



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Aika 24.08.2020 klo 09:15 - 10:20

Paikka Teams

Osallistujat	Tehtävä	Läsnä asiakohdissa
Jäsenet		
Pihlajamäki Jussi	Dekaani, puheenjohtaja	1-24
Forsberg Markus	Professori, jäsen	1-24
Ketolainen Jarkko	Professori, varajäsen	Poissa
Vehviläinen-Julkunen Katri	Professori, jäsen	1-22
Lönroos Eija	Professori, varajäsen	1-24
Hiltunen Mikko	Professori, jäsen	Poissa
Peltomäki Timo	Professori, varajäsen	Poissa
Jääskeläinen Jarmo	Professori, jäsen	1-24
Vanninen Ritva	Professori, varajäsen	Poissa
Kolehmainen Marjukka	Professori, jäsen	1-24
Malm Tarja	Professori, varajäsen	Poissa
Kotikumpu Kari	Henkilöstö, jäsen	1-24
Kanninen Katja	Henkilöstö, varajäsen	Poissa
Jarho Pekka	Henkilöstö, jäsen	1-21
Karhunen Marja Leena	Henkilöstö, varajäsen	Poissa
Konttinen Arja	Henkilöstö, jäsen	1-24
Turunen Mikko	Henkilöstö, varajäsen	Poissa
Laitinen Kirsti	Henkilöstö, jäsen	1-24
Lahtela-Kakkonen Maija	Henkilöstö, varajäsen	Poissa
Saari Heli	Opiskelija, jäsen	1-22



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

2 (47)

Auvinen Olli	Opiskelija, varajäsen	Poissa
Nikula Juho	Opiskelija, jäsen	1-24
Lampén Emilia	Opiskelija, varajäsen	Poissa
Väliaho Eemu-Samuli	Opiskelija, jäsen	1-22
Ilola Maria	Opiskelija, varajäsen	Poissa
Peltonen Aino	Opiskelija, jäsen	Poissa
Mertano Pinja	Opiskelija, varajäsen	Poissa
Ollikainen-Richards Hanna	Johtava hallintopäällikkö, sihteeri, valmistelija	1-24
Muut valmistelijat		
Järvelin-Pasanen Susanna	Opintoasiainpäällikkö	1-24
Korhonen Heidi	Opintos sihteeri	1-24
Silaste Mervi	Opintopalveluiden päällikkö	1-24



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Käsitellyt asiat

Pykälä	Otsikko	Sivu
§ 1	Kokouksen avaus	5
§ 2	Kokouksen laillisuus ja päätösvaltaisuus	6
§ 3	Professorin, biolääketieteellinen kuva- ja signaalianalyysi: tehtävänäyttöseloste apulaisprofessori Jussi Tohkan kutsumiseksi tehtävään: Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	7
§ 4	Dekaanin esitys vakinaistamispolun tehtävän tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä: tiedekuntaneuvoston kuuleminen	11
§ 5	Dekaanin esitys neliportaisen uramallin vakinaisten tehtävien tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä: Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	13
§ 6	Translationaalisen neurotieteen dosentin arvon myöntäminen FT Xavier Ekolle Ndode Ekanelle	15
§ 7	Kliinisen anatomian dosentin arvon myöntäminen Dr. Szabolcs Felszegnylle	16
§ 8	Kokeellisen neurologian dosentin arvon myöntäminen LT Eino Soljelle	18
§ 9	Biomekaniikan, erityisesti ihmisen liikkumisen biomekaniikan, dosentin arvon myöntäminen LitT Lauri Stenrothille	20
§ 10	FM Olli-Pekka Hätisen väitöskirjan arvosteleminen	22
§ 11	LK Petteri Kauhasen väitöskirjan arvosteleminen	24
§ 12	MPH, MD Tatyana Sarychevan väitöskirjan arvosteleminen	26
§ 13	LL Satu Sepän väitöskirjan arvosteleminen	28



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

4 (47)

§ 14	LL Sini Siparin väitöskirjan arvosteleminen	30
§ 15	Ruth Stephenin väitöskirjan arvosteleminen	32
§ 16	MSc Elias Ylä-Herttulan väitöskirjan arvosteleminen	34
§ 17	Gerontologian aineopintojen opintokokonaisuuden lukuvuosien 2020-2023 opetussuunnitelman hyväksyminen	36
§ 18	Akuuttilääketieteen oppiaineen perustaminen lääketieteen laitokselle	37
§ 19	Kardiovaskulaarisen kuvantamisen lisäkoulutusohjelma	38
§ 20	Biolääketieteen koulutus: Oppimateriaalin tuottaminen ja Ihmisen biologia: oppimateriaalin tuottaminen - opintojaksojen perustaminen lukuvuodelle 2020-2021	40
§ 21	Master's Degree Programme in Public Health (MPH) vuoden 2021 opiskelijavalinnan valintaperusteiden hyväksyminen	41
§ 22	Professorin, farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia, tehtävänäyttöseloste apulaisprofessori Ossi Korhosen kutsumiseksi tehtävään: Tiedekuntaneuvoston kuuleminen	42
§ 23	Hoitotieteen dosentin arvon myöntäminen TtT Hanna Hopialle	46
§ 24	Kokouksen päätös	47



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

5 (47)

§ 1

Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 9.15.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

§ 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 17.8.2020.

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 Teamsissa.

Esitys Todetaan kokous lailliseksi ja päätösvaltaiseksi. Hyväksytään esityslista.

Päätös Koska kutsu kokoukseen oli lähetetty määräajassa ja koska paikalla oli puheenjohtajan lisäksi 7 tiedekuntaneuvoston jäsentä ja 2 varajäsentä, todettiin kokous laillisesti koolle kutsutuksi ja päätösvaltaiseksi.

Esityslistan kohdat 3 ja 9 siirrettiin listan loppuun.



