

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

YHDISTELMÄ A2 / 2005
Pertti Tikkanen

Kokous 8.2.2005

HALLINTOPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT A 7 – A 9

A 7/2005	1	Kokouksen päätösvaltaisuus
A 8/2005	2	Ilmoitusasiat
A 9/2005	3	FT Karoliina Niemen dosentuuriasia; opetustaito, tieteellinen pätevyys ja esitys yliopiston rehtorille

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA A 7 / 2005
Pertti Tikkanen
puh. 08-5531051

Kokous 2 / 2005 tiistaina 8.2.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä Vesa Mustonen, dekaani
Jouni Pursiainen, varadekaani
Juhani Iivari, professori
Mikko Saarela, dosentti
Jukka Jokisaari, professori
Antti Pajunen, dosentti
~~Kari Laine, puutarhanjohtaja~~
Tuomo Alapieti, professori
Markku Orell, professori
Jarmo Rusanen, professori
Jouni Similä, professori
Kalervo Hiltunen, professori
Matti Weckström, professori
Marja Lajunen, professori
Kimmo Halunen, opiskelija

~~Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari~~
Esa Läärä, professori
Jouni Aspi, dosentti
~~Mikko Mönkkönen, dosentti~~
Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
Jari Oksanen, professori
Jyri Meriläinen, opiskelija
Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
~~Heikki Laitala, opiskelija~~
Johanna Keränen, opiskelija
~~Hannu Korva, opiskelija~~
~~Jyrki Puttonen, opiskelija~~
Leo Hylkinen, opiskelija
Veli-Petri Kostama, tutkija

1

Kokouksen päätösvaltaisuus

Säännökset tiedekuntaneuvoston koollekutsumisesta ja päätösvaltaisuudesta sisältyvät Oulun yliopiston hallintojohtosäännön 65 - 68 §:iin.

Kutsu kokoukseen on lähetetty 3.2.2005.

Tiedekuntaneuvosto on päätösvaltainen, kun kokouksen puheenjohtaja ja vähintään puolet muista jäsenistä on läsnä. Opintosuorituksia arvosteltaessa puheenjohtajan lisäksi päätöksentekoon oikeutettuja jäseniä on oltava läsnä vähintään neljä.

Päätös:

Kokous todettiin päätösvaltaiseksi.

Dekaani

Vesa Mustonen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 2 / 2005 tiistaina 8.2.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

2

Ilmoitusasiat

- 1) Dekaanin päätöksellä 13.1.2005 hyväksytyt tutkinnot sekä erillistodistukset liitteenä.
- 2) Laitosneuvostoissa 11.1. – 25.1.2005 hyväksytyt pro gradu -tutkielmat; yhteenveto liitteenä.
- 3) Tiedekunnan apurahat haettavana; hakukuulutus liitteenä, lisäksi nähtävissä sivulla <http://www.lutk.oulu.fi/suomi/hallinto/apurahat/>.
- 4) Dekaanin päätös 26.1.2005 tiedekunnan rahanjaosta 2005 liitteenä.
- 5) Eläinmuseon konservaattorin virkaan (2091), biologian laitos, nimitetty dekaanin päätöksellä 1.6.2005 alkaen Atte Lahtela palkkaluokassa A17. Viran auki julistaminen on todettu tiedekuntaneuvostossa 2.11.2004 ja virka on ollut haettavana 5.11.2004 – 7.12.2004 palkkaluokissa A15 – A18.
- 6) Hallituksen päätös 19.1.2005 opetusta ja opiskelijoita koskevan ohjesäännön muuttamisesta liitteenä; muutoksia mm. säädös opiskelijan henkilökohtaisen opintosuunnitelman (HOPS) laatimisesta ja opintosuoritusten arvosteluasteikon muuttaminen asteikolle 0 – 5.
- 7) Rehtorin päätös 19.1.2005 yliopiston etiikka-työryhmän asettamisesta liitteenä; tiedekunnan edustajina professori Pauli Tapani Karjalainen sekä professori Marja Lajunen.
- 8) Rehtorin päätös 20.12.2005 uuden palkkausjärjestelmän arviointiryhmien ja ohjausryhmän asettamisesta liitteenä; tiedekuntien koordinaatioryhmien asettamista valmistellaan.
- 9) Apurahat vaihtoehtoisille tutkimusmenetelmille haettavana; maa- ja metsätalousministeriön kirje liitteenä.

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA A 8 / 2005
Pertti Tikkanen
puh. 08-5531051

Kokous 2 / 2005 tiistaina 8.2.2005 klo 13.15. alkaen

2 jatkuu
Ilmoitusasiat

- 10) Liitteenä Kotimaisten kielten tutkimuskeskuksen suomen kielen lautakunnan kirje ja kannanotto suomen kielen asemasta tieteen kielenä.

Päätösesitys:

Merkitään tiedoksi.

Päätös:

Esityksen mukaisesti.

Dekaani

Vesa Mustonen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA A 9 / 2005
Pertti Tikkanen
puh. 08-5531051

Kokous 2 / 2005 tiistaina 8.2.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

3

FT Karoliina Niemen dosentuuriasia; opetustaito, tieteellinen pätevyys ja esitys yliopiston rehtorille

Karoliina Niemi on pyytänyt kirjeellään 26.8.2004, että hänet otettaisiin Oulun yliopistoon dosentiksi, alana *kasvien ekofysiologia, erityisesti kasvi-sieni – vuorovaikutukset*.

