



TIEDEKUNTANEUVOSTON PÖYTÄKIRJA 8/2018

Kokous: Keskiviikko 26.9.2018 klo 9.00-11.31
Paikka YN330

Jäsen:	Läsnä:	Henkilökohtainen varajäsen:	Läsnä:
Dekaani, professori Mikko Mönkkönen	1-10		
Professori Tero Heikkilä	-	Professori Robert van Leeuwen	-
Professori Janne Ihalainen	1-10	Professori Juha Karjalainen	
Professori Markku Kataja	1-10	Professori Kimmo Kainulainen	
Professori Tero Kilpeläinen	1-10	Professori Mikko Salo	
Professori Maija Nissinen	1-10	Professori Jan Lundell	
Professori Jani Onninen	-	Professori Petri Juutinen	1-10
Lehtori, dosentti Jari Haimi	1-6	Yliopistonlehtori, FT Anssi Lensu	
Akatemiatutkija, dosentti Anu Kankainen	1-10	Yliopistotutkija, dosentti Arto Javanainen	
Yliopistonlehtori, dosentti Manu Lahtinen	1-10	Laboratorioinsinööri, FK Jukka Pekka Isoaho	
Yliopistonlehtori, dosentti Sara Taskinen	1-10	Yliopistonlehtori, FT Juha Lehrbäck	
Opiskelija Tiia Haverinen	-	Opiskelija Mika Lainela	-
Opiskelija Markus Kulmala	1-10	Opiskelija Martti Rajamäki	
Opiskelija Aku Lampinen	4-10	Opiskelija Kimi Nurminen	
Opiskelija Juho Siitari	1-10		
Ulkopuoliset jäsenet 1.2.2018–31.12.2021, rehtorin päätös 6.2.2018 sekä asiantuntija:			
Johtaja Kristian Meissner, Suomen ympäristökeskus (SYKE)			-
Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos			1-10A
Varadekaani, professori Ari Jokinen			-

Sihteereinä ja pöytäkirjanpitäjinä

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 21.9.2018.

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

Mikko Mönkkönen
Dekaani, professori

Taru Kujanpää
Hallintopäällikkö

Marja Korhonen
Opintopäällikkö

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Lehtori, dos. Jari Haimi	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	
Professori Maija Nissinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:**Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos**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. Tiedekunnan toimintasuunnitelman 2019 käsittely ja hyväksyntä
- Lista 3. Akvaattisen ympäristötieteen yliopistotutkijan tehtävään ottaminen, tiedekuntaneuvoston kuuleminen
- Lista 4. Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opiskelijavalinta 2019: perustutkintokoulutuksen ja erillisten opiskeluoikeuksien valintaperusteet
- Lista 5. Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opiskelijavalinta 2019: jatkotutkintokoulutuksen valintaperusteet
- Lista 6. Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opetussuunnitelmien 2017–2020 täydentäminen
- Lista 7. Väitöskirjojen arvostelu

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Lehtori, dos. Jari Haimi	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

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

Esitys vuoden 2019 kokouspäiviksi: 23.1., 20.2., 20.3., 24.4., 22.5., 19.6., 28.8., 25.9., 23.10., 20.11. ja 18.12.2019. Heinäkuussa ei ole kokousta.

Matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa suoritetut tutkinnot 30.8.-19.9.2018 (Liite A)

OPS ja tutkintosääntö (aikataulut)

OPS-työ käynnistyy kuluvan syksyn aikana. Johtosäännön uudistamisen myötä toteutettava tutkintosäännön uudistus tulee kommentoille tiedekuntaneuvostoon marras-joulukuussa.

Syksyn budjettitarkiste ja OKM:n rahoitus JY:lle

Käytiin läpi tiedekunnan syksyn budjettitarkiste. Vuoden 2018 tavoitteena on nollatulot ja enusteen mukaan se tullaan saavuttamaan. Yliopiston talouden toteuma on budjetoitua ylijäämäisempi. Dekaanin kävi läpi alustavia laskelmia tulevasta OKM-rahoituksesta.

Profi5- ja Lippulaivahankkeet-tilannekatsaus

Profi 5-kierrokselle tiedekunta valmistelelee osana JY:n hakemusta fysiikan alan hanketta Luonnon Perusilmiöt ja Vuorovaikutukset. Tiedekunta on mukana myös PACTS2-hankkeessa, joka tukee hyvin bio- ja ympäristötieteen, nanotieteen ja liikunnan yhteistyötä.

