



TIEDEKUNTANEUVOSTON PÖYTÄKIRJA 1/2018

Kokous: Keskiviikko 24.1.2018 klo 9.00
Paikka YN330

Jäsen:	Läsnä:	Henkilökohtainen varajäsen:	Läsnä:
Dekaani, professori Mikko Mönkkönen	-		
Professori Tero Heikkilä	-	Professori Robert van Leeuwen	1-12
Professori Janne Ihalainen	1-12	Professori Juha Karjalainen	
Professori Markku Kataja	1-12	Professori Kimmo Kainulainen	
Professori Tero Kilpeläinen	1-12	Professori Mikko Salo	
Professori Maija Nissinen	-	Professori Mika Pettersson	1-7
Professori Jani Onninen	-	Professori Petri Juutinen	1-12
Lehtori, dosentti Jari Haimi	1-12	Yliopistonlehtori, FT Anssi Lensu	
Akatemiatutkija, dosentti Anu Kankainen	1-12	Yliopistotutkija, dosentti Arto Javanainen	
Yliopistonlehtori, dosentti Manu Lahtinen	1-12	Laboratorioinsinööri, FK Jukka Pekka Isoaho	
Yliopistonlehtori, dosentti Sara Taskinen	1-12	Yliopistonlehtori, FT Juha Lehrbäck	
Opiskelija Tiia Haverinen	1-12	Opiskelija Mika Lainela	
Opiskelija Markus Kulmala	-	Opiskelija Martti Rajamäki	1-12
Opiskelija Aku Lampinen	1-12	Opiskelija Kimi Nurminen	
Opiskelija Juhu Siitari	4-9	Opiskelija Jarkko Peuron	

Sihteereinä ja pöytäkirjanpitäjänä

Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi

Opintopäällikkö Marja Korhonen, 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

1 Kokouksen päätösvaltaisuuden toteaminen

Hallinto- ja muiden asioiden käsittelymenettelystä Jyväskylän yliopistossa tehdyn hallituksen päätöksen (14.10.2009) mukaan kutsu tiedekuntaneuvoston kokoukseen on lähetettävä vähintään kolme arkipäivää ennen kokousta. Kokous on päätösvaltainen, kun kokouksen puheenjohtaja ja vähintään puolet muista jäsenistä on läsnä.

Kokouskutsu on lähetetty 19.1.2018.

Päätös: Todettiin päätösvaltaiseksi.

2 Pöytäkirjan tarkastajien valinta

Esitys: Valitaan pöytäkirjan tarkastajiksi puheenjohtaja ja sihteerit.

Päätös: Esityksen mukainen.

3 Esityslistan hyväksyminen

Hallinto- ja muiden asioiden käsittelymenettelystä tehdyn päätöksen (14.10.2009) mukaan kokouskutsussa on mainittava kokouksessa käsiteltävät asiat. Esityslista hyväksytään kokouksen aluksi puheenjohtajan esittelystä. Tiedekuntaneuvosto voi pakottavassa tapauksessa läsnä olevien jäsenten yksimielisellä päätöksellä ottaa käsiteltäväksi asian, jota ei ole kokouskutsussa mainittu.

Esitys: Hyväksytään esityslista liitteen A / asia 3 mukaisesti.

Päätös: Esityksen mukainen.

Puheenjohtaja

Sihteerit

Markku Kataja
Professori

Taru Kujanpää
Hallintopäällikkö

Marja Korhonen
Opintopäällikkö

Jäsen/Varajäsen**Professori Markku Kataja, pj**

Professori Robert van Leeuwen

Professori Janne Ihalainen**Professori Tero Kilpeläinen**

Professori Mika Pettersson

Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen**Lehtori, dos. Jari Haimi****Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen****Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen****Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen****Jäsen/Varajäsen****Opiskelija Tiia Haverinen**

Opiskelija Martti Rajamäki

Opiskelija Aku Lampinen

Valmistelijat: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi
Opintopäällikkö Marja Korhonen, puh. 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