Tiedekuntaneuvosto on professori Hely Häggmanin ehdotuksen mukaisesti valinnut asiantuntijoiksi dosentti Michael Müllerin Metsäntutkimuslaitoksesta ja professori Jan-Erik Nylundin, Svenska Lantbruksuniversitet, Uppsala, Ruotsi.

Molemmat asiantuntijat pitävät Niemen tieteellistä pätevyyttä riittävänä haettuun dosenttuuriin.

Asiantuntijoiden lausunnot ovat liitteenä.

Curriculum vitae ja julkaisuluettelo ovat liitteenä.

Hakija on antanut 17.1.2005 opetusnäytteen biologian laitoksen laitosneuvostolle aiheesta *Mykorritsasienen ja kasvin vuorovaikutusten hormonaalinen säätely – Polyamiini!*. Laitosneuvosto on arvostellut opetusnäytteen arvosanalla 3 / 3 (keskiarvo 2,47)

Yliopistoasetuksen 8 §:n mukaan dosentiksi voidaan nimittää hakemuksesta henkilö, jolla on perusteelliset tiedot omalta alaltaan, julkaisuilla tai muulla tavoin osoitettu kyky itsenäiseen tieteelliseen tutkimustyöhön ja hyvä opetustaito.

Hakijan tieteellisestä pätevyydestä on hankittava lausunto vähintään kahdelta asiantuntijalta, jollei lausunnon hankkimista pidetä erityisestä syystä tarpeettomana.

Hakijan on annettava julkinen opetusnäyte, jollei sitä erityisestä syystä pidetä tarpeettomana.

Kokous 2 / 2005 tiistaina 8.2.2005 klo 13.15. alkaen

3 jatkuu

FT Karoliina Niemen dosentuuriasia; opetustaito, tieteellinen pätevyys ja esitys yliopiston rehtorille

Yliopiston hallintojohtosäännön 31 §:ssa säädetään, että tiedekuntaneuvosto tekee esityksen dosentin nimittämisestä yliopiston rehtorille.

Päätösesitys:

- 1) Todetaan opetusnäytteen perusteella, että hakijalla on dosentilta vaadittava hyvä opetustaito.
- 2) Todetaan asiantuntijalausuntojen perusteella, että hakijalla on asetuksen edellyttämä tieteellinen pätevyys hakemaansa dosenturiin.
- 3) Todetaan, että hakija täyttää dosentiksi nimittämiselle säädetyt edellytykset.
- 4) Esitetään Oulun yliopiston rehtorille, että FT Karoliina Niemi nimitettäisiin Oulun yliopistoon dosentiksi, alana *kasvien ekofysiologia, erityisesti kasvi-sieni – vuorovaikutukset*.

Päätös:

Esityksen mukaisesti.

Dekaani

Vesa Mustonen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

OPINTOASIAINPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT B 1 - 7

- | | | |
|----------|----|---|
| B 1/2005 | 1. | Lisensiaatintutkimusten hyväksyminen ja arvostelu. |
| B 2/2005 | 2. | Lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetus suunnitelmien hyväksyminen. |
| B 3/2005 | 3. | Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2005-2006 vahvistaminen. |
| B 4/2005 | 4. | Kemian koulutusohjelman kevään 2005 opiskelijavalintaperusteiden vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintaa. |
| B 5/2005 | 5. | Tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman kevään 2005 valintakriteerien vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintoja. |
| B 6/2005 | 6. | Luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän hyväksyminen. |
| B 7/2005 | 7. | Dipl.-Inform. Volkmar Pipekin väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu. |

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

1.

Lisensiaatintutkimuksen hyväksyminen ja arvostelu.

Yhteenveto ja tarkastajien lausunnot ovat liitteenä.

Yliopistoasetuksen 115/98 6 §:n mukaan yliopistossa ratkaistaan asiat esittelystä, jollei johtosäännössä toisin määrätä. Oulun yliopiston hallintojohtosäännön 54 §:n mukaan esittelymenettelyä ei noudateta opintosuoritusta arvosteltaessa.

Oulun yliopiston johtosäännön opetuksesta ja opiskelijoista 16 §:n ja luonnontieteellisen tiedekunnan tutkintoja koskevien pysyvääsmääräysten 27 §:n mukaan lisensiaatintutkimukset arvostelee tiedekuntaneuvosto, ja näiden opintosuoritusten tarkastajat määrää dekaani.

Yliopistolain 645/97 (muutos 1059/98) 42 §:n toisen momentin mukaan opintosuoritusten arvosteluun saavat osallistua vain ne jäsenet tai varajäsenet, joilla on samantasoinen opintosuoritus tai jotka on nimitetty professorin virkaan.

Yliopistoasetuksen 115/98 18 §:n ja siihen perustuvan Oulun yliopiston johtosäännön Opetuksesta ja opiskelijoista 25 §:n mukaan ennen väitöskirjan tai lisensiaatintutkimuksen arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnosta. Asianosainen voi tehdä tiedekuntaneuvostolle oikaisupyynnön arvostelusta 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Tekijälle on varattu tilaisuus vastineen antamiseen tarkastajien lausunnosta 7.2.2005 mennessä.