Suomen Akatemia on valinnut lippulaivaohjelman haun vahvimmat hakemukset jatkokäsittelyyn. Kaksi JYU:sta mukana: Jyväskylän yliopiston Future Ecosystem of Learning ja Nanoscience for better life -hakemukset. Jatkoon valittiin yhdeksän hakemusta, ja valinta tehtiin hakemusten ja niistä annettujen asiantuntijalausuntojen pohjalta. Valitut hakemukset käsitellään toisella kierroksella kahdessa kansainvälisessä asiantuntijajaneelissa, joista toinen arvioi hakemusten tieteellistä tasoa ja toinen tutkimuksen vaikuttavuutta. Haastattelut pidetään 25.10.2018.

Katsaus rekrytointeihin

Tiedekunnan rekrytointi on aktiivista - Saimassa on tällä hetkellä noin 20 tehtävää käsittelyssä; pääosa 1-2 -tason tehtäviä projekteille. Uutta tenure track-mallia selvästi odotetaan. Seuraavat 3- ja 4-tason sekä muun henkilöstön tehtävät ovat työn alla:

- Professori tai apulaisprofessori, kokeellinen ekologia, 1.4.2019 alkaen, haku päättyy 19.11.2018
- Professori tai apulaisprofessori, ympäristö- ja luonnonsuojelubiologia, 1.4.2019 alkaen, haku päättyy 19.11.2018
- Evoluutiogenetiikan professorin haastatteluun 5.10.2018 kutsuttiin kolme henkilöä.
- Solu- ja molekyylibiologian apulaisprofessorin ja yliopistonlehtorin kärkihakijoiden (11 hlöä) asiantuntijalausunnot on saatu. Valmisteluryhmä kokoontuu 27.9.2018.

Jo toteutuneista rekrytoinneista mainittakoon kemian ja bio- ja ympäristötieteiden laitoksen erikoislaboratoriomestarin tehtävän täyttö kahden laitoksen yhteishankkeena.

Esitys: Merkitään tiedoksi.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Lehtori, dos. Jari Haimi	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

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

5.

Tiedekunnan toiminta- ja taloussuunnitelma sopimuskaudelle 2017–2020, tarkennukset vuodelle 2019

Yliopiston rehtori antoi 21.6.2018 tiedekunnille, erillislaitoksille, normaalikoululle ja yliopistopalveluille ohjeet vuosien 2017-2020 toiminta- ja taloussuunnitelman vuoden 2018 tarkennuksia varten <https://uno.jyu.fi/fi/ohjeet/talousasiat/toiminta-ja-taloussuunnittelu/toiminta-ja-taloussuunnittelu-2018>. Liite A

Rehtori pyytää toimittamaan toiminta- ja taloussuunnitelman tarkennukset yliopistopalveluihin 5.10.2018 mennessä.

Yliopisto on saanut vahvistuksen vuoden 2019 rahoituksesta ja tiedekunta saa tiedon sisäisestä rahanjaosta sopimusneuvotteluihin mennessä. Rehtorin kanssa laaditun sopimuksen mukaan tiedekunnan budjetti laaditaan siten, ettei yksikön tulosbudjetti jää alijäämäiseksi. Vuoden 2019 budjetti laaditaan talouspalveluiden ilmoittaman aikataulun mukaisesti marraskuussa.

MLTK:n toiminta- ja taloussuunnitelman tarkennukset on laadittu yhteistyössä laitosten johtoryhmien kanssa, tiedekunnan johtoryhmän johdolla. Tiedekunnan johtoryhmä käsitteli suunnitelmaa kokouksessaan 27.8. Dekaanin ja hallintopäällikkö jatkoivat valmistelua johtoryhmässä käydyssä keskustelun ja laitoksilta saatujen esitysten pohjalta. Johtoryhmä käsittelee tarkennukset suunnitelmaan kokouksessaan 24.9.2018. Tiedotustilaisuus henkilöstölle järjestetään 30.11.2018.

Jyväskylän yliopiston johtosäännön mukaan tiedekuntaneuvosto käsittelee ja hyväksyy tiedekunnan toiminta- ja taloussuunnitelman, joka linjaa tiedekunnan tavoitteet rehtorin kanssa käytävää sopimusneuvottelua varten.