-
- Lista 1. Ilmoitusasiat
- Lista 2. Uuden tiedekuntaneuvoston perehdyttäminen
- Lista 3. Kahden ulkopuolisen jäsenen kutsuminen tiedekuntaneuvostoon
- Lista 4. Kokeellisen nanofysiikan apulaisprofessorin tehtävään (tenure track) ottaminen; tiedekuntaneuvoston kuuleminen
- Lista 5. PhD Jeffrey Hutchingsin hakemus ekologian ja evoluutiobiologian dosentin arvoa varten
- Lista 6. Kansainvälisen kesäkoulun, The 27th Jyväskylä Summer School, raportti
- Lista 7. The 11th Jyväskylä Winter School of Ecology -opetussuunnitelman hyväksyminen
- Lista 8. Väitöskirjan arvostelu
- Lista 9. Eräiden tiedekuntaneuvoston toimivaltaan kuuluvien koulutusasioiden siirtäminen dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Mika Pettersson
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelijat: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi
Opintopäällikkö Marja Korhonen, puh. 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

4. **Ilmoitusasiat**

Varadekaanin arvostelemat väitöskirjat 29.12.2017 (Liite A)

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritettut tutkinnot 20–29.12.2017 (Liite B)

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritettut tutkinnot 2008–2017 (Liite C)

Esitys: Merkitään tiedoksi.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Mika Pettersson
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelijat: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi

5.

Uuden tiedekuntaneuvoston perehdyttäminen

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan hallinnon ylin päättävä elin on tiedekuntaneuvosto. Tiedekunnan edustajat valitaan neuvostoon kolmessa eri kiintiössä: professorit, muu opetus- ja tutkimushenkilöstö ja muu henkilöstö sekä opiskelijat. Tiedekuntaneuvoston jäsenet valitaan vaaleilla neljäksi (4) vuodeksi kerrallaan. Opiskelijajäsenet valitaan kahdeksi (2) vuodeksi. Lisäksi tiedekuntaneuvosto kutsuu kaksi ulkopuolista jäsentä, joista toinen voi olla yliopiston sisältä toisesta tiedekunnasta tai erillislaitoksesta – yliopiston rehtori nimittää ulkopuoliset jäsenet. Tiedekunnan dekaani toimii tiedekuntaneuvoston puheenjohtajana. Tiedekuntaneuvosto kehittää dekaanin johdolla tiedekunnan toimintaa kokonaisuutena yliopiston toiminnan ja talouden tavoitteiden sekä yliopiston, että tiedekunnan strategian mukaisesti.

Tiedekuntaneuvoston tehtävistä määrätään [yliopiston johtosäännössä](#)

Tiedekuntaneuvoston tehtäviä ovat mm.

- hyväksyä tiedekunnan toiminta- ja taloussuunnitelma sekä päättää tiedekunnan talousarviosta;
- arvioida ja kehittää osaltaan tiedekunnassa annettavaa koulutusta, siellä tehtävää tutkimusta ja tiedekunnan yhteiskunnallista vuorovaikutusta sekä tehdä niitä koskevia esityksiä ja antaa lausuntoja;
- päättää opetussuunnitelmista sekä opiskelijoiden valintaperusteista, ellei tässä johtosäännössä toisin määrätä;
- määrätä väitöskirjojen tarkastajat ja vastaväittäjät sekä arvostella väitöskirjat;
- hyväksyä tiedekunnan toimintakertomus ja päättää toimenpiteistä, joihin toimintakertomus antaa aiheita;
- tehdä hallitukselle esitys otettavien opiskelijoiden määrästä;
- tehdä esitys valinnasta professorin tehtävään toistaiseksi otettaessa;
- tehdä esitys työsuhteeseen otettavasta henkilöstöstä, jonka ottamisen rehtori on siirtänyt dekaanille ja joka rehtorin päätöksen mukaan edellyttää tiedekuntaneuvoston esitystä;
- myöntää dosentin arvo;
- myöntää kunniatohtorin arvo;
- käsitellä ja ratkaista ne dekaanille kuuluvat asiat, jotka dekaani niiden periaatteellisuuden tai laajakantoisuuden vuoksi saattaa tiedekuntaneuvoston käsiteltäväksi tai ratkaistavaksi; sekä
- käsitellä ja ratkaista muut asiat, jotka on säädetty tai määrätty tiedekuntaneuvoston käsiteltäviksi ja ratkaistaviksi.