Yliopistolain 645/97 35 §:n toisen momentin mukaan opintosuoritusten arvostelua koskevaan oikaisumenettelyssä tehtyyn päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

1. jatkuu

Lisensiaatintutkimuksen hyväksyminen ja arvostelu.

Päätös: Hyväksyttiin FM Eija Saaren lisensiaatintutkimus FL-tutkintoa varten arvolauseella **eximia cum laude approbatur**.

Päätöksentekoon osallistuivat Mustonen, Pursiainen, Iivari, Saarela, Jokisaari, Pajunen, Alapieti, Orell, Rusanen, Similä, Hiltunen, Weckström, Läärä, Aspi, Oksanen, Lajunen sekä Kostama.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

2.

Lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetussuunnitelmien hyväksyminen.

Uuden tutkintoasetuksen mukainen opetus aloitetaan lukuvuoden 2005-2006 alussa. Uudistuksen yhteydessä nykyiset eri alojen omat tutkintoasetukset poistuvat ja 1.8.2005 lähtien uudet tutkinnot suoritetaan yhden yhteisen tutkintoasetuksen mukaisesti. Taustalla on ns. Bolognan julistus, jonka mukaan EU:ssa siirrytään yhtenäiseen perustutkintojen rakenteeseen, joka koostuu 3-vuotisesta kandidaatin tutkinnosta ja 2-vuotisesta maisterin tutkinnosta. Samalla yhtenäistetään opintosuoritusten kirjaamista luopumalla opintoviikoista ja siirtymällä opintopisteisiin (ECTS). Tämän mukaan kandidaatin tutkinnon laajuus on 180 ja maisterin tutkinto 120 opintopistettä.

Uudistusta on valmisteltu sekä valtakunnallisesti että tiedekunta- ja laitostasolla. Valtakunnallisesti matemaattis-luonnontieteellisen alalla on sovittu yhteisistä yleisraameista. Lisäksi muodostettiin eri yliopistojen luonnontieteiden yksiköiden nimeämistä henkilöistä tieteenalakohtaisia ryhmiä, joiden tehtävänä oli sopia yhteisistä käytänteistä, koskien mm. laadun varmistusta, ydinainesanalyysiä, opintojen mitoitusta ja opetussuunnitelmia.

Syksyllä 2002 laitosten esitysten perusteella dekaani asetti tiedekuntaan työryhmän, jonka tehtävänä oli valmistella ja koordinoita toimia, jotka liittyvät tutkintorakenteen uudistamiseen kaksiportaiseksi. Työryhmään kuului kaksi edustajaa kultakin laitokselta. Varsinainen opintosuunnitelmien uudistamista koskeva työ on tehty laitoksilla, joissa uuden tutkintorakenteen mukaisia opetussuunnitelmia työstä laitosten omat työryhmät.

Keväällä 2004 hyväksyttiin aikataulu opetussuunnitelmien viimeistelemiseksi siten, että uuden tutkintorakenteen mukaiset opetussuunnitelmat voitaisiin hyväksyä tiedekuntaneuvostossa tammikuussa 2005 ja opinto-opas voitaisiin lähettää painoon huhtikuussa 2005. Vuoden 2005 alussa päätettiin lähinnä käytännön syistä, että tuleva opetussuunnitelma on vain yksivuotinen ja koskee vain lukuvuotta 2005-2006.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

2. jatkuu

Lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetussuunnitelmien hyväksyminen.

Yliopiston hallitus hyväksyi vuoden 2005 alussa tutkintorakenteen asetuksiin pohjautuen uuden Oulun yliopiston johtosäännön opetuksesta ja opiskelijoista.

Uuden johtosäännön 6 §:n mukaan opetussuunnitelma on opetuksen ja opintojen suunnittelun väline. Sen avulla opetuksesta pyritään muodostamaan hallittu ja ehjä kokonaisuus, poistamaan päällekkäisyyksiä sekä osoittamaan eri opintojen välisiä yhteyksiä. Opetussuunnitelmaa kehitetään opetuksen jatkuvan arvioinnin avulla ottaen huomioon myös valmistuneiden sijoittumisen työmarkkinoille.

Opetussuunnitelma laaditaan ainakin alempaan ja ylempään korkeakoulututkintoon tähtäävälle opetukselle eli perustutkinto-opetukselle sekä erikoislääkäri- ja erikoishammaslääkärikoulutukselle.

Opetussuunnitelmia laadittaessa on pidettävä huolta, että opiskelijat voivat tarkoituksenmukaisessa järjestyksessä, keskeytyksettä ja tehokkaasti harjoittaa opintoja.

Uuden johtosäännön 7 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto hyväksyy perustutkintojen opetussuunnitelmien rakenteet ja yleiset osat mukaan lukien opintojaksojen nimet ja laajuudet maaliskuun loppuun mennessä.

Perustutkintojen opetussuunnitelmien opintojaksokohtaiset osat hyväksyy laitosneuvosto ja lääketieteen koulutusohjelman osalta sen suunnittelutoimikunta toukokuun loppuun mennessä. Laitosneuvosto tarkoittaa tässä johtosäännössä myös osastoneuvostoa.