Dnro 928/01.01.02/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 3

Professorin, biolääketieteellinen kuva- ja signaalianalyysi: tehtävänäyttöseloste apulaisprofessori Jussi Tohkan kutsumiseksi tehtävään: Tiedekuntaneuvoston kuuleminen

Itä-Suomen yliopiston A. I. Virtanen - instituutti on esittänyt strategisessa henkilöstösuunnitelmassaan vuosille 2020–2022, että vakinaistamispolun vaatimusten täytyessä apulaisprofessori (tenure track) Jussi Tohka voidaan kutsua professorin, biolääketieteellisen kuva- ja signaalianalyysi, tehtävään toistaiseksi. Terveystieteiden tiedekunnan tenure track-toimikunta on arvioinut täsmäntävien kriteerien täyttymistä ja todennut, että apulaisprofessori (tenure track) Jussi Tohkan kohdalla voidaan käynnistää kutsumenettely ja asiantuntija-arviointi. Tehtävän sijoitusyksikkö on terveystieteiden tiedekunta, A. I. Virtanen – instituutti.

Kutsumenettelyn perusteena esitetään seuraavaa:

Jussi Tohka on suorittanut tohtorin tutkinnon vuonna 2003 Tampereen teknillisessä yliopistossa. Hänelle on myönnetty dosentin arvo, erityisala pattern recognition and image analysis in brain imaging, vuonna 2012 Tampereen teknillisestä yliopistosta (nyk. Tampereen yliopisto).

Jussi Tohka toimii parhaillaan Itä-Suomen yliopiston A.I. Virtanen-instituutissa apulaisprofessorina (tenure track). Aiemmin hän on toiminut Universidad Carlos III de Madridissa CONEX Marie-Curie professorina vuosina 2015–2016, Tampereen teknillisessä yliopistossa yliopistotutkijana vuosina 2014–2015, akatemiaturkijana vuosina 2009–2014 ja vanhempana tutkijana vuosina 2005–



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

2008 sekä University of California, Los Angelesissa tutkijatohtorina vuosina 2004–2005.

Jussi Tohkan julkaisuluettelo sisältää 101 vertaisarvioitua tieteellistä julkaisua. Hän on ohjannut kahdeksan väitöskirjatyötä ja ohjaa parhaillaan viittä.

Tutkimusrahoitusta Jussi Tohka on hankkinut tenure track-kautensa aikana eri lähteistä yksin tai konsortioiden jäsenenä yhteensä 1,5 miljoonaa euroa.

Jussi Tohka on toiminut apulaisprofessorina (tenure track) 1.10.2015 alkaen.

Tiedekunnan Tenure track- toimikunta on arvioinut hänen edistymistään kaudella suhteessa apulaisprofessorikaudelle asetettuihin tavoitteisiin ja todennut, että vakinaistamispolulla edetään kutsumenettelyyn professoriksi.

Täsmentävän sopimuksen kaikki kriteerit täyttyvät ja Jussi Tohka on saavuttanut itsenäisen tutkimusryhmän johtajan aseman.

Apulaisprofessori Jussi Tohkan cv ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Edellä esitetyillä perusteilla apulaisprofessori Jussi Tohka täyttää kutsumenettelyn edellytykset professorin, biolääketieteellinen kuva- ja signaalianalyysi, tehtävään.

Yliopistolain (558/2009) 33 §:n 2 momentin 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§ mukaan professorin (Professor) palvelussuhteeseen valittavan tulee olla tieteellisesti tai taiteellisesti pätevä ja



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

hänellä tulee olla hyvä opetustaito ja, jos se on tärkeää tehtävän hoitamiseksi, käytännöllinen perehtyneisyys tehtävälleen.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n kohdan 6 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on käsitellä ehdotus professorin tehtävälleen ja tehtävämäärityksestä ja johtosäännön 10§ kohdan 5 mukaan dekaani päättää professorin tehtävälleen ja tehtävämäärityksestä tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Dekaanin valitsee myös asiantuntijat antamaan lausunnon professorin tehtävään hakeneista tai kutsuttavasta (johtosääntö 10§ kohta 6).

Professorin, biolääketieteellinen kuva- ja signaalianalyysi, tehtävän tehtävänäytöseloste on liitteenä. Tehtävänäytöseloste sisältää johtosäännön edellyttämät tehtävälleen ja tehtävämääritykset. Selosteessa ei vaadita biolääketieteellisen kuva- ja signaalianalyysin professorin tehtävään kutsuttavalta käytännöllinen perehtyneisyys tehtävälleen.

Seloste sisältää myös esityksen siitä, että tehtävää täytettäessä käytetään kutsumenettelyä apulaisprofessori Jussi Tohkan kutsumiseksi tehtävään. Jussi Tohkan suostumus on liitteenä.

Esitys Tiedekuntaneuvosto käsittelee ehdotuksen tehtävälleen ja tehtävämäärityksestä.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

- 1 Suostumus kutsumenettelyn käyttöön_Toikka_Jussi
- 2 CV_Toikka_Jussi
- 3 Julkaisuluettelo_Toikka_Jussi



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

10 (47)

- 4 Tehtävänäyttöseloste_Biolääketieteellinen kuva- ja
signaalianalyysi



Dnro 1241/01.01.03/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 4

**Dekaanin esitys vakinaistamispolun tehtävän tehtävänäalasta ja tehtävänmäärityksestä:
tiedekuntaneuvoston kuuleminen**

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n 4 momentin, kohdan 7 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on käsitellä ehdotus tiedekunnan opetus- ja tutkimushenkilöstön neliportaisen uramallin vakituisten tehtävien ja vakinaistamispolun tehtävien tehtävänäalasta ja tehtävänmäärityksestä.

Hoitotieteen laitoksen johtaja on esittänyt 12.8.2020 yliopistotutkijan/apulaisprofessorin tehtävän perustamista. Tehtävän perusteena on varautuminen kolmen professorin eläköitymiseen vuosien 2022–2025 aikana. Tenure-toimikunta on arvioinut mahdollisuuden käynnistää tehtävänäyttö ja puoltaa esitystä.