Tiedekuntaneuvosto voi tilapäisesti siirtää dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi väitöskirjan esitarkastamiseen, tarkastamiseen ja arvosteluun liittyviä asioita.

Tiedekunnan kokouskäytänteet liitteenä. Liite A

Liite: Tiedekunnan kokouskäytänteet (Liite A)

Esitys: Keskustellaan tiedekuntaneuvoston roolista ja tehtävistä.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Mika Pettersson
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelija: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi

6.

Kahden ulkopuolisen jäsenen kutsuminen tiedekuntaneuvostoon

Jyväskylän yliopiston hallitus hyväksyi kokouksessaan 18.10.2016 esitetyt johtosääntömuutokset. 1.1.2017 alkaen voimassa oleva johtosääntö:

https://www.jyu.fi/hallinto/strategia/johtosaannot/johtosaanto_18102016

Johtosäännön 14 § mukaan tiedekuntaneuvoston professorit sekä opetus- ja tutkimushenkilöstön ja muu henkilöstö valitsevat jäsenet ja varajäsenet keskuudestaan vaaleilla vaalijohtosäännön mukaisesti. Opiskelijajäsenet valitsee ylioppilaskunta. Tiedekuntaneuvostojen tulee lisäksi kutsua jäsenikseen kaksi suostumuksensa antanutta ulkopuolista jäsentä. Toinen ulkopuolisista jäsenistä voi olla yliopiston sisältä toisesta tiedekunnasta tai erillislaitoksesta. Ulkopuolisilla jäsenillä ei ole henkilökohtaisia varajäseniä. Tiedekuntaneuvostojen ulkopuoliset jäsenet nimeää rehtori tiedekuntaneuvostoon valittujen yliopiston sisäisten jäsenten esityksestä. Ulkopuoliset jäsenet ovat tiedekuntaneuvostossa neuvoa antavassa, ei äänivaltaisessa roolissa.

Vuonna 2017 aikana tiedekunnan ulkopuolisina jäseninä toimivat Suomen Ympäristökeskuksen (SYKE) erikoistutkija Kristian Meissner ja historian ja etnologian laitoksen professori Jari Ojala. Tämän ns. "pilottivuoden" aikana kerättiin kokemuksia siitä, millaiset ulkopuoliset jäsenet toisivat lisäarvoa tiedekuntaneuvoston työskentelyyn. Liite A

Dekaani Mikko Mönkkönen on tiedustellut Suomen Ympäristökeskuksen (SYKE) erikoistutkijan Kristian Meissnerin ja historian ja etnologian laitoksen professorin Jari Ojalan kiinnostusta jatkaa tehtävässä. Molemmat ovat antaneet suostumuksensa.

Rehtori on pyytänyt tiedekuntaneuvostoja tekemään esitykset ulkopuolisista jäsenistä 31.1.2018 mennessä.

Liite: Pilottivuoden kokemuksia (Liite A)

Esitys:

1. Keskustellaan matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan tiedekuntaneuvoston ulkopuolisista jäsenistä.
2. Tehdään rehtorille esitys tiedekuntaneuvoston ulkopuolisiksi jäseniksi.

Päätös:

1. Esityksen mukainen.
2. Esitetään rehtorille, että tiedekuntaneuvoston ulkopuolisiksi jäseniksi valitaan erikoistutkija Kristian Meissner (SYKE) ja professori Jari Ojala (historian ja etnologian laitos).