Ammatillisen jatkokoulutuksen opetussuunnitelmat hyväksyy tiedekuntaneuvosto

Opetussuunnitelmat voidaan hyväksyä myös useammaksi vuodeksi tai toistaiseksi. Opetussuunnitelmat julkistetaan tarkoituksenmukaisessa muodossa opintooppaassa ja mahdollisesti muilla soveltuvilla tavoilla.

Opetussuunnitelmien valmistelua varten asetetaan tarvittaessa työryhmiä, joissa on jäsenenä sekä opettajia että opiskelijoita.

Yliopistojen tutkinnoista annetun uuden asetuksen 8 §:n mukaan alempaan korkeakoulututkintoon vaadittavien opintojen laajuus on 180 opintopistettä, jollei jäljempänä toisin säädetä. Yliopiston on järjestettävä koulutus siten, että opiskelija voi suorittaa tutkinnon päätoimisesti opiskellen kolmessa lukuvuodessa.

Asetuksen 10 §:n mukaan ylempää korkeakoulututkintoa varten opiskelijan on suoritettava vähintään pääaineen tai siihen rinnastettavan kokonaisuuden taikka koulutusohjelman perus- ja aineopinnot sekä kieli- ja viestintäopinnot.

Opiskelijan on osoitettava saavuttaneensa tutkinnolle, opinnoille ja opinnäytteelle asetetut tavoitteet sekä asetuksen 6 §:ssä tarkoitetun kielitaidon. Opiskelijan on kirjoitettava kypsyysnäyte, joka osoittaa perehtyneisyyttä opinnäytteen alaan ja suomen tai ruotsin kielen taitoa.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

2. jatkuu

Lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetussuunnitelmien hyväksyminen.

Yliopistojen tutkinnoista annetun uuden asetuksen 13 §:n mukaan Ylempään korkeakoulututkintoon vaadittavien opintojen laajuus on 120 opintopistettä, jollei jäljempänä tässä pykälässä tai 14 §:ssä toisin säädetä. Yliopiston on järjestettävä koulutus siten, että opiskelija voi suorittaa tutkinnon päätoimisesti opiskellen kahdessa lukuvuodessa.

Asetuksen 16 §:n mukaan ylempää korkeakoulututkintoa varten opiskelijan on suoritettava vähintään pääaineen tai siihen rinnastettavan kokonaisuuden syventävät opinnot taikka koulutusohjelman syventävät opinnot sekä tutkintoon mahdollisesti kuuluva yliopiston valvoma harjoittelu. Opiskelijan on suoritettava myös riittävät sivuaineopinnot, jollei niitä ole suoritettu alempaan korkeakoulututkintoon johtavassa koulutuksessa.

Opiskelijan on osoitettava saavuttaneensa tutkinnolle, opinnoille ja opinnäytteelle asetetut tavoitteet sekä asetuksen 6 §:ssä tarkoitetun kielitaidon. Opiskelijan on kirjoitettava kypsyysnäyte, joka osoittaa perehtyneisyyttä opinnäytteen alaan sekä suomen tai ruotsin kielen taitoa.

Opiskelijan ei tarvitse osoittaa suomen tai ruotsin kielen taitoa samalla kielellä suoritettavaa ylempää korkeakoulututkintoa varten annettavassa kypsyysnäytteessä, kun hän on osoittanut kielitaitonsa alempaan korkeakoulututkintoa varten antamassaan kypsyysnäytteessä.

Uuden johtosäännön 17 §:n mukaan opintosuoritusten arvostelussa käytetään numeerista asteikkoa 0—5 kokonaislukuina taikka sanallista arviota hyväksyty tai hylätty. Numeerisessa asteikossa nolla merkitsee hylättyä suoritusta. Ne periaatteet, joilla osasuoritusten arvosanat yhdistetään kokonaisarvosanaksi, määritellään tiedekunnan opetussuunnitelmissa tai muissa määräyksissä. Tiedekunnat päättävät opinnäytetöiden arviointiasteikoista.

Koulutusohjelmissa uusia opetussuunnitelmia työstäessään on eräänä periaatteena on ollut selvittää yksittäisten opintojaksojen ydinaines sekä opintojen kuormittavuus. Ydinaineanalyysin teolla on tähdätty siihen, että se helpottaisi paremmin a) opintojaksokuvauksen laatimista, b) kurssin eriyttämistä opiskelijoiden erilaisten lähtötasojen suhteen, c) ajankäytön suunnittelua ja opintojakson työmäärän mitoittamista, d) opintojakson sisällön mitoittamista, e) realististen opetustavoitteiden asettamista tai auttamaan arvioimaan olemassaolevien tavoitteiden realistisuutta, f) kursien ihanteellisen peräkkäisyyden rakentamista silloin, kun kaikista kursseista on tehty analyysi.

Tutkintojen kaksiportaisuus on johtanut myös siihen, että alemmasta tutkinnosta on tullut hyvin tiivis ja suhteellisen paljon pakollisia perus- ja aineopintoja sisältävä tutkinto ja vapaavalinnaisuus ja erikoistuminen eri syventymiskohteisiin / suuntautumisvaihtoehtoihin tapahtuu vasta maisterin tutkinnossa.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

2. jatkuu

Lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetussuunnitelmien hyväksyminen.