Tehtävä täytetään avoimen haun kautta tasolle yliopistotutkija/apulaisprofessori, hoitotiede (tenure track), neljän (4) vuoden määräajaksi 1.1.2021 alkaen. Määräaikaisuuden perusteena on määräaikainen tutkimus- ja opetustehtävä.

Yliopistotutkijan palvelussuhteeseen valittavan tulee olla soveltuvan tohtorin tutkinnon suorittanut ja hänellä tulee olla hyvä opetustaito (Itä-Suomen yliopiston johtosääntö 31 §).

Vakinaistamispolun mukaiseen apulaisprofessorin palvelussuhteeseen valittavalla tulee olla soveltuva tohtorin tutkinto ja hyvä opetustaito sekä edellytykset määräajassa täyttää professorin palvelussuhteen kelpoisuusvaatimukset (Itä-Suomen yliopiston johtosääntö 31 §). Yliopiston



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

opetus- ja tutkimustehtävää hoitavalta vaaditaan, että hän hallitsee sen kielen, suomen tai ruotsin, jolla hänen on annettava opetusta (Asetus 770/2009). Tiedekunnan dekaani myöntää erivapauden yliopistoasetuksen kielitaitovaatimukseen (johtosääntö 33§).

Yliopistotutkija / apulaisprofessori, hoitotiede tehtävänä on edistää alansa tieteellistä tutkimusta erityisesti hoidon vaikuttavuuden arviointia pitkäaikaisten terveysongelmien hoidossa ja ennaltaehkäisyssä.

Yliopistotutkija / apulaisprofessori johtaa tutkimushankkeita, hakee aktiivisesti tutkimusrahoitusta ja toimii kansainvälisissä verkostoissa. Tehtäviin sisältyy opetusta hoitotieteen kandidaatti- ja maisterivaiheen opiskelijoille ja tieteellisessä jatkokoulutuksessa, kandidaatin- ja pro-gradu-tutkielmien ja väitöskirjatutkimuksien ohjausta sekä muita laitostehtäviä. Lisäksi tehtäviin sisältyy toimintaa alansa kansallisissa ja kansainvälisissä asiantuntijatehtävissä.

Itä-Suomen yliopiston toimivaltamääräyksen mukaan dekaani hyväksyy vakinaistamispolun tehtävän tehtävänalan tiedekuntaneuvoston käsittelyn jälkeen. Rehtorin 28.5.2015 tekemän päätöksen mukaan apulaisprofessorin (Tenure Track) tehtävään otettavan kanssa tehdään täsmentävä sopimus kaudelle asetettavista tuloksellisuustavoitteista.

Esitys Tiedekuntaneuvosto käsittelee esityksen.

Päätös Esityksen mukainen.



Dnro 1225/01.01.03/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 5

Dekaanin esitys neliportaisen uramallin vakinaisten tehtävien tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä: Tiedekuntaneuvoston kuuleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n 4 momentin, kohdan 7 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on käsitellä ehdotus tiedekunnan opetus- ja tutkimushenkilöstön neliportaisen uramallin vakituisten tehtävien ja vakinaistamispolun tehtävien tehtävänäalasta ja tehtävämäärityksestä.

Haettavaksi on tulossa seuraava tehtävä:

Lääketieteen laitos, hammaslääketieteen yksikkö

- Kliininen opettaja, suu- ja leukakirurgia, 1.1.2021 alkaen toistaiseksi

Kliinisen opettajan, suu- ja leukakirurgia, tehtäviin kuuluu suu- ja leukakirurgian oppiaineen opetus hammaslääketieteen perusopiskelijoille. Tehtävänkuvaaan kuuluvat myös muut opetushallinnolliset tehtävät, osallistuminen oppiaineen opetuksen suunnitteluun ja kehittämiseen sekä tutkimustoimintaan ja syventävien opiskelijoiden ohjaamiseen sekä osavastuu erikoishammaslääkärikoulutuksesta.

Tiedekuntaneuvostoa kuultuaan dekaani päättäne po. tehtävänäalasta esityksen mukaisesti.

Esitys Tiedekuntaneuvosto käsittelee esitykset.

Päätös Esityksen mukainen.



Dnro 915/01.08.00/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 6

Translationaalisen neurotieteen dosentin arvon myöntäminen FT Xavier Ekolle Ndode Ekanelle

FT Xavier Ekolle Ndode Ekane on esittänyt, että hänelle myönnettäisiin translationaalisen neurotieteen dosentin arvo Itä-Suomen yliopistossa terveystieteiden tiedekunnassa. Hakijan CV ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut kokouksessaan, että translationaalisen neurotieteen dosenttuuri on tarkoituksenmukainen opetuksen ja tutkimuksen kannalta. Terveystieteiden tiedekunnan dekaani on kutsunut asiantuntijoiksi antamaan lausunto FT Xavier Ekolle Ndode Ekanen tieteellisestä pätevyydestä hakemaansa dosenttuuriin LT, dosentti Susanna Narkilahden (Tampereen yliopisto) ja professori, dosentti Aarne Ylisen (Helsingin yliopisto).

LT Narkilahti on antanut lausuntonsa 23.6.2020 ja professori Ylinen 5.5.2020. Molemmat asiantuntijat pitävät FT Xavier Ekolle Ndode Ekanea tieteellisesti pätevänä hakemaansa dosenttuuriin ja puoltavat dosentin arvon myöntämistä. Asiantuntijoiden lausunnot ovat 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.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut käsitellessään FT Xavier Ekolle Ndode Ekanen hakemusta, että hakija täyttää terveystieteiden tiedekunnan kriteerit opetustaidon osalta.