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Mika Pettersson
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelija: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi

7.

Kokeellisen nanofysiikan apulaisprofessorin tehtävään (tenure track) ottaminen; tiedekuntaneuvoston kuuleminen

Vireille 17.5.2017

Rehtori on 11.5.2017 hyväksynyt dekaanin esityksen fysiikan (kokeellinen nanofysiikka) apulaisprofessorin (tenure track) tehtävän täyttämiseksi suunnitelman mukaisesti julkisella hakumenettelyllä kansainvälistä hakumenettelyä käyttäen ja sitä koskevan kirjallisen suunnitelman rehtorin päätöksen henkilöstöasioissa 17.12.2015 liitteen 2 mukaisesti. Kirjallinen suunnitelma tehtävän täyttämiseksi hyväksyttiin tiedekuntaneuvoston kokouksessa 5/2017. Liite A

Apulaisprofessorin tehtävä oli julkisesti haettavana 9.6. - 31.7.2017. Haku oli kansainvälinen. Tehtävään jätettiin yhteensä 16 hakemusta. Yhteenveto hakijoista on liitteenä. Liite B

Valmisteluryhmä muodostui seuraavista henkilöistä: professori ja laitoksen johtaja Jukka Maa-lampi, professori Ilari Maasilta, professori Iain Moore, akatemiaprofessori Hannu Häkkinen ja opiskelija Laura Laulumaa, dekaani Henrik Kunttu ja hallintopäällikkö Taru Kujanpää. Dekaanin ja laitosjohtajien kauden päätyttyä valmisteluryhmään kuuluivat tehtäviensä puolesta dekaani Jussi Kukkonen (1.11.-31.12.2017) ja dekaani Mikko Mönkkönen sekä fysiikan laitoksen johtaja Markku Kataja 1.1.2018 alkaen. Dekaanin toimi valmisteluryhmän puheenjohtajana.

Valmisteluryhmä valitsi kokouksessaan 21.8.2017 seuraavat 8 hakijaa, jotka voisivat tutkimus-alansa ja ansioidensa perusteella tulla kysymykseen tehtävään otettaessa: Geresdi Attila, Hakala Tommi, Lehtivuori Heli, Linko Veikko, Maisi Ville, Muhonen Juha, Paroanu Gheorghe-Sorin ja Toppari Jussi.

Dekaani valitsi valmisteluryhmän esityksen mukaisesti asiantuntijoiksi professori Stefan Maierin (Imperial College London), professori Andrew Clelandin (University of Chicago) ja professori Christian Schönenbergerin (University of Basel) ja pyysi heiltä lausunnot. Liitteet C-E

Haastatteluun ja pitämään esitelmä (12.1.2018) kutsuttiin Veikko Linko, Ville Maisi, Juha Muhonen ja Jussi Toppari.

Valmisteluryhmä piti FT Juha Muhosta ja FT Jussi Topparia asiantuntijalausuntojen ja hakemusasiakirjojen perusteella tieteellisesti ansioituneina ja sopivina kokeellisen nanofysiikan 5-vuotiseen apulaisprofessuuriin. Molemmilla on näyttöä tutkimusrahoituksen hankkimisesta, tutkimusprojektien johtamisesta ja kansainvälisestä tutkimusyhteistyöstä. Heillä on myös opetusko-kemusta ja kokemusta opinnäytetöiden ja väitöskirjojen ohjaamisesta. Muhosen valinta tukee erityisesti fysiikan laitoksen ja Nanoscience Centerin sekä kiihdytinlaboratorion vahvaa kansainvälistä tutkimustoimintaa alalla, joka sopii myös Jyväskylän yliopiston tutkimusprofiiliin. Topparin valinta puolestaan tukee monitieteistä materiaali- ja rakennetutkimusta ja luo yhteyksiä fysiikan ja biologian välille. Perustelut tehtävään esitettävistä henkilöistä liitteenä. Liite F

Rehtorin delegointipäätöksen ja siihen liittyvien ohjeiden (17.12.2015) mukaan apulaisprofessorin tehtävään henkilön ottaa rehtori dekaanin esityksestä ja ennen esitystään dekaanin tulee kuulla tiedekuntaneuvostoa.