Lähtökohtana on kuitenkin ollut, että opinto-opas on opiskelijalle tärkeä opintojen suunnittelun työväline ja se kirjoitetaan opiskelijalle ja opintopolun näkökulmasta. Tämä on tarkoittanut mm. kielen selkeyteen ja ymmärrettävyyteen panostamista. Opinto-oppaan muodon ja rakenteen tulee suunnata huomio kokonaisuuksiin, ei osiin ja se tulisi laatia enemmän opiskelun erilaisia mahdollisuuksia painottavaksi kuin rajoituksia korostavaksi.

Liitteellä koulutusohjelmien esitykset lukuvuoden 2005-2006 perustutkintojen opetussuunnitelmiksi. *Liite on jaettu tiedoksi vain tiedekuntaneuvoston varsinaisille jäsenille.*

Päätösesitys kokouksessa:

Jätetään asia pöydälle ja jatketaan liitteenä olevan esityksen pohjalta opetussuunnitelman valmistelua (mm. opetussuunnitelmien yhtenäistäminen, tarkennukset sivuaineisiin, arvosteluperusteet, oppaan yleisosa) siten, että se voidaan hyväksyä tiedekuntaneuvoston seuraavassa kokouksessa 1.3.2005.

Päätös: Esityksen mukainen.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

3.

Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2005-2006 vahvistaminen.

Oulun yliopiston opetuksesta ja opiskelijoista annetun johtosäännön 7 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto hyväksyy perustutkintojen opetussuunnitelmien rakenteet ja yleiset osat mukaan lukien opintojaksojen nimet ja laajuudet. Perustutkintojen opetussuunnitelmien opintojaksokohtaiset osat hyväksyy laitosneuvosto. Opetussuunnitelmat voidaan hyväksyä myös useammaksi vuodeksi tai toistaiseksi. Opetussuunnitelmat julkistetaan tarkoituksenmukaisessa muodossa opinto-oppaassa tai muulla soveltuvalla tavalla.

Matkailualan verkostoyliopisto on yliopistojen yhteinen matkailualan tieteellinen opintokokoisuus. Sen aidosti monitieteinen toteutustapa on kansainvälisestikin uraa uurtava. Mikkelin läänin verkostoyliopistoprojektista käynnistyi uusi lähestymistapa kehittää suomalaisten yliopistojen matkailun tutkimusta ja opetusta.

Matkailun verkostoyliopistona toteutettavassa ohjelmassa ovat mukana Helsingin kauppakorkeakoulu, Helsingin yliopisto, Joensuun yliopisto, Jyväskylän yliopisto, Kuopion yliopisto, Lapin yliopisto, Lappeenrannan teknillinen yliopisto, Oulun yliopisto, Sibelius-Akatemia, Svenska Handelshögskolan, Taideteollinen korkeakoulu, Tampereen yliopisto, Teatterikorkeakoulu, Turun kauppakorkeakoulu, Turun yliopisto, Vaasan yliopisto ja Åbo Akademi. Ohjelman kaksi ja puoli vuotta kestävä pilottivaihe käynnistyi perustutkintoon sisällyttävänä kokonaisuutena jo vuonna 1995.

Ohjelma yhdistää yliopistoissa olevan matkailun tieteellisen tutkimuksen, opetuksen ja osaamisen verkostoyliopistoperiaatteella. Ohjelman tavoitteena on antaa opiskelijalle perusteelliset tiedot eri tieteenaloilla tehtävästä matkailututkimuksesta. Opetus toteutetaan kiinteässä vuorovaikutuksessa matkailuelinkeinon kanssa. Tavoitteena on tuoda osaamista ja innovaatiota matkailuelinkeinon ja siihen läheisesti liittyviin sidosryhmiin.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

3. jatkuu

Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2005-2006 vahvistaminen.

Opetuksen keskeiset periaatteet ovat: monitieteisyys, kansainvälisyys, tieteiden ja käytännön vuorovaikutus sekä opetuksen monimuotoisuus.

Joensuun yliopiston hallintojohtosäännön mukaisesti matkailualan verkostoyliopiston opetussuunnitelman (tutkintovaatimukset ja opetusohjelman) hyväksyy matkailualan opetus- ja tutkimuslaitoksen johtaja verkostoon kuuluvia yliopistoja kuultuaan. Liitteenä Matkailualan verkostoyliopiston opinto-oppaan 2005-2006 yleiskuvaus ja opetuksen sisältö. Esityksessä on huomioitu 1.8.2005 voimaan astuvan uuden tutkintorakenteen vaatimukset. Tarkempi opetussuunnitelma kurssikuvauksineen on nähtävänä tiedekunnan toimistossa.

Maantieteen laitoksen laitosneuvosto esittää, että liitteenä oleva Matkailualan verkostoyliopiston opetussuunnitelma 2005-2006 liitetään maantieteen koulutusohjelman tulevaan opetussuunnitelmaan. Liitteenä myös matkailualan verkostoyliopiston johtoryhmään kuuluvan professori Jarkko Saarisen asiasta antama lausunto.

Päätösesitys:

1. Vahvistetaan matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas, tutkintovaatimukset ja opetusohjelma lukuvuodelle 2005-2006 liitteiden mukaisesti.
2. Nimetään Oulun yliopiston edustajaksi matkailualan verkostoyliopiston johtoryhmään edelleen professori Jarkko Saarinen ja hänen varahenkilökseen professori Jarmo Rusanen.