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

Hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit ja päättää myöntää FT Xavier Ekolle Ndode Ekanelle translationaalisen neurotieteen dosentin arvon.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- 5 Ansioluettelo_Ekolle_Ndode-Ekane_Xavier
- 6 Julkaisuluettelo_Ekolle_Ndode-Ekane_Xavier
- 7 Oppiaineen_lausunto_Ekolle_Ndode-Ekane_Xavier
- 8 Asiantuntijalausunto_Narkilahti_Susanna
- 9 Asiantuntijalausunto_Ylinen_Aarne



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Dnro 919/01.08.00/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 7

Kliinisen anatomian dosentin arvon myöntäminen Dr. Szabolcs Felszegnylle

Dr. Szabolcs Felszegny on esittänyt, että hänelle myönnettäisiin kliinisen anatomian dosentin arvo Itä-Suomen yliopistossa terveystieteiden tiedekunnassa. Hakijan CV ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut kokouksessaan, että kliinisen anatomian dosenttuuri on tarkoituksenmukainen opetuksen ja tutkimuksen kannalta. Terveystieteiden tiedekunnan dekaani on kutsunut asiantuntijoiksi antamaan lausunto Dr. Szabolcs Felszegny'n tieteellisestä pätevyydestä hakemaansa dosenttuuriin professori Juha Tuukkanen (University of Oulu) ja apulaisprofessori Ulle Voog-Oraksen (University of Tartu).

Prof. Juha Tuukkanen on antanut lausuntonsa 12.8.2020 ja apulaisprof. Ulle Voog-Oras 4.6.2020. Molemmat asiantuntijat pitävät Dr. Szabolcs Felszegnyä tieteellisesti päteväenä hakemaansa dosenttuuriin ja puoltavat dosentin arvon myöntämistä. Asiantuntijoiden lausunnot ovat 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.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut käsitellessään Dr. Szabolcs Felszegny'n hakemusta, että hakija täyttää terveystieteiden tiedekunnan kriteerit opetustaidon osalta.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

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

Hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit ja päättää myöntää ä Dr. Szabolcs Felszeghyille kliinisen anatomian dosentin arvon.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|----|---|
| 10 | Hakemus ja muut asiakirjat_Felszeghy_Szabolcs |
| 11 | Asiantuntijalausunto_Voog_Oras_Ulle |
| 12 | Asiantuntijalausunto_Tuukkanen_Juha |
| 13 | Oppiaineen lausunto_Felszeghy_Szabolcs |



Dnro 952/01.08.00/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 8

Kokeellisen neurologian dosentin arvon myöntäminen LT Eino Soljelle

LT Eino Solje on esittänyt, että hänelle myönnettäisiin kokeellisen neurologian dosentin arvo Itä-Suomen yliopistossa terveystieteiden tiedekunnassa. Hakijan CV ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut kokouksessaan, että kokeellisen neurologian dosenttuuri on tarkoituksenmukainen opetuksen ja tutkimuksen kannalta. Terveystieteiden tiedekunnan dekaani on kutsunut asiantuntijoiksi antamaan lausunto LT Eino Soljen tieteellisestä pätevyydestä hakemaansa dosenttuuriin LT, dosentti Mari Aurasen (Helsingin yliopisto) ja LT, dosentti Valtteri Kaasisen (Turun yliopisto).

LT, dosentti Auranen on antanut lausuntonsa 1.7.2020 ja LT, dosentti Kaasinen 5.8.2020. Molemmat asiantuntijat pitävät LT Eino Soljetta tieteellisesti pätevänä hakemaansa dosenttuuriin ja puoltavat dosentin arvon myöntämistä. Asiantuntijoiden lausunnot ovat 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.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut käsitellessään LT Eino Soljen hakemusta, että hakija täyttää terveystieteiden tiedekunnan kriteerit opetustaidon osalta.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

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

Hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit ja päättää myöntää LT Eino Soljelle kokeellisen neurologian dosentin arvon.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|----|--|
| 14 | Ansioluettelo_Solje_Eino |
| 15 | Asiantuntijalausunto_Auranen_Mari |
| 16 | Asiantuntijalausunto_Kaasinen_Valtteri |
| 17 | Oppiaineen_lausunto_Solje_Eino |
| 18 | Julkaisuluettelo_Eino_Solje |



Dnro 957/01.08.00/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 9

Biomekaniikan, erityisesti ihmisen liikkumisen biomekaniikan, dosentin arvon myöntäminen LitT Lauri Stenrothille

LitT Lauri Stenroth on esittänyt, että hänelle myönnettäisiin biomekaniikan, erityisesti ihmisen liikkumisen biomekaniikan, arvo Itä-Suomen yliopistossa terveystieteiden tiedekunnassa. Hakijan CV ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut kokouksessaan, että biomekaniikan, erityisesti ihmisen liikkumisen biomekaniikan, dosenttuuri on tarkoituksenmukainen opetuksen ja tutkimuksen kannalta. Terveystieteiden tiedekunnan dekaani on kutsunut asiantuntijoiksi antamaan lausunto LitT Lauri Stenrothin tieteellisestä pätevyydestä hakemaansa prof. Oliver Seynnesin (Nowergian School of Sport Sciences) ja professori, dosentti Timo Jämsän (Oulun yliopisto).

Prof. Seynnes on antanut lausuntonsa 2.7.2020 ja professori Jämsä 30.7.2020. Molemmat asiantuntijat pitävät LitT Lauri Stenrothia tieteellisesti pätevänä hakemaansa dosenttuuriin ja puoltavat dosentin arvon myöntämistä. Asiantuntijoiden lausunnot ovat 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.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut käsitellessään LitT Lauri Stenrothin hakemusta, että hakija täyttää terveystieteiden tiedekunnan kriteerit opetustaidon osalta.