Hakemusasiakirjojen, asiantuntijalausuntojen, haastattelujen ja esitelmien perusteella dekaani esittää, että rehtorille esitetään kokeellisen nanofysiikan apulaisprofessorin (tenure track) tehtävään valittaviksi FT Juha Muhosta ja FT Jussi Topparia.

- Liitteet:** Täyttösuunnitelma (Liite A)
Yhteenveto hakijoista (Liite B)
Asiantuntijoiden lausunnot (Liitteet C-E)
Perustelut tehtävään esitettävistä henkilöistä (Liite F)
- Esitys:** Kuullaan tiedekuntaneuvostoa.
- Päätös:** Kuultiin tiedekuntaneuvostoa. Tiedekuntaneuvosto kannattaa FT Juha Muhosen ja FT Jussi Topparin ottamista kokeellisen nanofysiikan apulaisprofessorin tehtävään (tenure track) 1.3.2018 alkaen tai mahdollisimman pian sen jälkeen, mutta edellyttää, että dekaani kuulee fysiikan laitoksen johtoryhmää ennen kuin tekee esityksen rehtorille.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelija: Hallintopäällikkö Taru Kujanpää, 040 540 8767, taru.h.kujanpaa@jyu.fi

8.

PhD Jeffrey Hutchingsin hakemus ekologian ja evoluutiobiologian dosentin arvoa varten.

PhD Jeffrey Hutchings on jättänyt tiedekunnalle 31.12.2017 hakemuksen ekologian ja evoluutiobiologian dosentin arvoa varten. Liite A.

Yliopistolain 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. Yliopiston johtosäännön 14 §:n mukaan dosentin arvon myöntää tiedekuntaneuvosto.

Rehtorin päätöksen (15.3.2010) mukaisesti menettelyyn voidaan ryhtyä, mikäli se on tiedekuntaneuvoston arvion mukaan tiedekunnan tutkimuksen ja opetuksen kannalta tarkoituksenmukaista. Erityisesti tulee huolehtia siitä, että dosenttijärjestelmä tukee yliopiston pyrkimystä kansainvälisyyteen ja yliopiston ulkopuolisten kanssa tapahtuvaa yhteistoimintaa.

Bio- ja ympäristötieteiden laitos pitää dosentuuria tarpeellisena opetuksen, tutkijakoulutuksen ja tutkimuksen kannalta. Liite B.

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa vakiintuneen käytännön mukaan dosentilta edellytetään hyväksytyyn väitöskirjan lisäksi vähintään toista hyvää väitöskirjaa vastaavaa määrää tieteellisiä julkaisuja. Hakijalta edellytetään myös, että hän osoittaa luoneensa itsenäisen tutkijanuran tai oman tutkimusprofiilin sekä tekevänsä aktiivisesti tutkimustyötä. Rehtorin päätöksen (15.3.2010) mukaan edellytysten arvioinnissa voidaan käyttää tukena ulkopuolisia arviointoja. Pääsääntöisesti tiedekunta pyytää kahdelta asiantuntijalta lausunnon hakijan tieteellisestä pätevyydestä.

Dosentilta vaaditaan hyvä opetustaito (YoL 558/2009, 89 §). Hyvää opetustaitoa arvioitaessa otetaan huomioon opetus- ja ohjauskokemus, pedagoginen koulutus, tuotetut oppimateriaalit, muut opetustoimissa saavutetut ansiot sekä opetusnäyte. Dekaanin on 19.1.2018 tekemällään päätöksellä myöntänyt PhD Hutchingsille vapautuksen opetusnäytteestä.