Päätös: 1. ja 2. esityksen mukainen.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

4.

Kemian koulutusohjelman kevään 2005 opiskelijavalintaperusteiden vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintaa.

Oulun yliopiston kemian laitos esittää mahdollisuutta käynnistää kevään 2005 aikana kolmannen kerran opiskelijavalinnan, joka olisi muodoltaan muunto-koulutusta kemian ammattitutkinnon (esim. laborantti tai laboratorioanalyytikko) suorittaneille. Aikaisempina vuosina kyseessä on ollut erillinen maisteriohjelma.

Muuntokoulutustyyppisessä valinnassa hyväksytyt opiskelijat suorittavat filosofian maisterin tutkinnon kemian koulutusohjelmassa siten kuin sen suorittamisesta on määrätty 1.8.2005 voimaan astuvan uuden tutkintorakenteen määräysten mukaisesti laaditussa kemian koulutusohjelman opetussuunnitelmassa. Lisäksi tavoitteena on kouluttaa nykyistä suurempi määrä osaavia kemistejä tutkimuslaitosten, yritysten ja korkeakoulujen asiantuntijatehtäviin. Muuntokoulutustyyppisen valinnan kautta hyväksytään enintään 15 opiskelijaa ja opetus on tarkoitus toteuttaa voimassa olevilla resursseilla.

Kemian laitoksen laitosneuvosto on syksyllä 2002 tehnyt päätöksen laborantin ja muun laboratorioalan ammattitutkinnon suorittaneiden ammattitutkintoon kuuluneiden opintojen hyväksilukemisesta kemian koulutusohjelmassa ja keväällä 2003 laitos toteutti ensimmäisen kerran vastaavanlaisen opiskelijavalinnan.

Liitteellä kemian laitoksen esitys muuntokoulutustyyppisen valinnan opiskelijavalintaperusteiksi.

Opiskelijat ottaa yliopisto (YoL 645/97). Yliopisto päättää opiskelijavalinnan perusteista (YoA 115/98).

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

4. jatkuu

Kemian koulutusohjelman kevään 2005 opiskelijavalintaperusteiden vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintaa.

Oulun yliopiston johtosääntö opetuksesta ja opiskelijoista 1 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto päättää tiedekuntakohtaisista opiskelijavalintaperusteista. Tiedekunnan dekaani hyväksyy uudet opiskelijat.

Oulun yliopiston johtosääntö opetuksesta ja opiskelijoista 1 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto päättää tiedekuntakohtaisista opiskelijavalintaperusteista. Tiedekunnan dekaani hyväksyy uudet opiskelijat.

Päätösesitys: Hyväksytään kemian koulutusohjelman kevään 2005 muuntokoulutustyyppisen valinnan opiskelijavalintaperusteet liitteeseen mukaisesti.

Päätös: Esityksen mukainen.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratoriomestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

5.

Tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman kevään 2005 valintakriteerien vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintoja.

Oulun yliopiston opetusta ja opiskelua koskevan johtosäännön 1 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto päättää tiedekuntakohtaisista opiskelijavalintaperusteista.

Tietojenkäsittelytieteiden laitosneuvosto on esittänyt, että keväällä 2005 tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelmaan otetaan muuntokoulutuksen kautta uusia opiskelijoita erikseen hyväksytyillä valintaperusteilla siten, että yhdessä muuntokoulutusvalinnan ja kevään normaalien erillisvalintojen (koulutusohjelman vaihto, siirto-opiskelijat, toisen ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneet sekä ulkomailta korkeakoulukelpoisuuden saavuttaneet) haun perusteella koulutusohjelmaan otetaan Ouluun yhteensä enintään 30 uutta opiskelijaa, joista muuntokoulutuksen kautta enintään 10.

Tietojenkäsittelytieteiden laitoksen Kajaanin yksikön aloituspaikkakiintiöksi vuodelle 2005 on vahvistettu yhteensä 40 aloituspaikkaa, joista 20 toteutetaan muuntokoulutuskiintiöllä. Mikäli muuntokoulutuksen valintakriteerit täyttäviä opiskelijoita hakee koulutukseen vähemmän kuin 20, täytetään vapautuneet aloituspaikat perusvalinnan kautta siten, että aloituspaikkoja on yhteensä 40.

Oulun yksikköön valituille opiskelijoille myönnetään opinto-oikeus suorittaa filosofian maisterin tutkinto tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelmassa siten kuin sen suorittamisesta on määrätty 1.8.2005 voimaan astuvan uuden tutkintorakenteen määräysten mukaisesti laaditussa tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman opetussuunnitelmassa.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

5. jatkuu

Tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman kevään 2005 valintakriteerien vahvistaminen koskien koulutusohjelman muuntokoulutusvalintoja.

Kajaanin yksikköön valituille opiskelijoille myönnetään opinto-oikeus suorittaa filosofian maisterin tutkinto tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelmassa siten kuin sen suorittamisesta on määrätty 1.8.2005 voimaan astuvan uuden tutkintorakenteen määräysten mukaisesti laaditussa tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman opetussuunnitelmassa, kuitenkin vain joko ohjelmistotuotannon tai ohjelmistoliiketoiminnan suuntautumisvaihtoehdon mukaisesti.