MLTK:n toimintasuunnitelma vuodelle 2019 on liitteenä. Liite B.

- Liitteet:** Rehtorin ohjeet tiedekunnille vuoden 2019 toiminnan suunnitteluun (Liite A)
Tiedekunnan päivitetty toiminta- ja taloussuunnitelma sopimuskaudelle 2017–2020, sisältäen tarkennukset vuodelle 2019 (Liite B, toimitetaan kokoukseen mennessä)
- Esitys:** Käsitellään ja hyväksytään tiedekunnan toimintasuunnitelma vuodelle 2019 liitteen mukaisesti. Valtuutetaan dekaani ja hallintopäällikkö viimeistelemään suunnitelma.
- Päätös:** Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Lehtori, dos. Jari Haimi	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

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

6.

Akvaattisen ympäristötieteen yliopistotutkijan tehtävään ottaminen; tiedekuntaneuvoston kuuleminen

Yliopistotutkijan tehtävä on sijoitettu bio- ja ympäristötieteiden laitokselle. Yliopistotutkija vastaa stabiilien isotooppien (SI) laboratorion toiminnasta ja alan tutkimuksen kehittämisestä. Tehtävänä on SI laitekannan ja analytiikan kehittäminen, huoltaminen sekä ylläpitäminen ja modifioiminen eri määräytyksiä varten. Yliopistotutkija valmistelee tutkimushankkeita ja ohjaa ja avustaa tutkijoita, opinnäytetyöntekijöitä ja opiskelijoita SI laboratorion laitekannan käytössä. Tehtäviin kuuluvat myös laboratorion yleinen järjestyksen pito ja toiminnan koordinointi, hankintojen ja laskutuksen hoitaminen yhdessä laboratorion toiminnassa avustavien laboratoriomestareiden kanssa sekä käytäntöjen ja menetelmien kehitystyö sekä laboratorion toiminnasta raportointi ohjausryhmälle ja laitosjohdolle. Yliopistotutkijalta edellytetään tohtorintutkintoa soveltuvalta alalta ja post doc -kokemusta, johon liittyy näyttöä tutkimukseen perustuvasta opetuksesta, tieteellisestä tutkimuksesta ja tutkimuksen ohjauksesta. Tehtävään valittavalla on hyvät näytöt kyvystä tehdä ja julkaista tieteellistä tutkimusta, verkostoitua kansainvälisesti, hankkia rahoitusta ja opettaa asiantuntemusalallaan sekä ohjata opinnäytetöitä ja tohtorikoulutettavia.

Tehtävä oli kansainvälisesti haettavana 6.3. – 30.4.2018. Yliopistotutkijan tehtävään jätettiin yhteensä 7 hakemusta. Liite A

Laitoksen valintaryhmään kuuluivat professori Janne Ihalainen, professori Juha Karjalainen, professori Jussi Kukkonen, lehtori Minna-Maarit Kytöviita, yliopistonlehtori Ari Väisänen ja laboratorioinsinööri Hannu Pakkanen.

Yliopistotutkijan tehtävistä, kelpoisuusvaatimuksista ja kielitaidosta määrätään yliopiston johtosäännössä ja kielitaito-ohjeistuksissa.

Rehtorin päätöksen henkilöstöasioissa (17.12.2015) mukaan hakijoiden ansioita arvioitaessa tulee käyttää vähintään yhtä ulkopuolista arvioijaa. Lyhyen listan hakijoista pyydettiin lausunnot kahdelta ulkopuoliselta asiantuntijalta, Dr, Senior Lecturer Tamsin O'Connellilta (Archaeological Science, McDonald Institute for Archaeological Research) ja Senior Research Fellow Jason Newtonilta (Scottish Universities Environmental Research Centre). Liitteet B ja C

Henkilökohtaiseen haastatteluun kutsuttiin FT Mikko Kiljunen ja PhD Christina Biasi.

Laitoksen johtaja, professori Janne Ihalainen esittää, että tehtävään otetaan FT Mikko Kiljunen toistaiseksi. Liite D

Kiljunen on suorittanut tehtävän edellyttämät yliopistopedagogiset opinnot. Dekaanin on myöntänyt vapautuksen opetusnäytteestä.