Liitteet: PhD Jeffrey Hutchingsin dosenttihakemus sekä CV ja julkaisuluettelo (Liite A)
Bio- ja ympäristötieteiden laitoksen johtajan Janne Ihalaisen lausunto (Liite B)

Esitys: Myönnetään PhD Jeffrey Hutchingsille ekologian ja evoluutiobiologian dosentin arvo.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen
Opiskelija Juho Siitari

Valmistelija: Opintopäällikkö Marja Korhonen, 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

9.

Kansainvälisen kesäkoulun, The 27th Jyväskylä Summer School, raportti

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan ja informaatioteknologian tiedekunnan yhdessä järjestämä kansainvälinen kesäkoulu, The 27th Jyväskylä Summer School, pidettiin 7.-18.8.2017. Kesäkoulu tarjosi yhteensä 20 englanninkielistä kurssia matematiikan, luonnontieteiden ja informaatioteknologian maisteriopintojen loppuvaiheessa oleville opiskelijoille, jatko-opiskelijoille ja tutkijatohtoreille. Kesäkouluun osallistui yhteensä 244 opiskelijaa, joista 130 tuli Jyväskylän yliopiston ulkopuolelta. Osallistujat edustivat yhteensä 39 eri kansallisuutta. Saadun palautteen mukaan kesäkoulun kurssitarjonta oli laadukas, ja kesäkoulu onnistui myös luomaan verkostoja osallistujien välille.

Liite: The 27th Jyväskylä Summer School -raportti (Liite A)

Esitys: Keskustellaan The 27th Jyväskylä Summer School -raportista ja merkitään se tiedoksi.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen

Valmistelija: Opintopäällikkö Marja Korhonen, 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

10.

The 11th Jyväskylä Winter School of Ecology -opetussuunnitelman hyväksyminen

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan järjestämä The 11th Jyväskylä Winter School of Ecology -talvikoulu pidetään 13.-24.2.2018. Talvikoulun opetuskieli on englanti. Talvikoulussa järjestetään yhteensä kaksi kurssia ja workshop ekologian maisteriopintojen loppuvaiheessa ole-ville opiskelijoille, jatko-opiskelijoille ja tutkijatohtoreille. Kurssit on esitetty liitteessä A.

Jyväskylän yliopiston johtosäännön 15 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opetussuunnitelmista.

Liite: The 11th Jyväskylä Winter School of Ecology -opetussuunnitelma (Liite A)

Esitys: Hyväksytään The 11th Jyväskylä Winter School of Ecology -opetussuunnitelma liitteen mukaisesti.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen

Valmistelija: Opintopäällikkö Marja Korhonen, 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

11.

Väitöskirjan arvostelu

Yliopistojen tutkinnoista annetun asetuksen (794/2004) 22 §:n mukaan tohtorin tutkinnon suorittamiseksi jatko-opiskelijan on suoritettava jatkokoulutuksen opinnot, osoitettava tutkimusalallaan itsenäistä ja kriittistä ajattelua sekä laatia väitöskirja ja puolustaa sitä julkisesti. Väitöskirjaksi voidaan hyväksyä myös yliopiston riittäväksi katsoma määrä samaa ongelmakokonaisuutta käsitteleviä tieteellisiä julkaisuja tai julkaistaviksi hyväksytyjä käsikirjoituksia ja niistä laadittu yhteenvedo tai muu vastaavat tieteelliset kriteerit täyttävä työ. Julkaisuihin voi kuulua yhteisjulkaisuja, jos tekijän itsenäinen osuus on niissä osoitettavissa.

Jyväskylän yliopiston johtosäännön (11.12.2013) 14 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on arvostella väitöskirjat. Tiedekuntaneuvosto voi tilapäisesti siirtää dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi väitöskirjojen arvostelun tarkastajien lausuntojen perusteella.