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

Hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto toteaa, että hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit ja päättää myöntää LitT Lauri Stenrothille biomekaniikan, erityisesti ihmisen liikkumisen biomekaniikan, dosentin arvon

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

19	Ansioluettelo_Stenroth_Lauri
20	Julkaisuluettelo_Stenroth_Lauri
21	Asiantuntijalausunto_Jamsa_Timo
22	Asiantuntijalausunto_Seynnes_Olivier
23	Oppiaineen_lausunto_Stenroth_Lauri



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 10

FM Olli-Pekka Hätisen väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksytty-kiittäen hyväksytty. Kiittäen hyväksytty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

FM Olli-Pekka Hätisen väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Vascular endothelial growth factor B interferes with angiogenesis and the electrical functions of the heart: pre-clinical studies of intramyocardial gene therapy](#) on tarkastettu julkisesti 13.6.2020. Vastaväittäjä, professori Heikki Ruskoaho (Helsingin yliopisto), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksytty. Molemmat esitarkastajat, yliopistotutkija Johanna Magga (Oulun yliopisto) ja vanhempi tutkija Mikko Airavaara (Helsingin yliopisto), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksytty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys

Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee FM Olli-Pekka Hätisen väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|----|---|
| 24 | Vastaväittäjän Heikki Ruskoahon lausunto Olli-Pekka Hätisen väitöskirjatyöstä |
| 25 | Esitarkastaja Mikko Airavaaran lausunto Olli-Pekka Hätisen väitöskirjatyöstä |
| 26 | Esitarkastaja Johanna Maggan lausunto Olli-Pekka Hätisen väitöskirjatyöstä |



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 11

LK Petteri Kauhasen väitöskirjan arvosteleminen

LK Petteri Kauhasen väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Dilatation of the ascending aorta: imaging, prevalence and associated factors](#) on tarkastettu julkisesti 12.06.2020. Vastaväittäjä, dosentti Miia Holmström (Helsingin yliopisto), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksyty. Molemmat esitarkastajat, dosentti Panu Taskinen (Oulun yliopistollinen sairaala) ja dosentti Niko Sillanpään (Tampereen yliopistollinen sairaala), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittävät 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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat 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 annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee LK Petteri Kauhasen väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös Esityksen mukainen.



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

25 (47)

Liitteet

- | | |
|----|--|
| 27 | Vastaväittäjä Miia Holmströmin lausunto Petteri Kauhasen väitöskirjatyöstä |
| 28 | Esitarkastaja Panu Taskisen lausunto Petteri Kauhasen väitöskirjatyöstä |
| 29 | Esitarkastaja Niko Sillanpään lausunto Petteri Kauhasen väitöskirjatyöstä |



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 12

MPH, MD Tatyana Sarychevan väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksytty-kiittäen hyväksytty. Kiittäen hyväksytty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

MPH, MD Tatyana Sarychevan väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Prevalence, incidence and safety of antiepileptic drug use in persons with Alzheimer's disease](#) on tarkastettu julkisesti 15.6.2020. Vastaväittäjä, senior research fellow Jenni Ilomäki (Monash University), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksytty. Molemmat esitarkastajat, professori Kristina Johnell (Karolinska Institutet) ja professori Esa Jämsen (Tampereen yliopisto), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksytty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

27 (47)

joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Eesitys

Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MPH, MD Tatyana Sarychevan väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös

Eesityksen mukainen.

Liitteet

- 30 Preliminary examiner Jämsen Esa on Sarycheva Tatyana
- 31 Preliminary examiner Johnell Kristina on Sarycheva Tatyana
- 32 Opponent Ilomäki Jenni on Sarycheva Tatyana



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 13

LL Satu Sepän väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksytty-kiittäen hyväksytty. Kiittäen hyväksytty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

LL Satu Sepän väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Cardiometabolic risk factors in 12-year-old children: the role of insulin sensitivity, low-grade inflammation, birth weight and maternal preeclampsia](#) on tarkastettu julkisesti 07.08.2020. Vastaväittäjä, professori Harri Niinikoski (Turun yliopisto), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksytty. Molemmat esitarkastajat, professori Sture Andersson (Helsingin yliopistollinen keskussairaala) ja dosentti Päivi Tapanainen (Oulun yliopistollinen sairaala), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksytty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee LL Satu Sepän väitöskirjan arvosanalla hyväksytyt.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

- 33 Vastaväittäjä Niinikoski Harri on Seppä Satu
- 34 Esitarkastaja_Tapanainen Päivi on Seppä Satu
- 35 Esitarkastaja_Andersson Sture on Seppä Satu



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija

§ 14

LL Sini Siparin väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyvääismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksyty-kiittäen hyväksyty. Kiittäen hyväksyty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

LL Sipari Sinin väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [Cochlear Implantation: Post-operative Assessment with Image Fusion](#) on tarkastettu julkisesti 15.5.2020. Vastaväittäjä, professori Yann Nguyen (Sorbonne Université), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi kiittäen hyväksyty. Molemmat esitarkastajat, dosentti Ilkka Kivekäs (Tampereen yliopistollinen sairaala) ja professori Christophe Vincent (Centre Hospitalier Roger Salengro), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä lääketieteen tohtorin tutkintoa varten ja esittävät 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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee LL Sini Siparin väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

- 36 Vastaväittäjä Yann Nguyenin lausunto Sini Siparin väitöskirjatyöstä
- 37 Esitarkastaja Christophe Vincentin lausunto Sini Siparin väitöskirjatyöstä
- 38 Esitarkastaja Ilkka Kivekkään lausunto Sini Siparin väitöskirjatyöstä



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 15

Ruth Stephenin väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksytty-kiittäen hyväksytty. Kiittäen hyväksytty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

Ruth Stephenin väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus [The Finnish Geriatric Intervention Study to prevent cognitive impairment and disability \(FINGER\): Findings from the structural brain MRI sub-study](#) on tarkastettu julkisesti 31.7.2020. Vastaväittäjä, professori Robert Perneczky (Ludwig-Maximilians-University Munich), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi kiittäen hyväksytty. Molemmat esitarkastajat, apulaisprofessori Grégoria Kalpouzou (Karolinska Institutet) ja MD, PhD Simona Sacuiu (University of Gothenburg), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksytty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

joilla on saman tasoinen opintosuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee Ruth Stephenin väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.]

