



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 5/2020

Kokouspäivä 13.05.2020

1 (20)

**Aika** 13.05.2020 klo 13:00 - 14:10

**Paikka** Lifesize Cloud -huone

| <b>Osallistujat</b> | <b>Tehtävä</b>                                    | <b>Läsnä asiakohdissa</b> |
|---------------------|---|---------------------------|
| Jäsenet             |   |                           |
| Jurvelin Jukka      | Dekaani, puheenjohtaja                            | 1-11                      |
| Friberg Ari         | Professori, jäsen                                 | 1-11                      |
| Jänis Janne         | Professori, jäsen                                 | 1-11                      |
| Peltola Heli        | Professori, jäsen                                 | 1-11                      |
| Tukiainen Markku    | Professori, jäsen                                 | 1-11                      |
| Haapala Antti       | Muu henkilöstö, jäsen                             | 1-11                      |
| Heikkinen Lasse     | Muu henkilöstö, jäsen                             | 1-11                      |
| Pohjoismäki Jaakko  | Muu henkilöstö, jäsen                             | 3-11                      |
| Roponen Marjut      | Muu henkilöstö, jäsen                             | 1-11                      |
| Honkapää Katja      | Opiskelija, varajäsen                             | 1-6 ja 10-11              |
| Nevalainen Mikko    | Opiskelija, jäsen                                 | 3-6 ja 10-11              |
| Santona Umme Sara   | Opiskelija, jäsen                                 | 1-6 ja 10-11              |
| Ayyoubi Yasmin      | Opiskelija, varajäsen                             | 1-6 ja 10-11              |
| Hirvonen Arja       | Johtava hallintopäällikkö, sihteeri, valmistelija | 1-11                      |
| Muut valmistelijat  |   |                           |
| Laitinen Kaisa      | Koulutuspäällikkö                                 | 1-11                      |
| Muu läsnäolo        |   |                           |
| Oksanen Elina       | Varadekaani, varapuheenjohtaja                    | 1-11                      |



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 5/2020

Kokouspäivä 13.05.2020

2 (20)

Poissa

|                  |                              |
|------------------|------------------------------|
| Tuomela Jukka    | Professori, varajäsen        |
| Lehto Vesa-Pekka | Professori, varajäsen        |
| Hujala Teppo     | Professori, varajäsen        |
| Pumpanen Jukka   | Professori, jäsen            |
| Keinänen Markku  | Tutkimuspäällikkö, varajäsen |
| Toivanen Pekka   | Professori, varajäsen        |
| Hotti Virpi      | Muu henkilöstö, varajäsen    |
| Hirva Pipsa      | Muu henkilöstö, varajäsen    |
| Koistinen Arto   | Muu henkilöstö, varajäsen    |
| Asikainen Mervi  | Muu henkilöstö, varajäsen    |
| Hellberg Janette | Opiskelija, jäsen            |
| Averio Matti     | Opiskelija, varajäsen        |
| Nivala Jussi     | Opiskelija, jäsen            |
| Pirhonen Ella    | Opiskelija, varajäsen        |



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 5/2020

Kokouspäivä 13.05.2020

### Käsitellyt asiat

| Pykälä | Otsikko   | Sivu |
|--------|---|------|
| § 1    | Kokouksen avaus   | 4    |
| § 2    | Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus  | 5    |
| § 3    | FT Timo Leppäsen opetusnäytteen kuunteleminen ja arvosteleminen dosentin arvon myöntämistä varten alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine)     | 6    |
| § 4    | Dosentin arvon myöntäminen FT Timo Leppäselle alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine)   | 8    |
| § 5    | Dekaanin ehdotus rehtorille säteilybiologian ja säteilyn terveysvaikutukset, erityisesti ionisoiva säteily osa-aikaisen määräaikaisen professorin tehtävän täytöstä. Tiedekuntaneuvoston kuuleminen | 10   |
| § 6    | Opetussuunnitelmasta päättäminen, Experts in Medical Computing -koulutuskokonaisuus   | 12   |
| § 7    | MSc Alsen Kapingan tietojenkäsittelytieteen alan väitöskirjan arvosteleminen  | 13   |
| § 8    | MMM Janni Kuntun metsätieteen alan väitöskirjan arvosteleminen  | 15   |
| § 9    | MSc Chian Ye Lingin kemian alan väitöskirjan arvosteleminen   | 17   |
| § 10   | Tiedoksi  | 19   |
| § 11   | Kokouksen päätös  | 20   |



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

4 (20)

§ 1

### **Kokouksen avaus**

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 13.00.