Tiedekunnan erillisvalintaryhmille koulutusohjelman vaihtajille, siirto-opiskelijoille ja toisen ylemmän korkeakoulututkinnon suorittaneille hakuaika päättyy vuosittain 31.3. ja ulkomailla opintokelpoisuutensa (taide- tai tiedekorkeakoulut) saavuttaneilla hakuaika päättyy vuosittain 31.1.. Näiden opiskelijoiden valintaperusteiksi tietojenkäsittelytieteiden laitos on jo vuonna 2004 esittänyt, että opiskelijoilla tulee olla suoritettuna vähintään 35 opintoviikon laajuiset yliopistotasoiset opinnot, joihin sisältyy tietojenkäsittelytieteiden opintoja vähintään 15 opintoviikkoa. Näissä valinnoissa koulutusohjelmaan otetaan yhteensä enintään 20 uutta opiskelijaa.

Liitteenä tietojenkäsittelytieteiden laitoksen laitosneuvoston esitys valintaperusteiksi kevään 2005 muuntokoulutukseen.

Päätösesitys: Hyväksytään tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman kevään 2005 muuntokoulutustyyppisten valintojen opiskelijavalintaperusteet liitteen mukaisesti.

Päätös: Esityksen mukainen.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 23.11.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani Jouni Pursiainen, varadekaani Juhani Iivari, professori Mikko Saarela, dosentti Jukka Jokisaari, professori Antti Pajunen, dosentti Kari Laine, puutarhanjohtaja Tuomo Alapieti, professori Markku Orell, professori Jarmo Rusanen, professori Jouni Similä, professori Kalervo Hiltunen, professori Matti Weckström, professori Marja Lajunen, professori Kimmo Halunen, opiskelija	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratorionestari Esa Läärä, professori Jouni Aspi, dosentti Mikko Mönkkönen, dosentti Kari Pankkonen, kehityspäällikkö Jari Oksanen, professori Jyri Meriläinen, opiskelija Olli-Heikki Huttunen, opiskelija Heikki Laitala, opiskelija Johanna Keränen, opiskelija Hannu Korva, opiskelija Jyrki Puttonen, opiskelija Leo Hylkinen, opiskelija Veli-Petri Kostama, tutkija
-------	--	---

–

6.

Luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän hyväksyminen.

Tiedekuntaneuvoston jatko-opintoihin hyväksytyjen ohjeiden mukaan jatko-opintosuunnitelmassaan väitöskirjan tekijä sitoutuu säännöllisesti ja ensimmäisen kerran viimeistään vuoden kuluttua työnsä aloittamisesta antamaan laitosneuvostolle tai sen määräämälle muulle elimelle raportin / selvityksen työnsä etenemisestä sekä tekemään suunnitelman seuraavan vuoden työskentelystä. Mahdolliset poikkeamat aikaisemmin tehdystä suunnitelmasta on annettussa raportissa / selvityksessä perusteltava. Raportointi voidaan, mikäli laitos niin haluaa, yhdistää esimerkiksi seminaareihin.

Edellä esitettyyn liittyen tiedekunnan jatkokoulutustyöryhmä on kolmessa vuodenvaihteessa 2004-2005 pitämässään kokouksissa linjannut tavoitteita, joiden pohjalta tiedekuntaan voitaisiin rakentaa tohtoriohjelman ja sen yhteyteen jatko-opintojen seurantajärjestelmä. Seurantajärjestelmän lähtökohtana on, että tukiryhmä muodostetaan kaikille tiedekunnan jatko-opiskelijoille ja se koskee kaikkia tiedekunnan tohtoriopiskelijoita, myös yliopiston ulkopuolella opintojaan harjoittavia jatko-opiskelijoita. Lisäksi vain tämän seurantajärjestelmän (tai vastaavan) piirissä olevat jatko-opiskelijat voivat hakea tiedekunnan jatko-opintoapurahoja.

Tiedekunnalle on myönnetty erillinen kehittämisraha kahdeksi vuodeksi ja suunniteltua tohtoriohjelman seurantajärjestelmään ja erilaisine tukitoimenpiteineen voidaan toteuttaa em. kehittämisrahalla. Kehittämisrahan jaossa on voitava huomioida myös tiedekunnan laitosten tekemät esitykset toimenpiteistä, joilla tohtorin tutkintojen määrää saataisiin nostettua. Lähtökohtaisesti rahat on tarkoitettu ohjauksen tehostamiseen, jolloin niitä on vaikea käyttää jatko-opiskelijoiden tukemiseen. Yksittäisen jatko-opiskelijan tukeminen apurahalla tms. jatko-opintojen ja väitöskirjatyön loppuunsaattamiseksi on kuitenkin todettu eri yhteyksissä eniten tuloksia tuottavaksi tavaksi saattaa jatko-opinnot loppuun. Kehittämisrahan käytöstä yliopisto joutuu raportoimaan myöhemmin ministeriötä.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

6. jatkuu

Luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän hyväksyminen.

Edellä esitettyyn liittyen tiedekunnan jatkokoulutustyöryhmä on tehnyt liitteenä olevan esityksen toimenpiteistä luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän luomiseksi tiedekuntaan.