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|----|---|
| 39 | Opponent Perneckzy Robert on Stephen Ruth |
| 40 | Preliminary examiner Kalpouzos Gregoria on Stephen Ruth |
| 41 | Preliminary examiner Sacuiu Simona on Stephen Ruth |



Dnro 713/03.04.09/2020

Valmistelija Heidi Korhonen

§ 16

MSc Elias Ylä-Herttulan väitöskirjan arvosteleminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 1.8.2018 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Terveystieteiden tiedekunnan tutkintoja ja opintoja koskevien pysyväismääräysten 13.4 §:n mukaan väitöskirjat arvostellaan asteikolla hylätty-hyväksytty-kiittäen hyväksytty. Kiittäen hyväksytty arvosana edellyttää, että mainintaa esittävät kaksi kolmesta (esitarkastajat ja vastaväittäjä) tarkastajasta.

MSc Elias Ylä-Herttulan väitöskirjaksi tarkoittama tutkimus "Characterization of myocardial infarction using novel magnetic resonance imaging tools: a comparison between normal and insufficient lymphatic circulation" on tarkastettu julkisesti 08.05.2020. Vastaväittäjä, professori Gustav Strijkers (Eindhoven University of Technology), puoltaa väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittää arvosanaksi hyväksytty. Molemmat esitarkastajat, professori Damian Tyler (Oxfordin yliopisto) ja apulaisprofessori Walter Witschey (Pennsylvanian yliopisto), puoltavat väitöskirjan hyväksymistä opinnäytteenä filosofian tohtorin tutkintoa varten ja esittävät arvosanaksi hyväksytty.

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 lausunnoista. Esitarkastajien ja vastaväittäjän lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistolain 24.7.2009/558 29 §:n mukaan opintosuorituksen arvosteluun saavat osallistua vain ne monijäsenisen hallintoelimen jäsenet tai varajäsenet,



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

joilla on saman tasoinen opintasuoritus tai jotka on otettu professorin tehtävään.

Esitys Asiassa annettujen lausuntojen perusteella tiedekuntaneuvosto arvostelee MSc Elias Ylä-Herttualan väitöskirjan arvosanalla hyväksyty.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

- | | |
|----|--|
| 42 | 31395184_UEF_vaitos_562_Elias_Yla-Herttuala_web |
| 43 | Vastaväittäjä Gustav Strijkersin lausunto Elias Ylä-Herttualan väitöskirjatyöstä |
| 44 | Esitarkastaja_Witschey Walter on Ylä-Herttuala Elias |
| 45 | Esitarkastaja_Tyler Damian on Ylä-Herttuala Elias |



Dnro 711/03.00.01/2020

Valmistelija Leea Huusko

§ 17

**Gerontologian aineopintojen opintokokonaisuuden lukuvuosien 2020-2023
opetussuunnitelman hyväksyminen**

Avoin yliopisto esittää gerontologian aineopintojen opintokokonaisuuden opetussuunnitelman hyväksymistä lukuvuosille 2020 - 2023 (esitys liitteenä).

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9.4 §:n 4 kohdan mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opetussuunnitelmista ja tutkintovaatimuksista. Itä-Suomen yliopiston opintojohtosäännön 20 §:n mukaan jokaisesta tutkinto-ohjelmasta laaditaan opetussuunnitelma, jota arvioidaan ja kehitetään säännöllisesti.

Esitys

Tiedekuntaneuvosto vahvistaa gerontologian aineopintojen opintokokonaisuuden opetussuunnitelman lukuvuosille 2020-2023

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

46 Gerontologian aineopintojen opetussuunnitelma lukuvuosille
2020-2023



Dnro 1232/03.00.00/2020

Valmistelija Susanna Järvelin-Pasanen

§ 18

Akuuttilääketieteen oppiaineen perustaminen lääketieteen laitokselle

Lääketieteen laitos esittää akuuttilääketieteen oppiaineen perustamista Itä-Suomen yliopistoon. Akuuttilääketiede on aloittanut virallisena erikoisalana Itä-Suomen yliopistossa vuonna 2013. Akuuttilääketieteen tavoitteena on vastata perusterveydenhuollon ja erikoissairaanhoidon yhteispäivystysten synnyn myötä lisääntyneeseen päivistysosaamisen tarpeeseen. Akuuttilääketieteen koulutuksen ja tutkimuksen kehittämisen kannalta oppiaineen perustaminen on tärkeää. Akuuttilääketieteen erikoisalan UEFin vastuuhenkilö dosentti Harri Hyppölä ja ensihoidon professori Jouni Kurolan kuvaus akuuttilääketieteen oppiaineesta Itä-Suomen yliopistossa ja perustelut oppiaineen perustamiselle ovat liitteessä. Akuuttilääketieteen vastuuhenkilöksi esitetään professori Jouni Kurolaa.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n 3. kohdan mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää koulutusvastuun puitteissa pääaineen perustamisesta ja lakkauttamisesta.

Esitys Tiedekuntaneuvosto vahvistaa akuuttilääketieteen oppiaineen perustamisen ja vastuuhenkilön nimeämisen lääketieteen laitoksen klinisen lääketieteen yksikköön laitoksen esityksen mukaisesti.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

47 Akuuttilääketiede UEF 140720



Dnro 975/03.00.01/2020

Valmistelija Maria Luojus

§ 19

Kardiovaskulaarisen kuvantamisen lisäkoulutusohjelma

Itä-Suomen yliopiston opintojohtosäännön 6 pykälän mukaan tiedekuntaneuvosto päättää tiedekunnassa järjestettävästä erikoistumiskoulutuksesta ja tilauskoulutuksesta, koulutusten opetussuunnitelmista, valintaperusteista sekä niihin valittavien opiskelijoiden määrästä.

Erikoislääkärien lisäkoulutusjärjestelmän tavoitteena on turvata terveyspalvelujärjestelmän (työnantajan) tarpeista lähtevän erikoisalojen erityisosaaminen. Joillakin erikoisaloilla tarpeet kohdistuvat vain yliopisto sairaaloihin ja joillakin erikoisaloilla on kyse laajemmasta kuin yliopistosairaalan osaaminen. Lisäkoulutus on terveyspalvelujärjestelmän (työnantajan) resurssien varassa toimivaa koulutusta. Erikoisala valmistele esityksen lisäkoulutusohjelman käynnistämisestä. Esitys tulee valmistella valtakunnallisesti erikoisalan yhteistyönä.