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

5 (20)

### § 2

#### **Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus**

Johtosäännön 26 §:n mukaan kutsu monijäsenisen hallintoelimen kokoukseen on lähetettävä viimeistään seitsemän päivää ennen kokousta, ellei hallintoelin ole osaltaan toisin päättänyt. Kokouskutsussa on mainittava käsiteltävät asiat. Hallintoelimen varajäsenellä on kokouksessa läsnäolo- ja puheoikeus.

Kokouskutsu on lähetetty 6.5.2020. Käsiteltävät asiat on mainittu [Dynasty - asiakirjahallintasovelluksessa](#) julkaistulla esityslistalla.

Johtosäännön 27 §:n mukaan yliopiston monijäseniset toimielimet ovat päätösvaltaisia, kun puheenjohtaja mukaan luettuna vähintään puolet jäsenistä on läsnä.

**Esitys** Todetaan kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi ja hyväksytään esityslista.

**Päätös** Kutsu kokoukseen oli lähetetty määräajassa ja koska paikalla oli puheenjohtajan lisäksi 10 jäsentä ja 2 varajäsentä, todettiin kokous laillisesti koollekutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 735/01.08.00/2020

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 3

### **FT Timo Leppäsen opetusnäytteen kuunteleminen ja arvosteleminen dosentin arvon myöntämistä varten alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine)**

Yliopistolain 558/2009 89§:n mukaan dosentilta vaaditaan hyvä opetustaito. Pääsääntöisesti opetustaito arvioidaan hakemusasiakirjoista ilmenevien tietojen perusteella. Tällöin huomioidaan käytännön opetuskokemus yliopistotasolla ja näytöt opinnäytteiden ohjauksesta, suoritettut korkeakoulupedagogiset opinnot, muu pedagoginen kelpoisuus sekä aiemmin vähintään arvosanalla hyvä hyväksytty opetusnäyte, joka on annettu yliopistotasoiseen tehtävään.

Dosentilta edellytettävän hyvän opetustaidon arvioimiseksi FT Timo Leppäsen tulee, [dekaanin päätöksen](#) 11.2.2020 mukaisesti, antaa opetusnäyte dosentin arvon myöntämiseksi alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine). Hän antaa opetusnäytteen aiheena "Uniapnea ja sen diagnostiikka".

Opetusnäyte arvioidaan numeerisella asteikolla 1-5 (1 välttävä, 2 tyydyttävä, 3 hyvä, 4 kiitettävä ja 5 erinomainen).

Opetusnäytteen arvioinnissa kiinnitetään huomiota mm. hakijan kykyyn:

- motivoida kuulijoita,
- jäsentää opettava aihe kuulijoille ymmärrettäväksi,
- perustella esittämiään ajatuksia ja väitteitä,
- hyödyntää alan uusinta tutkimusta,



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

### **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

7 (20)

- opettaa innostavasti ja ajatuksia herättävästi,
- olla vuorovaikutuksessa opiskelijoiden kanssa,
- aktivoida työskentelemään sekä ohjata opiskelua ja oppimista,
- laatia oppimateriaali kohdejoukko huomioiden ja
- esiintyä kuulijoille.

#### **Esitys**

Tiedekuntaneuvosto kuuntelee FT Timo Leppäsen opetusnäytteen ja antaa sille arvosanan.

#### **Päätös**

Opetusnäyte hyväksyttiin arvosanalla hyvä (3/5).



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 735/01.08.00/2020

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 4

### **Dosentin arvon myöntäminen FT Timo Leppäselle alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine)**

FT Timo Leppänen on hakenut dosentin arvoa alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine) Itä-Suomen yliopiston luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan sovelletun fysiikan laitokselle. FT Leppäsen hakemus 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 [päättöksellään](#) 11.2.2020 nimennyt professori Danny J. Eckertin (Adelaide Institute for Sleep Health, College of Medicine and Public Health, Flinders University, Australia) ja Dr. Jan Kantelhardtin (Institute of Physics, Martin-Luther-Universität Halle-Wittenberg, Saksa) antamaan asiantuntijalausuntonsa FT Timo Leppäsen tieteellisestä pätevyydestä dosentin arvon myöntämiseksi alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede (Medical Physics, Sleep Medicine). Professori Eckert ja Dr. Kantelhardt ovat todenneet FT Leppäsen tieteellisesti päteväksi hakemallaan dosentin arvon alalla. Asiantuntijoiden lausunnot ovat asiakohdan liitteenä.





## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dosentilta vaaditaan hyvä opetustaito (Yliopistolaki 558/2009 89§).  
Tiedekuntaneuvosto päättää asiakohdan 3 kohdalla FT Leppäsen  
opetusnäytteestä.

### **Esitys**

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että FT Timo Leppänen täyttää yliopistolaissa  
mainitut dosentin arvon edellytykset ja myöntää hänelle Itä-Suomen yliopiston  
dosentin arvon alana Lääketieteellinen fysiikka, erityisesti unilääketiede  
(Medical Physics, Sleep Medicine) 1.6.2020 alkaen.

### **Päätös**

Esityksen mukainen.

### Liitteet

- 1 Timo Leppäsen dosentin arvon hakemus 3.2.3030
- 2 Asiantuntijalausunto Jan Kantelhardt 9.3.2020
- 3 Asiantuntijalausunto Danny Eckert 1.5.2020



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 752/01.01.02/2020

Valmistelija Arja Hirvonen

§ 5

### **Dekaanin ehdotus rehtorille säteilybiologian ja säteilyn terveysvaikutukset, erityisesti ionisoiva säteily osa-aikaisen määräaikaisen professorin tehtävän täytöstä.**

#### **Tiedekuntaneuvoston kuuleminen**

Yliopiston rehtori on ottanut tiedekuntaneuvoston esityksestä 26.10.2017 Sisko Salomaan säteilybiologian ja säteilyn terveysvaikutukset, erityisesti ionisoiva säteily osa-aikaiseen (55 %) määräaikaiseen professorin tehtävään ajalle 1.12.2017-31.5.2020. Määräaikainen professuuri sijoittuu tiedekunnan ympäristö- ja biotieteiden laitokselle ja pohjautuu hankerahoitukseen. Salomaa toimii osa-aikaisen professuurin ohella Säteilyturvakeskuksessa.

Ajalle 1.6.2020-31.12.2021 sijoittuvan jatkon (10 %) kautta varmistetaan meneillään olevat toiminnot yliopistoyhteistyön puitteissa.

Professori Sisko Salomaan cv ja julkaisuluettelo ovat esittelylistan 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 tehtävänmäärityksestä

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

11 (20)

tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Luonnos tehtävänäytöselosteeksi esityslistan liitteenä.

Dekaani päättää vaaditaanko professorilta käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan.

Dekaani tekee ehdotuksen rehtorille kahdeksi vuodeksi tai sitä pidemmäksi ajaksi professorin tehtävään valittavasta tiedekuntaneuvostoa kuultuaan.

Tiedekunnan dekaani esittää yliopiston rehtorille, että professori Sisko Salomaa jatkaa säteilybiologian ja säteilyn terveysvaikutukset, erityisesti ionisoiva säteily osa-aikaisen (10 %) määräaikaisen professorin tehtävässä 1.5.2020-31.12.2021.

**Esitys** Tiedekuntaneuvosto käsittelee dekaanin ehdotuksen tehtävään otettavasta.

**Päätös** Esityksen mukainen.

### Liitteet

- 4 Tehtävänäytöselosteluonnos, säteilybiologian ja säteilyn terveysvaikutukset, erityisesti ionisoiva säteily -professuuri, Sisko Salomaa
- 5 Sisko Salomaan CV 11.5.2020
- 6 Sisko Salomaan julkaisuluettelo 11.5.2020



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

12 (20)

Dnro 700/03.00.01/2020

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 6

### **Opetussuunnitelmasta päättäminen, Experts in Medical Computing -koulutuskokonaisuus**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 § mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opetussuunnitelmista ja tutkintovaatimuksista.

**Esitys** Tiedekuntaneuvosto vahvistaa Experts in Medical Computing -koulutuskokonaisuuden uusien opintojaksojen sisällöt 2020-2021 liitteen mukaisesti.