Rehtorin päätöksen henkilöstöasioissa (17.12.2015) mukaan yliopistotutkijan tehtävään toistaiseksi ottaa rehtori dekaanin esityksestä. Ennen pysyvään tehtävään ottamista dekaanin tulee kuulla tiedekuntaneuvostoa.

Liitteet: Yhteenveto yliopistotutkijan tehtävän hakijoista (Liite A)
Tamsin O'Connelin lausunto (Liite B)

Jason Newtonin lausunto (Liite C)
Laitoksen johtajan esitys tehtävän täyttämiseksi (Liite D)
FT Mikko Kiljusen CV ja meriitit (Liite E)

Esitys: Kuullaan tiedekuntaneuvostoa.

Päätös: Kuultiin tiedekuntaneuvostoa. Tiedekuntaneuvosto kannatti Kiljusen ottamista yliopistonlehtorin tehtävään.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen		
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

Valmistelijat: Suunnittelija Anna Karhu, puh. 040 805 4928, anna.s.karhu@jyu.fi
Opintopäällikkö Marja Korhonen, puh. 040 770 7777, marja.e.korhonen@jyu.fi

7.

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opiskelijavalinta 2019: perustutkintokoulutuksen ja erillisten opiskeluoikeuksien valintaperusteet

Perustutkintokoulutuksen ja erillisten opiskeluoikeuksien valintaperusteet vuodeksi 2019 on valmisteltu yhdessä ainelaitosten ja yhteistyöyliopistojen (biologian kandidaattiohjelman opiskelijavalinta) kanssa. Valintaperusteita on käsitelty tiedekunnan opetuksen kehittämissuunnitelmassa 4.9.2018. Valmistelussa on noudatettu rehtorin 28.3.2018 vahvistamia yleisiä valintaperusteita vuoden 2019 valintoihin. Yksityiskohtaiset valintaperusteet on esitetty liitteessä A.

Englannin kielellä opetettavien maisteriohjelmien valintaperusteet on päätetty tiedekuntaneuvoston kokouksessa 15.5.2018.

Yliopistolain (558/2009) 36 §:n mukaan yliopisto päättää opiskelijavalinnan perusteista seuraavia periaatteita noudattaen: Silloin, kun yliopisto opiskelijoiden määrän rajoittamisen vuoksi ei voi ottaa koulutukseen kaikkia hakijoita, hakijoihin on sovellettava yhdenmukaisia valintaperusteita. Hakijat voidaan erilaisen koulutustaustan vuoksi jakaa valinnoissa erillisiin ryhmiin. Tällöin yhdenmukaisia valintaperusteita on sovellettava samaan ryhmään kuuluviin hakijoihin. Jonkin kieliryhmän koulutustarpeen turvaamiseksi voidaan yhdenmukaisista valintaperusteista rajoitetusti poiketa.

Jyväskylän yliopiston johtosäännön 6 §:n mukaan rehtori päättää opiskelijoiden yleisistä valintaperusteista koulutusneuvoston esityksestä. Johtosäännön 14 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää tiedekunnan opiskelijoiden valintaperusteista.

Liite: Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan perustutkintokoulutuksen ja erillisten opiskeluoikeuksien valintaperusteet 2019 (Liite A)

Esitys: Hyväksytään valintaperusteet 2019 liitteen A mukaisesti. Valtuutetaan opintopäällikkö, valintoja hoitava suunnittelija ja koulutussuunnittelijat tekemään tarvittaessa tekstiin tekniset muutokset ja tarkennukset.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen		
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

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

8.

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opiskelijavalinta 2019: jatkotutkintokoulutuksen valintaperusteet

Jatkotutkintokoulutuksen valintaperusteet vuodeksi 2019 on valmisteltu yhdessä ainelaitosten kanssa. Valintaperusteita on käsitelty tiedekunnan tohtorikoulun johtoryhmässä 10.9.2018. Valmistelussa on noudatettu rehtorin 28.3.2018 vahvistamia yleisiä valintaperusteita vuoden 2019 valintoihin. Yksityiskohtaiset valintaperusteet on esitetty liitteessä A.

Yliopistolain (558/2009) 36 §:n mukaan yliopisto päättää opiskelijavalinnan perusteista seuraavia periaatteita noudattaen: Silloin, kun yliopisto opiskelijoiden määrän rajoittamisen vuoksi ei voi ottaa koulutukseen kaikkia hakijoita, hakijoihin on sovellettava yhdenmukaisia valintaperusteita. Hakijat voidaan erilaisen koulutustarpeensa vuoksi jakaa valinnoissa erillisiin ryhmiin. Tällöin yhdenmukaisia valintaperusteita on sovellettava samaan ryhmään kuuluviin hakijoihin. Jonkin kieliryhmän koulutustarpeen turvaamiseksi voidaan yhdenmukaisista valintaperusteista rajoitetusti poiketa.

Jyväskylän yliopiston johtosäännön 6 §:n mukaan rehtori päättää opiskelijoiden yleisistä valintaperusteista koulutusneuvoston esityksestä. Johtosäännön 14 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää tiedekunnan opiskelijoiden valintaperusteista.

Liite: Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan jatkotutkintokoulutuksen valintaperusteet 2019 (Liite A)

Esitys: Hyväksytään valintaperusteet 2019 liitteen A mukaisesti. Valtuutetaan opintopäällikkö, jatko-opiskelijavalintoja hoitava suunnittelija ja koulutussuunnittelijat tekemään tarvittaessa tekstiin tekniset muutokset ja tarkennukset.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen		
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos

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

9.

Matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opetussuunnitelmien 2017–2020 täydentäminen

Tiedekuntaneuvosto hyväksyi kokouksessaan 29.3.2017 matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan opetussuunnitelmat lukuvuodeksi 2017–2020.

Kemian laitos esittää seuraavia täydennyksiä opetussuunnitelmiin:

- lisätään kemian tohtoriohjelman valinnaisiin opintoihin 3 op laajuinen opintojakso "KEMJ023 Rakenne- ja synteesikemian jatkuva seminaarisarja".
- lisätään matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan muiden opintojen opetussuunnitelman kemian opintoihin 1 op laajuinen opintojakso "KEMY004 Introduction to Finnish Laboratory Work".

Jyväskylän yliopiston johtosäännön 14 §:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on päättää opetussuunnitelmista.

Liitteet: Lisäys matemaattis-luonnontieteellisen tiedekunnan muiden opintojen opetussuunnitelmaan (Liite A)
Lisäys kemian opetussuunnitelmaan (Liite B)

Esitys: Hyväksytään opetussuunnitelmatäydennykset esitysten mukaisesti. Valtuutetaan kemian koulutussuunnittelija tekemään tarvittaessa opetussuunnitelmiin tekniset korjaukset ja täydennykset.

Päätös: Esityksen mukainen.

Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen	Jäsen/Varajäsen
Dekaani, prof. Mikko Mönkkönen, pj		
Professori Janne Ihalainen	Akatemiatutkija, dos. Anu Kankainen	Opiskelija Markus Kulmala
Professori Markku Kataja	Yliopistonlehtori, dos. Manu Lahtinen	Opiskelija Aku Lampinen
Professori Tero Kilpeläinen	Yliopistonlehtori, dos. Sara Taskinen	Opiskelija Juho Siitari
Professori Maija Nissinen		
Professori Petri Juutinen		

Ulkopuoliset jäsenet ja asiantuntija:

Professori Jari Ojala, Jyväskylän yliopisto, historian ja etnologian laitos (Liitteen A käsittelyn ajan)

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

10.

Väitöskirjojen 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 yhteenveto 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.

Väitöskirjat arvostellaan matemaattis-luonnontieteellisessä tiedekunnassa käyttäen arvolauseasteikkoja "kiittäen hyväksytty" - "hyväksytty" - "hylätty". Tiedekuntaneuvosto arvostelee väitöskirjan vastaväittäjän esityksen perusteella. Tiedekuntaneuvostolla on arvostelusta päättäessään käytettävissään vastaväittäjän lausunnon lisäksi esitarkastajien lausunnot sekä mahdollisen arviointilautakunnan tekemä esitys arvolauseeksi. Laitoksen johtaja laatii tiedekuntaneuvoston käsittelyyn perustelun, jos työ esitetään hyväksyttäväksi arvolauseella "kiittäen hyväksytty".

Liitteet: M.Sc. Moenir Sakiöldienin väitöskirjan arvostelu (Liite A)
M.Sc. Aigi Margusin väitöskirjan arvostelu (Liite B)

Esitys: Tiedekuntaneuvosto arvostelee väitöskirjat.

Päätös: Tiedekuntaneuvosto arvosteli väitöskirjat liitteiden mukaisesti.