Tiedekuntaneuvostolle on esitetty kardiovaskulaarisen kuvantamisen lisäkoulutusohjelman perustamista radiologian, kardiologian ja kliinisen fysiologian ja isotooppilääketieteen erikoisaloille. Lisäkoulutusohjelman kesto on 2 vuotta. Koulutukseen sisältyy vähintään 60 tuntia teoreettista koulutusta sekä kirjallinen kuulustelu. Lisäkoulutusohjelman vastuuhenkilöksi esitetään professori Marja Hedmania. Ammatillinen jatkokoulustoimikunta käsitteli esitystä kokouksessaan 7.5.2020. Toimikunta puoltaa kardiovaskulaarisen kuvantamisen lisäkoulutusohjelman perustamista radiologian erikoisalalle.

Esitys

Radiologian, kardiologian ja kliinisen isotooppilääketieteen erikoisaloille perustetaan kardiovaskulaarisen kuvantaminen lisäkoulutusohjelma.



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

39 (47)

Lisäkoulutusohjelman opetussuunnitelma hyväksytään esityksen mukaisesti ja lisäkoulutusohjelman vastuuhenkilöksi nimetään professori Marja Hedman.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

48 Kardiovaskulaarinen kuvantamisen lisäkoulutusohjelma



Dnro 711/03.00.01/2020

Valmistelija Susanna Järvelin-Pasanen

§ 20

**Biolääketieteen koulutus: Oppimateriaalin tuottaminen ja Ihmisen biologia:
oppimateriaalin tuottaminen -opintojaksojen perustaminen lukuvuodelle 2020-2021**

Lääketieteen laitos / Biolääketieteen yksikkö esittää Biolääketieteen koulutus: oppimateriaalin tuottaminen (4485902) ja Ihmisen biologia: oppimateriaalin tuottaminen (4429407) -opintojaksojen opintojaksokuvauksien hyväksymistä lukuvuodelle 2020–2021 (esitykset liitteinä). Opintojaksot ovat uusia ja ne ovat tarjolla biolääketieteen, farmasian, hammaslääketieteen, lääketieteen ja ravitsemustieteen lisensiaatin tutkinnossa valinnaisiksi opinnoiksi.

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n 4 kohdan mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opetussuunnitelmista ja tutkintovaatimuksista. Itä-Suomen yliopiston opintojohtosäännön 20 §:n mukaan jokaisesta tutkinto-ohjelmasta laaditaan opetussuunnitelma, jota arvioidaan ja kehitetään säännöllisesti. Opetussuunnitelmaan sisältyy mm. opintojaksokuvaukset suomeksi ja englanniksi.

Esitys: Tiedekuntaneuvosto vahvistaa Biolääketieteen koulutus: oppimateriaalin tuottaminen ja Ihmisen biologia: oppimateriaalin tuottaminen -opintojaksojen opintojakokuvaukset lukuvuodelle 2020–2021.

Esitys Tiedekuntaneuvosto vahvistaa Biolääketieteen koulutus: oppimateriaalin tuottaminen ja Ihmisen biologia: oppimateriaalin tuottaminen -opintojaksojen opintojakokuvaukset lukuvuodelle 2020–2021.

Päätös Esityksen mukainen.

Liitteet

49	IBI_Oppimateriaalin tuotto_kuvaus
50	BIOMED_ppimateriaalin tuotto_kuvaus



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

41 (47)

Dnro 786/03.01.00/2020

Valmistelija Mervi Silaste

§ 21

Master's Degree Programme in Public Health (MPH) vuoden 2021 opiskelijavalinnan valintaperusteiden hyväksyminen

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9.4 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opiskelijoiden valintaperusteista. Kansanterveystieteen ja kliinisen ravitsemustieteen yksikkö on valmistellut MDP in Public Health (MPH) valintaperuste-esityksen vuodelle 2021 (liitteenä).

Esitys

Tiedekuntaneuvosto hyväksyy MDP in Public Health vuoden 2021 opiskelijavalinnan valintaperusteet esityksen mukaisina ja valtuuttaa dekaanin tekemään valintaperusteisiin teknisiä muutoksia.

Päätös

Esityksen mukainen.

Liitteet

51 MPH admission criteria 2021



Dnro 881/01.01.02/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 22

**Professorin, farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia, tehtävántäyttöseloste
apulaisprofessori Ossi Korhosen kutsumiseksi tehtävään: Tiedekuntaneuvoston
kuuleminen**

Itä-Suomen yliopiston farmasian laitos on esittänyt strategisessa henkilöstösuunnitelmassaan vuosille 2020–2022, että vakinaistamispolun vaatimusten täytyessä apulaisprofessori (tenure track) Ossi Korhonen voidaan kutsua professorin, farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia, tehtävään toistaiseksi. Terveystieteiden tiedekunnan tenure track-toimikunta on arvioinut täsmentävien kriteerien täyttymistä ja todennut, että apulaisprofessori (tenure track) Ossi Korhosen kohdalla voidaan käynnistää kutsumenettely ja asiantuntija-arviointi. Tehtävän sijoitusyksikkö on terveystieteiden tiedekunta, farmasian laitos.

Kutsumenettelyn perusteena esitetään seuraavaa:

Ossi Korhonen on suorittanut farmasian tohtorin tutkinnon vuonna 2004 Kuopion yliopistossa. Hänelle on myönnetty farmasian teknologian dosentin arvo vuonna 2013 Itä-Suomen yliopistosta.