Väitöskirjat arvostellaan matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa käyttäen arvolauseasteikkoja "kiittäen hyväksytty" - "hyväksytty" - "hylätty". Tiedekuntaneuvosto arvostelee väitöskirjan vastaväittäjän esityksen perusteella. Tiedekunnalla on arvostelusta päättäessään käytettävissään vastaväittäjän lausunnon lisäksi esitarkastajien lausunnot ja mahdollisesti työn ohjaajan lausunto esitarkastajien käsikirjoitukseen esittämien korjausten huomioon ottamisesta käsikirjoituksessa, kustoksen ja oppiaineen pääedustajan näkemys arvolauseeksi sekä kustoksen laatima selostus väittelijän puolustautumisesta väitöstilaisuudessa. Laitoksen johtaja laatii tiedekuntaneuvoston käsittelyyn perustelun, jos työ esitetään hyväksyttäväksi arvolauseena "kiittäen hyväksytty".

Liite: M.Sc. Hussam Badranin väitöskirjan arvostelu (Liite A)

Esitys: Tiedekuntaneuvosto arvostelee väitöskirjan.

Päätös: Tiedekuntaneuvosto arvosteli väitöskirjan liitteen mukaisesti.

Jäsen/Varajäsen
Professori Markku Kataja, pj
Professori Robert van Leeuwen
Professori Janne Ihalainen
Professori Tero Kilpeläinen
Professori Petri Juutinen

Jäsen/Varajäsen
Lehtori, dos. Jari Haimi
Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen
Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen
Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen

Jäsen/Varajäsen
Opiskelija Tiia Haverinen
Opiskelija Martti Rajamäki
Opiskelija Aku Lampinen

Valmistelija: Opintopäällikkö Marja Korhonen, 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

12.

Eräiden tiedekuntaneuvoston toimivaltaan kuuluvien koulutusasioiden siirtäminen dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi

Jyväskylän yliopiston johtosäännön (11.12.2013) 14 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto voi tilapäisesti siirtää dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi väitöskirjojen, lisensiaatintutkimusten ja muiden vastaavien opintosuoritusten esitarkastajien, tarkastajien ja vastaväittäjien määräämisen sekä näiden opintosuoritusten arvostelun tarkastajien lausuntojen perusteella. Johtosäännön 13 §:n mukaan dekaani päättää varadekaanien työnjaosta.

Jyväskylän yliopiston tutkintosäännön (16.3.2015) 23 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto määrää väitöstilaisuuden kustoksen. Matemaattis-luonnontieteellinen tiedekunta on tutkintosääntöä tarkentavissa ohjeissaan päättänyt, että tiedekunnan väitöstilaisuuksissa kustoksena voi toimia professori tai tohtorin tutkinnon suorittanut, jolla on riittävät tieteelliset ansiot. Kustoksen tulee olla työsuhteessa Jyväskylän yliopistoon.

Esitys: Siirretään seuraavat asiat dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi tiedekuntaneuvoston toimikaudeksi 1.1.2018-31.12.2021:

- 1) väitöskirjojen esitarkastajien ja lisensiaatintutkimusten tarkastajien määrääminen,
- 2) väittelyluvan myöntäminen esitarkastuslausuntojen perusteella kiistattomissa tapauksissa, ja väittelyluvan myöntämisen yhteydessä vastaväittäjän ja kustoksen määrääminen sekä väitöspäivän ja väitöstilaisuuden paikan toteaminen,
- 3) lisensiaatintutkimusten arvostelu tarkastajien lausuntojen perusteella kiistattomissa tapauksissa, ja
- 4) väitöskirjojen arvostelu lausuntojen perusteella kiistattomissa tapauksissa silloin, kun tiedekuntaneuvosto on toimikautenaan kesä- tai joulujän vuoksi estynyt käsittelemään asiaa.

Siirretään kohtien 1) – 3) asiat dekaanin käsiteltäväksi ja ratkaistavaksi ajalle 1.-31.1.2022.

Päätös: Esityksen mukainen.