavaksi laitoksen esittämän mukaisesti ilman julkihakua FT Risto Leinonen 1.2.2023 alkaen toistaiseksi. Leinonen on

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

13 (19)

toiminut po. tutkimus- ja opetusalan piirissä määräaikaisena yliopistonlehtorina 1.6.2019 alkaen fysiikan ja matematiikan laitoksella. Liitteenä Leinosen cv, opetusportfolio ja julkaisuluettelo.

Yliopistonlehtorin palvelusuhteeseen valittavan tulee olla soveltuvan tohtorin tutkinnon suorittanut, ja hänellä tulee olla hyvä opetustaito (johtosääntö 31§). Tehtävään valittavalta edellytetään hyvää suomen kielen taitoa sekä kykyä opettaa tarvittaessa englannin kielellä.

Dekaani on 11.1.2023 vapauttanut FT Risto Leinosen opetusnäytteen antamisesta sillä perusteella, että hänellä on riittävästi käytännön yliopistollista opetuskokemusta Itä-Suomen yliopistossa ja sitä kautta osoitettu yliopistonlehtorin tehtävän edellyttämä hyvä opetustaito.

FT Risto Leinonen täyttää johtosäännössä mainitut yliopistonlehtorin kelpoisuusvaatimukset ja tehtävämäärityksen edellytykset.

Tiedekunnan dekaani esittää akateemiselle rehtorille, että FT Risto Leinonen otetaan fysiikan yliopistonlehtorin tehtävään 1.2.2023 alkaen toistaiseksi.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

14 (19)

### **Esitys**

1. Tiedekuntaneuvosto käsittelee tehtävämäärityksen.
2. Tiedekuntaneuvosto käsittelee esityksen tehtävään otettavasta.

### **Päätös**

1. Esityksen mukainen.
2. Esityksen mukainen.

### **Liitteet**

- |          |                                 |
|----------|---------------------------------|
| Liite 12 | Risto Leinosen cv               |
| Liite 13 | Risto Leinosen opetusportfolio  |
| Liite 14 | Risto Leinosen julkaisuluettelo |



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

Dnro 1019/03.01.00/2022

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 6

### **Perustutkintokoulutuksen opiskelijavalinnan täydennyshaun perusteista päättäminen vuodelle 2023**

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

#### **Esitys**

Tiedekuntaneuvosto vahvistaa perustutkintokoulutuksen opiskelijavalinnan täydennyshaun hakukohteiden (kandidaatti- ja maisterikoulutus) perusteet vuodelle 2023 liitteiden mukaisesti ja delegoi dekaanille valintaperusteiden mahdolliset teknisluonteiset muutokset.

Täydennyshaku järjestetään esityksen mukaisille hakukohteille, mikäli hakukohteen aloituspaikat eivät täyty kevään yhteishaussa 2023.

Täydennyshaku on osa UEFin erillisvalintaa.

#### **Päätös**

Esityksen mukainen.

#### **Liitteet**

Liite Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023, fotoniiikka

15

Liite Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023, kemia

16



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

16 (19)

- |       |  |
|-------|--|
| Liite | Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023, Kestävät    |
| 17    | teknologiat  |
| Liite | Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023,             |
| 18    | liiketaloustiede ja tietojenkäsittelytiede Joensuu         |
| Liite | Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023,             |
| 19    | matematiikka   |
| Liite | Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023, teknillinen |
| 20    | fysiikka   |
| Liite | Opiskelijavalintaperusteet täydennyshaku 2023,             |
| 21    | tietojenkäsittelytiede                                     |



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

17 (19)

### § 7

#### Tiedoksi

Tiedekunnan kaikkien tutkintojen tilasto 31.12.2022 (liite)

Tiedekunnan väitöstilanne 12.1.2023: valmistuneet vihreällä, väittelyluvan saaneet keltaisella ja vireille tulleet sinisellä (liite)

Tiedekunnan ajankohtaiset asiat.

#### Esitys

Merkitään tiedoksi.

#### Päätös

Esityksen mukainen.

#### Liitteet

Liite 22 Tutkintotilasto 31.12.2022

Liite 23 Väitöstilanne 12.1.2023



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

18 (19)

§ 8

### **Kokouksen päätös**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 13.32.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden, metsätieteiden ja tekniikan  
tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 1/2023

Kokouspäivä 19.01.2023

19 (19)

Dnro 54/00.03.03/2023

§ 9

### **Esityslistan/pöytäkirjan käännös Translation of the agenda/minutes 19.1.2023**

Kokouksen pöytäkirjan englanninkielinen käännös on asiakohdan liitteenä.

The English translation of the minutes of the meeting is attached to the item.

Liitteet

Liite 24 Translation of the agenda 19.1.2023