**Päätös** Esityksen mukainen.

Liitteet

7 Experts in Medical Computing -koulutuskokonaisuuden opetussuunnitelma 2020-2021



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 702/03.04.09/2020

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 7

### **MSc Alsen Kapingan tietojenkäsittelytieteen alan väitöskirjan arvosteleminen**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 31.3.2020 (muutettu väliaikaisesti 13.3.2020, 31.3.2020 ja 7.4.2020) 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 1.8.2019 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

MSc Alsen Kapingan väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Mobile Technology for Empowerment: A Case of Women Entrepreneurs in Food Processing Sector in Tanzania](#) on tarkastettu julkisesti 16.4.2020. Vastaväittäjä, professori Judy van Biljon (School of Computing, University of South Africa, Etelä-Afrikka) 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.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

14 (20)

**Esitys** Asiassa annetun lausunnon perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MSc Alsen Kapingan väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

**Päätös** Esityksen mukainen.

Liitteet

8 Vastaväittäjä Judy van Biljonin lausunto 16.4.2020



## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 702/03.04.09/2020

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 8

### **MMM Janni Kuntun metsätieteen alan väitöskirjan arvosteleminen**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 31.3.2020 (muutettu väliaikaisesti 13.3.2020, 31.3.2020 ja 7.4.2020) 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 1.8.2019 18 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan arvoasteikolla hyväksyty-kiittäen hyväksyty.

MMM Janni Kuntun väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Wood utilization scenarios and their sustainability impacts in Finland](#) on tarkastettu julkisesti 3.4.2020. Vastaväittäjä, professori Anders Q. Nyruud (Environmental Sciences and Natural Resource Management, Norwegian University of Life Sciences, Norja) puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä maatalous- ja metsätieteiden 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.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

16 (20)

**Esitys** Asiassa annetun lausunnon perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MMM Janni Kuntun väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

**Päätös** Esityksen mukainen.

Liitteet

9 Vastaväittäjä Anders Q. Nyrudin lausunto 24.4.2020





## Pöytäkirja

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

Dnro 702/03.04.09/2020

Valmistelija Kaisa Laitinen

§ 9

### **MSc Chian Ye Lingin kemian alan väitöskirjan arvosteleminen**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 31.3.2020 (muutettu väliaikaisesti 13.3.2020, 31.3.2020 ja 7.4.2020) 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.

MSc Chian Ye Lingin väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Atomic-Level Understanding of the Rubber–Brass Adhesion and the Effect of Additives](#) on tarkastettu julkisesti 24.4.2020. Vastaväittäjä, professori Jouni Pursiainen (Kestävä kemia, Oulun yliopisto) 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.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

18 (20)

**Esitys** Asiassa annetun lausunnon perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MSc Chian Ye Lingin väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

**Päätös** Esityksen mukainen.

Liitteet

10 Vastaväittäjä Jouni Pursiaisen lausunto 27.4.2020

§ 10

**Tiedoksi**

Tiedekunnan maisterin ja tohtorin tutkintojen tilasto 5.5.2020 oheismateriaalina.

Tiedekunnan väitöstilanne oheismateriaalina. Taulukossa tiedekunnan hallinnon käsiteltäviksi tulleet väitöskirjat ja lisensiaatintutkimukset ajalta 1.1.2019-6.5.2020, valmistuneet tummennettuina.

[Akateemisen rehtorin päätös](#) Itä-Suomen yliopiston tohtorikoulun opetussuunnitelmasta lukuvuodelle 2020-2021 (korvaa päätöksen §29, 1.4.2020).

Ympäristöministeriön päätös 20.4.2020 Suomen Luontopaneelin asettamisesta kaudelle 2020-2024 oheismateriaalina.

Tiedekunnan ajankohtaiset asiat.

**Esitys** Merkitään tiedoksi.

**Päätös** Esityksen mukainen.



UNIVERSITY OF  
EASTERN FINLAND

## **Pöytäkirja**

Luonnontieteiden ja metsätieteiden tiedekunnan  
tiedekuntaneuvosto  
Kokous nro 5/2020  
Kokouspäivä 13.05.2020

20 (20)

§ 11

### **Kokouksen päätös**

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 14.10.

### **Vakuudeksi**

Puheenjohtaja

Jukka Jurvelin

*Päiväys ja sähköinen allekirjoitus seuraavalla sivulla*

Sihteeri

Arja Hirvonen

*Päiväys ja sähköinen allekirjoitus seuraavalla sivulla*