Ossi Korhonen toimii parhaillaan Itä-Suomen yliopiston farmasian laitoksella apulaisprofessorina (tenure track). Hän on toiminut Itä-Suomen yliopistossa myös mm. yliopistonlehtorina vuodesta 2013 alkaen, yliopistotutkijana vuosina 2011–2012 ja Suomen Akatemian tutkijatohtorina vuosina 2008–2010. Lisäksi hän on ollut tutkijatohtorina Yhdysvalloissa University of Connecticutissa vuosina 2004–2005.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Ossi Korhosen julkaisuluettelo sisältää 47 vertaisarvioitua tieteellistä julkaisua. Hän on ohjannut kuusi väitöskirjatyötä ja ohjaa parhaillaan neljää. Hän on toiminut kolme kertaa väitöskirjan esitarkastajana ja kaksi kertaa vastaväittäjänä. Tutkimusrahoitusta Ossi Korhonen on hankkinut eri lähteistä tenure track-kautensa aikana yksin tai konsortioiden jäsenenä yhteensä yli miljoona euroa.

Ossi Korhonen on toiminut apulaisprofessorina (tenure track) 1.8.2015 alkaen. Tiedekunnan Tenure track- toimikunta on arvioinut hänen edistymistään kaudella suhteessa apulaisprofessorikaudelle asetettuihin tavoitteisiin ja todennut, että vakinaistamispolulla edetään kutsumenettelyyn professoriksi. Täsmentävän sopimuksen kaikki kriteerit täyttyvät ja Ossi Korhonen on saavuttanut itsenäisen tutkimusryhmän johtajan aseman.

Apulaisprofessori Ossi Korhosen cv ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Edellä esitetyillä perusteilla apulaisprofessori Ossi Korhonen täyttää kutsumenettelyn edellytykset professorin, farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia, tehtävään.

Yliopistolain (558/2009) 33 §:n 2 momentin 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§ mukaan professorin (Professor) palvelussuhteeseen valittavan tulee olla tieteellisesti tai taiteellisesti pätevä ja hänellä tulee olla hyvä opetustaito ja, jos se on tärkeää tehtävän hoitamiseksi, käytännöllinen perehtyneisyys tehtäväalaaan.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Itä-Suomen yliopiston johtosäännön 9 §:n kohdan 6 mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on käsitellä ehdotus professorin tehtävälästä ja tehtävämäärityksestä ja johtosäännön 10§ kohdan 5 mukaan dekaani päättää professorin tehtävälästä ja tehtävämäärityksestä tiedekuntaneuvostoa kuultuaan. Dekaaani valitsee myös asiantuntijat antamaan lausunnon professorin tehtävälästä hakeneista tai kutsuttavasta (johtosääntö 10§ kohta 6).

Professorin, farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia, tehtävälästä tehtävälästä seloste on liitteenä. Tehtävälästä seloste sisältää johtosäännön edellyttämät tehtävälästä ja tehtävämääritykset. Selosteessa ei vaadita farmasian teknologian ja fysikaalisen farmasian professorin tehtävälästä kutsuttavalta käytännöllinen perehtyneisyys tehtävälästä.

Seloste sisältää myös esityksen siitä, että tehtävälästä täytettäessä käytetään kutsumenettelyä apulaisprofessori Ossi Korhosen kutsumiseksi tehtävälästä. Ossi Korhosen suostumus on liitteenä.

Esitys Tiedekuntaneuvosto käsittelee ehdotuksen tehtävälästä ja tehtävämäärityksestä.

Päätös Esityksen mukainen. Pekka Jarho ei osallistunut asian käsittelyyn.

Liitteet

- 52 CV_Korhonen_Ossi
- 53 Julkaisuluettelo_Korhonen_Ossi
- 54 Suostumus kutsumenettelyyn käyttöön_Korhonen_Ossi
- 55 Tehtävälästä seloste_Farmasian teknologia ja fysikaalinen farmasia



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

Dnro 916/01.08.00/2020

Valmistelija Hanna Ollikainen-Richards

§ 23

Hoitotieteen dosentin arvon myöntäminen TtT Hanna Hopialle

TtT Hanna Hopia on esittänyt, että hänelle myönnettäisiin hoitotieteen dosentin arvo Itä-Suomen yliopistossa terveystieteiden tiedekunnassa. Hakijan CV ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut kokouksessaan, että hoitotieteen dosenttuuri on tarkoituksenmukainen opetuksen ja tutkimuksen kannalta. Terveystieteiden tiedekunnan dekaani on kutsunut asiantuntijoiksi antamaan lausunto TtT Hanna Hopian tieteellisestä pätevyydestä hakemaansa dosenttuuriin professori Helvi Kyngäksen (Oulun yliopisto) ja professori Elina Haaviston (Turun yliopisto).

Professori Kyngäs on antanut lausuntonsa 10.5.2020 ja professori Haavisto 10.6.2020. Molemmat asiantuntijat pitävät TtT Hanna Hopiaa tieteellisesti pätevänä hakemaansa dosenttuuriin ja puoltavat dosentin arvon myöntämistä. Asiantuntijoiden lausunnot ovat 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.

Terveystieteiden tiedekunnan dosenttitoimikunta on todennut käsitellessään TtT Hanna Hopian hakemusta, että hakija täyttää terveystieteiden tiedekunnan kriteerit opetustaidon osalta.



Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

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

Hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit.

Esitys Tiedekuntaneuvosto toteaa, että hakija täyttää yliopistolain 89 §:ssä dosentilta vaadittavan kelpoisuuden sekä terveystieteiden tiedekunnan dosentuuriohjeen dosentin arvoon vaadittavat kriteerit ja päättää myöntää TtT Hanna Hopialle hoitotieteen dosentin arvon.

Päätös Esityksen mukainen. Katri Vehviläinen-Julkunen ei osallistunut asian käsittelyyn.

Liitteet

56	Ansioluettelo_Hopia_Hanna
57	Julkaisuluettelo_Hopia_Hanna
58	Oppiaineen_lausunto_Hopia_Hanna
59	Asiantuntijalausunto_Haavisto_Elina
60	Asiantuntijalausunto_Kyngäs_Helvi



UNIVERSITY OF
EASTERN FINLAND

Pöytäkirja

Terveystieteiden tiedekunnan tiedekuntaneuvosto

Kokous nro 7/2020

Kokouspäivä 24.08.2020

47 (47)

§ 24

Kokouksen päätös

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 10.20.