Tiedekunnan jatkokoulutustyöryhmään kuuluvat varadekaani Jouni Pursiainen puheenjohtajana sekä jäseninä professorit Tuomo Alapieti, Helena Aksela, Olavi Heikkinen, Satu Huttunen, Juha Kinnunen, Raili Myllylä sekä Ilkka Tervonen, jatko-opiskelijoiden ja tutkijoiden edustajina Satu Mänttari ja Minna Tiainen sekä sihteerinä Heikki Kuoppala. Lisäksi nimeämisen jälkeen työryhmän kokouksiin ovat osallistuneet hallintopäällikkö Pertti Tikkanen sekä tiedekunnan pedagoginen suunnittelija Helena Tirri.

Liitteenä myös alustava luonnos väitöskirjan ja jatko-opintojen seurantalomakkeeksi.

Päätösesitys: Hyväksytään tiedekunnan jatkokoulutustyöryhmän toimenpide-esitys luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän luomiseksi liitteen mukaisesti.

Päätös: Hyväksyttiin tiedekunnan jatkokoulutustyöryhmän toimenpide-esitys luonnontieteellisen tiedekunnan jatko-opintojen tohtoriohjelman ja siinä noudatettavan seurantajärjestelmän luomiseksi liitteen mukaisesti.

Dekaani Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö Heikki Kuoppala

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Vesa Mustonen, dekaani	Pertti Vuolteenaho, erikoislaboratorionestari
	Jouni Pursiainen, varadekaani	Esa Läärä, professori
	Juhani Iivari, professori	Jouni Aspi, dosentti
	Mikko Saarela, dosentti	Mikko Mönkkönen, dosentti
	Jukka Jokisaari, professori	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö
	Antti Pajunen, dosentti	Jari Oksanen, professori
	Kari Laine, puutarhanjohtaja	Jyri Meriläinen, opiskelija
	Tuomo Alapieti, professori	Olli-Heikki Huttunen, opiskelija
	Markku Orell, professori	Heikki Laitala, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Johanna Keränen, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Hannu Korva, opiskelija
	Kalervo Hiltunen, professori	Jyrki Puttonen, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Leo Hylkinen, opiskelija
	Marja Lajunen, professori	Veli-Petri Kostama, tutkija
	Kimmo Halunen, opiskelija	

–

7.

Dipl.-Inform. Volkmar Pipekin väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu

Dipl.-Inform. Volkmar Pipekin väitöskirja ”*From tailoring to appropriation support: Negotiating groupware usage*” tarkastettiin julkisesti 1.2.2005. Dekaanin määräämänä vastaväittäjänä toimi Assoc.professor, PhD Anders Mørch, University of Oslo, Oslo Norjasta ja kustoksena professori Kari Kuutti Oulun yliopiston tietojenkäsittelytieteiden laitoksesta. Vastaväittäjän lausunto on liitteenä. Väitöskirja on nähtävänä tiedekunnan toimistossa ja osoitteessa:
<http://herkules.oulu.fi/isbn9514276302/>.

Yliopistoasetuksen 115/98 6 §:n mukaan yliopistossa ratkaistaan asiat esittelystä, jollei johtosäännössä toisin määrätä. Oulun yliopiston hallintojohtosäännön 54 §:n mukaan esittelymenettelyä ei noudateta opintosuoritusta arvosteltaessa.

Oulun yliopiston johtosäännön Opetuksesta ja opiskelijoista 16 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto määrää väitöskirjojen esitarkastajat ja vastaväittäjät sekä arvostelee väitöskirjat.

Yliopistolain 645/97 (muutos 1059/98) 42 §:n toisen momentin mukaan opintosuoritusten arvosteluun saavat osallistua vain ne jäsenet tai varajäsenet, joilla on samantasoinen opintosuoritus tai jotka on nimitetty professorin virkaan.

Yliopistoasetuksen 115/98 18 §:n siihen perustuvan Oulun yliopiston johtosäännön Opetuksesta ja opiskelijoista 25 §:n mukaan ennen väitöskirjan tai lisensiaaintutkimuksen arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnosta. Asianosainen voi tehdä tiedekuntaneuvostolle oikaisupyynnön arvostelusta 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. Dipl.-Inform. Volkmar Pipekille varataan tilaisuus vastineen antamiseen vastaväittäjän lausunnosta 7.2.2005 mennessä.

Yliopistolain 645/97 35 §:n toisen momentin mukaan opintosuoritusten arvostelua koskevaan oikaisumenettelyssä tehtyyn päätökseen ei saa hakea muutosta valittamalla.

Kokous 2/2005 tiistaina 08.02.2005 klo 13.15. alkaen

7. jatkuu

Dipl.-Inform. Volkmar Pipekin väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu

Päätös: Hyväksyttiin **Dipl.-Inform. Volkmar Pipekin** väitöskirja arvolauseella **eximia cum laude approbatur**.

Päätöksentekoon osallistuivat Mustonen, Pursiainen, Iivari, Saarela, Jokisaari, Pajunen, Alapieti, Orell, Rusanen, Similä, Hiltunen, Weckström, Läärä, Aspi, Oksanen sekä Lajunen.

Dekaani

Vesa Mustonen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala