

Kokous 2.12.2008

HALLINTOPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT A 102 – A 107

- | | | |
|------------|---|---|
| A 102/2008 | 1 | Kokouksen päätösvaltaisuus |
| A 103/2008 | 2 | Ilmoitusasiat |
| A 104/2008 | 3 | Dekaanin ja varadekaanien valinta sekä laitosten johtajien ja varajohtajien määrääminen vuodelle 2009 |
| A 105/2008 | 4 | Tiedekunnan rahanjaon perusteet vuodelle 2009 |
| A 106/2008 | 5 | Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus |
| A 107/2008 | 6 | Yliopistonlehtorin viran täyttäminen |

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pylkkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

1

Kokouksen päätösvaltaisuus

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

Kutsu kokoukseen on lähetetty 27.11.2008.

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

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Aleksi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pyykkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

2

Ilmoitusasiat

- 1) Laitosneuvostoissa 11.11. – 20.11.2008 hyväksytyt pro gradu -tutkielmat; yhteenveto liitteenä.
- 2) Dekaanin päätöksellä 13.11.2008 hyväksytyt tutkinnot ja erillistodistukset liitteenä.
- 3) Tutkintobarometri 13.11.2008 tilanteen mukaan liitteenä.
- 4) OpM:n sekä korkeakoululaitoksen ja tiedelaitosten johdon seminaari 19.-20.11.2008 – aineisto nähtävissä OpM:n sivuilla <http://www.minedu.fi/OPM/> → Tapahtumat → kalenterin päivä 19.-20.11.

Päätösesitys:

Merkitään tiedoksi.

Päätös:

Esityksen mukaisesti.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pylkkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

3

Dekaanin ja varadekaanien valinta sekä laitosten johtajien ja varajohtajien määrääminen vuodelle 2009

Yliopiston hallituksen päätöksellä 11.6.2008 tiedekuntaneuvoston ja laitosneuvostojen toimielimien toimikautta on jatkettu vuoden 2009 loppuun asti. Kyseinen hallituksen päätös ei koskenut dekaanien eikä laitosjohtajien toimikausien jatkamista. Näin ollen tiedekuntaneuvoston ja laitosneuvostojen tulee tehdä dekaanien ja laitosten johtajien toimikausien jatkamisesta erilliset päätökset. Rehtorin kirje tiedekunnille ja laitoksille asiasta on kokouskutsun 12 / 2008 asian 8§ liitteenä.

Tiedekuntaneuvosto vahvisti edellisessä kokouksessaan dekaanin ja varadekaanien tehtäväjaon ja päätti, että dekanaatti sekä laitosten johtajat vuodelle 2009 valitaan kokouksessa 2.12.2008.

Nyt voimassa olevan hallintojohtosäännön 32 §:n mukaan dekaani ja varadekaani(t) tulee tiedekuntaneuvoston valita keskuudestaan. Dekaanin ja varadekaanin tulee olla nimitetty professorin virkaan. Hallintojohtosäännön 38 §:n mukaan laitoksen johtajaksi ja varajohtajaksi määrää tiedekuntaneuvosto toimikaudekseen laitosneuvoston keskuudesta professorin, muun opettajan, tutkijan tai muun tieteellisesti riittävän pätevän henkilön. Varajohtajia voi olla enintään kaksi.

Laitosneuvostojen esitykset laitoksen johtajista ja varajohtajista on esitetty liitteessä.

Päätösesitys:

Valitaan tiedekunnan dekaani, koulutusasioista vastaava varadekaani sekä tutkimusasioista vastaava varadekaani vuodeksi 2009.

Määrätään laitosneuvostojen esitysten pohjalta laitosten johtajat ja varajohtajat vuodeksi 2009.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

3 jatkuu

Dekaanin ja varadekaanien valinta sekä laitosten johtajien ja varajohtajien määrääminen vuodelle 2009

Päätös:

Käydyn keskustelun jälkeen järjestettiin salainen lippuäänestys dekaanin, koulutusasioista vastaavan varadekaanin ja tutkimusasioista vastaavan varadekaanin valitsemiseksi, tässä järjestyksessä. Ääntenlaskijoiksi valittiin professori Keijo Väänänen ja dosentti Mikko Saarela.

Dekaanin vaalissa professori Jouni Pursiainen sai 21 ääntä, yhden äänestettyä tyhjää. Varadekaanin (koulutusasiat) vaalissa professori Petri Pulli sai 20 ääntä, kahden äänestettyä tyhjää. Varadekaanin (tutkimusasiat) vaalissa professori Jari Oksanen sai 22 ääntä.

Äänestyksen perusteella tiedekuntaneuvosto valitsi vuoden 2009 loppuun asti kestäväksi kaudeksi dekaaniksi professori Jouni Pursiaisen, koulutusasioista vastaavaksi varadekaaniksi professori Petri Pullin sekä tutkimusasioista vastaavaksi varadekaaniksi professori Jari Oksasen. Valitut kiittivät luottamuksesta.

Päätettiin yksimielisesti, että 1. varadekaanina vuoden 2009 loppuun asti toimii professori Petri Pulli.

Määrättiin laitosten johtajat ja varajohtajat vuodeksi 2009 laitosten esitysten mukaisesti (liite).

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pylkkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

4

Tiedekunnan rahanjaon perusteet vuodelle 2009

Hallintojohtosäännön 31§:n mukaan tiedekuntaneuvoston tehtävänä on hyväksyä tiedekunnan toimintaa ja taloutta sekä henkilöstöä koskevat suunnitelmat sekä päättää tiedekunnalle osoitettujen määrärahojen jaon perusteista.

Tiedekunnan talousvaliokunta on kokouksissaan 7.11.2008 ja 21.11.2008 tehnyt ehdotuksen vuodelle 2009 tiedekunnalle osoitettavan määrärahan jaon perusteista (liitteenä). Rahanjaon perusteiden rakenne on lähes sama kuin kolmivuotiskauden kahtena aikaisempana vuonna 2007 ja 2008. Esityksen mukaan koulutuksen ja tutkimuksen tuloksellisuuden perusteella jaettava raha on 20 % jaettavasta rahasta ja toiminnan laajuutta kuvastavan laitospohjan perusteella jaetaan 80 % jaettavasta rahasta. Edellisvuosien tapaan tuloksellisuus on mallissa kumuloituva eli %-pohja sisältää sekä vuoden 2008 %-pohjan perusteella jaetun rahan että tuloksellisuusrahan, mistä syystä tuloksellisuuden perusteella jaettava raha on todellisudessa selvästi suurempi kuin 20 %.

Tilakustannukset käsiteltiin vuosien 2007 ja 2008 rahanjaossa samalla periaatteella kuin rehtorin rahanjaossa tiedekunnille ja samaa periaatetta ehdotetaan jatkettavaksi myös vuodelle 2009. Tiedekunnalle suoraan osoitetut tilarahat (erikoistilat - laboratoriot, työpajat ja hallit - 90 %:sti, yhteiskunnallista palvelutehtävää toteuttavat asemat, museot ja tarhat 100 %:sti) jaettaisiin yksiköille suoraan erillisenä eränä. Tilakustannukset niistä tiloista, joihin ei osoiteta rahoitusta suoraan, laitokset maksavat rahanjakomallin kautta saamastaan toimintarahasta. Nämä kustannukset on sisällytetty rahanjakomallin %-pohjaan jo vuoden 2007 rahanjaossa. Kyseistä tilakustannusten käsittelytapaa esitetään jatkettavaksi.

Rehtorin rahanjaossa tiedekunnalle toimintarahaan sisältyviksi mainitut erät huomioidaan erikseen tai osoitetaan laitoksille sellaisenaan. Rehtorin rahanjako tiedekunnille on odotettavissa lähiaikoina.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

4 jatkuu

Tiedekunnan rahanjaon perusteet vuodelle 2009

Toimintarahaan sisältyy rahaa sisäisten palveluiden kattamiseen. Aikaisemman käytännön mukaisesti rahoja ATK-liittymien maksuja varten ei jaeta laitoksille erikseen vaan laitokset maksavat liittymämaksut toimintarahastaan. Sisäisenä palveluna kustannettavan elektronioptiikan laitoksen (EOL) palveluja varten jatketaan vuosisopimusta. Koe-eläinkeskuksen sisäisiin palveluihin osoitetaan rahaa asianomaisille laitoksille suoraan siltä osin kuin ne sisältyvät tiedekunnalle tulevaan rahaan.

Edellisten vuosien rahanjaon mukaisesti tiedekunnan toimiston palkkakustannuksiin tarvittava raha sisällytetään tiedekunnan yhteisiin, jotka erotetaan päältä ennen toimintarahajan jakoa laitoksille. Samalla tavalla käsitellään tiedekunnan yhteisten tilojen tilakustannuksia sekä liitteessä mainittuja muita yhteisesti hallinnoitavia kustannuksia.

Uutena elementtinä talousvaliokunta on esittänyt päältä pois varattavaksi yhteensä 380 000 euroa infrastruktuurihankintoihin. Meneillään on tiedeneuvoston hallinnoima tutkimuksen infrastruktuurihankintojen hakukierros (hakemusten määräaika 19.12.2008), jonka tiedekunnan yhteisiin omavastuisiin (15 %; myös laitoksilta 15 %) esitetään varattavaksi 40 000 euroa. Lisäksi on esitetty koulutusneuvoston päätettäväksi 170 000 euroa opetuslaboratorioiden laitteistojen ja muiden opetusta palvelevien infrastruktuurien hankintaan sekä tutkimusneuvoston päätettäväksi 170 000 euroa keskihintaisten tutkimuslaitteiden ja muiden tutkimusta palvelevien infrastruktuurien hankintaan. Näihin molempiin hankintoihin on esitetty laitoskohtaista 15 %:n omavastuuta.

Tuloksellisuusrahan jaon perusteet ovat pohjatietojen päivitystä lukuun ottamatta pääosin samat kuin edellisenä vuonna eli valtaosa jaetaan toteutuneiden FM- ja FT-tutkimusten perusteella. Vuoden 2008 perusteiden tapaan koulutuksen perusteella jaettavaksi esitetään 58 %, tutkimuksen perusteella 42 %. Koulutusosion sisällä esitetään 97 % jaettavaksi FM-tutkinnoilla (ml. tiedekunnan ulkopuolelle annetut sivuaineopinnot), 3 % määräajassa tutkinnon tehneiden määrällä (läpäisy). Tutkimusosion sisällä esitetään 80 % jaettavaksi FT-tutkinnoilla, 10 % julkaisujen määrällä ja laadulla, 8 % ulkopuolisella tutkimusrahoituksella ja 2 % tutkijakoulupaikkojen henkilötyövuosilla. Rahanjaon aikaistamisen mahdollistamiseksi esitetään joka tapauksessa, että sivuaineopintoja ei päivitetä, vaan käytetään toisen kerran peräkkäin vuosien 2005 - 2007 tietoja. Samasta syystä esitetään, että mikäli tiedekunnalle jaettava raha on tiedossa 12.12.2008 mennessä, käytetään tutkimusten määrän laskennassa lukuvuositietoja kalenterivuosien sijasta. Mikäli taas rahanjako tiedekunnalle siirtyy 12.12.2008 ohi, käytetään kalenterivuosien 2006 – 2008 keskiarvoja.

Vuodelle 2008 tutkimusneuvoston esityksen pohjalta hyväksyttyä julkaisujen laadun ja määrän huomioimistapaa rahanjaossa jatketaan siten, että mukaan lasketaan uudella mallilla vuosien 2006 ja 2007 julkaisutiedot, ja vuoden 2005 tiedot vanhalla mallilla. Vuoden 2007 julkaisutietojen laskennassa jyrkennetään referee-julkaisujen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

4 jatkuu

Tiedekunnan rahanjaon perusteet vuodelle 2009

laatupisteitä siten, että julkaisu ylimmän luokan lehdissä saa pisteluvun 4 (aiemmin 2) ja julkaisu toiseksi ylimmän luokan lehdissä saa pisteluvun 2 (aiemmin 1,5).

Edellisvuosien tapaan dekaani myöntää jokaiselle tohtorin tutkinnon suorittaneelle 500 € palkinnon.

Rahanjaon tekee dekaani perusteiden hyväksymisen jälkeen.

Päätösesitys:

Vahvistetaan rahanjaon perusteet vuodelle 2009 liitteen mukaisesti.

Päätös:

Käydyn keskustelun jälkeen hyväksyttiin tiedekunnan rahanjaon perusteet 2009 liitteen mukaisesti, seuraavin korjauksin ja muutoksin:

Työskentelyapurahojen auki julistamisessa ja päätöksissä varaudutaan huomioidaan eläkemaksut apurahoissa, jos säädösmuutosten myötä tällainen osoittautuu välttämättömäksi.

Yhteisten menojen kohtaan 2.12. lisätään maininta jo vuonna 2008 rahanjaossa biokemian laitokselle jaetusta (12 000 €) sisäisten palveluiden maksusta koeläinkeskukselle (KEKS).

Tuloksellisuusrahan koulutusosion sivuaineopintoja koskevassa osassa huomioidaan opintosuoritusten laskennan muuttuminen opintoviikoista opintopisteiksi siten, että 360 brutto-opintopistettä vastaa yhtä FM-tutkintoa (vuoden 2008 jaossa 400 opintopistettä).

Tuloksellisuusrahan tutkimusosion FT-tutkintoja koskevassa osassa päätettiin noudattaa tutkintojen kalenterivuosisalkentaa riippumatta yliopiston rahanjaon ajoittumisesta. Jos tiedekunnan rahanjako tehdään ennen yliopiston lopullista rahanjakoa, vuoden 2008 FT-tutkintojen määrä laitoksittain arvioidaan.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pylkkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

5

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

Professorin virka, matematiikka (93), on perustettu asetuksella 19.1.1961 (45/61). Virka on tullut avoimeksi sen edellisen haltijan siirryttyä toisen työnantajan palvelukseen. Virantäyttöselosteen on rehtori hyväksynyt päätöksellään 10.1.2008. Virka on ollut haettavana 1.2.2008 julkaistulla kuulutuksella ja määräaikaan 3.3.2008 mennessä virkaa hakivat:

PhD Gregory Arone	FT Risto Korhonen
PhD, dosentti Mahmoud Filali	FT, dosentti Tapani Matala-aho
PhD, dosentti, professori Stéphane Foldes	FT, dosentti Markku Niemenmaa
FT, dosentti Janne Heittokangas	FT, dosentti Jani Onninen
FT Mika Hirvensalo	PhD Valeri Serov
TKT, dosentti Tuomas Hytönen	FT, dosentti Tommi Sottinen
FT, dosentti, professori Esa Järvenpää	PhD Wadim Zudilin
FT, dosentti Maarit Järvenpää	PhD Alexander Zuevsky

Viran hakijat on todettu tiedekuntaneuvostossa 18.3.2008. Hakijoista ovat hakeuksensa peruuttaneet Onninen (kirje 10.5.2008, ennen asiantuntijalausuntoja), Zudilin (sähköposti 19.9.2008, lausuntojen jälkeen) ja Matala-aho (faksi 12.11.2008, lausuntojen jälkeen).

Yliopiston rehtori on hyväksyessään viran täytössä käytettävän selosteen samalla vahvistanut virkaan kuuluvat tehtävät seuraavasti: *viranhaltijan tehtäviin kuuluu matematiikan opetus ja tutkimus sekä alan opetus- ja tutkimusyhteistyön edistäminen alan muiden laitosten ja lähitieteiden kanssa.* Viran alaa ei näin ollen ollut täsmennetty.

Tiedekuntaneuvosto päätti kokouksissaan 8.4.2008, 29.4.2008 ja 20.5.2008 – huomioituaan hakijoiden Filali, Arone ja Foldes (1. käsittely) sekä Foldes, Niemenmaa

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

ja Serov (2. käsittely) tekemät huomautukset esityksestä asiantuntijoiksi – käyttää viran täytössä asiantuntijoina seuraavia:

- professori **John B. Garnett**, University of California, Los Angeles (UCLA), CA, USA
- professori **Efim Zelmanov**, University of California, San Diego, CA, USA
- professori **H. Garth Dales**, University of Leeds, Iso-Britannia
- professori **Ib Madsen**, Århusin yliopisto, Tanska

Asiantuntijoiden lausunnot ovat liitteenä.

Asiantuntijat ovat yksimielisesti ja yhteisesti pitäneet 7 kärkihakijan joukkona seuraavia: Arone, Filali, Hytönen, E. Järvenpää, M. Järvenpää, Serov ja Zudilin. Yhteisessä, kaikkia seitsemää kärkihakijaa koskevassa osassa on eritelty kärkihakijoiden ansioita tarkemmin ja yhteisen osan ovat kirjoittaneet Madsen (hakija Aronen osalta), Dales (Filalin osalta), Garnett (Hytösen, E. Järvenpään, M. Järvenpään ja Serovin osalta) sekä Zelmanov (Zudilinin osalta). Lyhyemmät luonnehdinnat muista kuin kärkihakijoista on kirjoittanut Dales. Yhteisen osan lisäksi jokainen asiantuntija on kirjoittanut oman, järjestykseen panon sisältävän osansa.

Dales on asettanut ensimmäiseksi Hytösen, jolla hän katsoo tämän nuoruudesta huolimatta olevan erittäin vaikuttava ja laadukas julkaisuhistoria. Dales on arvioinut, että lahjakas Hytönen tulee luomaan huomattavan uran johtavana matemaatikkona Suomessa. Toisaalta Dales huomauttaa Hytösen vähäisestä kokemuksesta opetuksessa, hallinnossa ja tutkimuksen johtamisessa. Toiseksi Dales on sijoittanut hakemuksensa peruuttaneen Zudilinin ja kolmanneksi Serovin. Seuraavina Dales pitää Filalia ja niukasti tämän takana molempia Järvenpäitä (joiden välillä Dales ei katso voivansa tehdä eroa). Aronen tutkimusaihe on sen verran kaukainen Dalesin omasta aihepiiristä, ettei hän ole katsonut voivansa kommentoida tämän pätevyyttä vaan jättää tämän töiden arvioinnin muille.

Garnett ei ole katsonut kykenevänsä arvioimaan Aronen tai Zudilinin töitä, mutta kunnioittaa muiden asiantuntijoiden näkemyksiä näiden tapauksessa. Todettuaan, että joko Arone, Zudilin tai molemmat voisivat olla listan kärjessä, Garnett sijoittaa kärkihakijat seuraavaan järjestykseen: 1.-2. E. ja M. Järvenpää (ei tee eroa näiden välille), 3. Hytönen, 4. Serov. Garnett toteaa sijoittavansa Järvenpää ykköseksi, koska he ovat työskennelleet monimuotoisten ongelmien parissa käyttäen erilaisia tekniikoita sekä siksi, että heidän tutkimuksellaan on enemmän potentiaalisia sovel-lusalueita matematiikan sisällä kuin Hytösen tai Serovin tutkimuksella.

Madsenin näkemyksen mukaan Arone ja Zudilin ovat lupaavimmat hakijat, joiden urakehitys on siinä vaiheessa, että he voisivat rakentaa tutkimusryhmät tulevaisuudessa. Madsen ei kuitenkaan aseta näitä kahta hakijaa järjestykseen vaan valinta riippuisi siitä, kumman tutkimusalueetta yliopisto haluaisi edistää. Muista hakijoista Madsen ei omassa osuudessaan sano sanaakaan.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

Zelmanov on asettanut kärkihakijat järjestykseen 1. Zudilin, 2. Arone, 3.-4. E. ja M. Järvenpää, 5. Serov, 6. Hytönen, 7. Filali. Zudilin ja Arone ovat Zelmanovin näkemysten mukaan selvästi listan kärjessä, Zudilin ykkösenä niukasti omaperäisemmällä töillään. Myöskään Zelmanov ei kykene erottelemaan E. ja M. Järvenpää, koska enemmistö heidän töistään on yhteisiä. Järvenpäiden tutkimus on tärkeällä geometrisen analyysin alueella, jolla on syväiset yhteydet fysiikkaan.

Virkaehdotusta on valmistellut dekaanin asettama työryhmä, alun perin koollekutsujana professori Keijo Väänänen sekä muina jäseninä professori Peter Hästö, professori Kenneth Nordström, professori Markku Rahiala, yliassistentti Jorma Arhipainen ja fil.yo Annakaisa Tikkinen. Hakijoiden tultua tietoon Väänäsen tilalle nimettiin työryhmään professori Mikael Lindström ja koollekutsujaksi vaihdettiin Hästö.

Työryhmä päätti lausuntojen saapumisen jälkeen ja Zudilinin peruutettua hakemuksensa kutsua haastatteluun neljä lausuntojen perusteella parhaiten sijoittunutta hakijaa Arone, Hytönen, E. Järvenpää ja M. Järvenpää. Samalla työryhmä pyysi hakijoilta Arone ja Hytönen luentomuotoisen opetusnäytteen. Järvenpäiden annettua matemaattisten tieteiden laitoksen laitosneuvostolle opetusnäytteen lehtorin virkaa varten 12.5.2008, ei heiltä tässä yhteydessä pyydetty opetusnäytettä.

Aronen ja Hytösen osalta 10.10.2008, Järvenpäiden osalta 12.5.2008 vastaanotetut, julkiset opetusnäytteet arvosteltiin seuraavasti:

Gregory Arone 3,40/5	(virantäyttötyöryhmä)
Tuomas Hytönen 3,80/5	(virantäyttötyöryhmä)
Esa Järvenpää 3,92/5	(laitosneuvosto)
Maarit Järvenpää 3,77/5	(laitosneuvosto)

Työryhmän enemmistö on laatinut esityksen (liitteenä) virkaehdotukseksi. Esitys sisältää referoinnin ja yhteenvedon asiantuntijalausunnoista, opetusnäytteiden arvostelun ja arvioinnin opetustaidosta sekä haastatteluissa esille tulleita näkemyksiä. Työryhmän enemmistön (Arhipainen, Lindström, Rahiala ja Tikkinen) näkemyksen mukaan valinnan tulisi kohdistua Aroneen tai jompaankumpaan Järvenpäähän. Ottaen huomioon Oulun yliopiston tutkimuksen kokonaisarvioinnin suositukset pyrkiä vähentämään tutkimustyön hajottamista liian moniin aihepiireihin ja liian pieniin ryhmiin sekä kannustus yhteistyön lisäämisestä muiden yliopiston tieteenalojen kanssa, työryhmä on päättänyt ehdottamaan Järvenpäiden sijoittamista ohi Aronen. Työryhmä katsoo Aronen tutkimusalan, algebrallisen topologian, poikkeavan täysin laitoksella edustettuna olevasta tutkimuksesta. Lisäksi työryhmä on katsonut, ettei Aronella ole juurikaan näyttöjä väitöskirjojen ohjauksesta. Järvenpäiden tutkimusalan työryhmä on katsonut sopivan huomattavasti Aronen tutkimusala paremmin laitoksen opetus- ja tutkimusprofiiliin. Lisäksi Järvenpää ovat mukana seniorijäseninä Suomen Akatemian huippututkimusyksikössä, minkä voi ajatella osaltaan vahvistavan laitoksen tohtorikoulutustulosta. Koska asiantuntijalausuntojen perusteella ei ole mahdollista tehdä eroa E. ja M. Järvenpään välille, on työryhmän enemmistö

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

päätynyt esittämään virkaehdotuksen ykköseksi Esa Järvenpäätä tämän pitempiaikaisen kokemuksen professorin virkaan liittyvien tehtävien hoitamisessa. Työryhmän enemmistön lopullinen järjestysehdotus on siten 1. Esa Järvenpää, 2. Maarit Järvenpää, 3. Gregory Arone.

Työryhmän vähemmistön (Hästö, Nordström) näkemyksen mukaan virkaehdotuksen ykköseksi pitäisi asettaa Arone, muille sijoille 2. Esa Järvenpää, 3. Maarit Järvenpää. Työryhmän vähemmistön mukaan enemmistön käyttämät perustelut E. ja M. Järvenpään sijoittamiselle Aronen edelle eivät anna aiheutta asiiantuntijoiden arviota Aronen parhaaksi arvioidusta tieteellisestä pätevydestä. Lisäksi alataan rajoittamattoman ja kansainvälisessä haussa olleen viran tapauksessa olisi rekrytoitava Ouluun alansa maailman johtava asiiantuntija (Arone) ja pyrittävä samalla profiloimaan Oulun yliopisto kansainvälisesti suuntautuneena tiedeyliopistona, jossa tehdään mahdollisimman laadukasta tutkimusta.

Hakijoiden Arone, Hytönen, E. Järvenpää ja M. Järvenpää *curriculum vitae*, julkaisuluettelot, tutkimussuunnitelmat, opetusportfoliot sekä haastattelumuistio ovat liitteenä; muut hakemusasiakirjat ovat nähtävissä tiedekunnan toimistossa.

Hakijat Arone, Hytönen, E. Järvenpää ja M. Järvenpää täyttävät kelpoisuusasetuksen (309/1993) mukaiset kielitaitovaatimukset.

Viran kelpoisuusvaatimuksista ja kielitaidosta on säädetty korkeakoulujen henkilöstön kelpoisuusvaatimuksista ja tehtävistä annetussa asetuksessa (309/93) ja sitä koskevassa muutosasetuksessa (463/98). Näiden säädösten mukaan:

Professorilta ja apulaisprofessorilta vaaditaan tieteellinen pätevyys ja opetustaito. Tieteellistä pätevyyttä arvosteltaessa otetaan huomioon hakijan tekemä tieteellinen tutkimus, kyky johtaa tutkimustyötä, oppimateriaali, jolla on tieteellistä arvoa, ja muut tieteelliset ansiot sekä tutkinnot. Opetustaitoa arvosteltaessa otetaan huomioon pedagoginen koulutus, opetustyössä hankittu käytännön kokemus, taito tuottaa oppimateriaalia. muut opetustoimessa saavutetut ansiot ja opetusnäyttein osoitettu opetuskyky.

Yliopistojen opetus- ja tutkimusvirkoihin vaaditaan kelpoisuusasetuksen 15 §:n mukaan riittävä suomen kielen ta/to ja kyky ymmärtää ruotsin kieltä. Kyky ymmärtää ruotsin kieltä voidaan osoittaa valtion kielitutkintolautakunnan jäsenen tai apujäsenen antamalla todistuksella tai korkeakoulun uusimuotoiseen perustutkintoon sisältyvällä kielikokeella.

Kelpoisuusasetuksen 18 §:n mukaan ulkomaalainen sekä Suomen kansalainen, joka ei ole syntyperäinen, voidaan nimittää opetus- ja tutkimusvirkoihin tai dosentiksi sen estämättä, että hän ei ole osoittanut säädettyä suomen tai ruotsin kielen taitoa.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

Asiantuntijalausunnot saatuaan tiedekuntaneuvosto tekee virkaehdotuksen, johon pannaan säädetyt kelpoisuusehdot täyttävistä hakijoista kolme vahvistettujen perusteiden mukaan ansiokkainta. Hakijoiden kelpoisuudesta virkaan ei päätetä erikseen.

Erimielisyyden sattuessa toimitetaan äänestys samaa menettelyä noudattaen kuin monijäsenisessä tuomioistuimessa. Äänestys tapahtuu virkaikäjärjestyksessä, virkaiältään nuorin ensin, puheenjohtaja viimeisenä. Äänestyslausuntoon tulee sisältyä lyhyt perustelu, joka pohjautuu keskeisiin kelpoisuusvaatimuksiin ja virantäyttöselosteesta ilmeneviin asioihin. Kaikista ehdokassijoista äänestetään samalla kertaa. Ääniä laskettaessa korkeampaa ehdokassijaa kannattava ääni luetaan hyväksi myös alempaan ehdokassijaan.

Virkaehdotus toimitetaan viivytyksettä yliopiston rehtorille ja asetetaan nähtäväksi yliopiston ilmoitustaululle sekä annetaan tiedoksi kaikille viran hakijoille.

Viran hakijoille varataan mahdollisuus tehdä kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa siitä päivästä, jona päätös on tehty, muistutus virkaehdotuksesta yliopiston rehtorille. Rehtori voi poistaa tai palauttaa virkaehdotusta koskevan tiedekuntaneuvoston päätöksen, jos asiassa on tapahtunut menettelyvirhe, joka on voinut olennaisesti vaikuttaa päätökseen tai jos päätös perustuu ilmeisesti väärään lain soveltamiseen tai erehdykseen, joka on olennaisesti voinut vaikuttaa päätökseen.

Kun rehtori on lopullisesti hyväksynyt virkaehdotuksen, yliopiston hallitus tekee virkanimityksen.

Päätösesitys:

- 1) Todetaan hakijoiden Arone, Hytönen, E. Järvenpää ja M. Järvenpää täyttävän kielitaitoa koskevat kelpoisuusvaatimukset.
- 2) Asetetaan kolme ansioituneinta hakijaa virkaehdotuksessa seuraavaan järjestykseen, virantäyttöryhmän enemmistön esityksen mukaisesti:
 1. FT, dosentti Esa Järvenpää
 2. FT, dosentti Maarit Järvenpää
 3. PhD Gregory Arone

Ehdollepanojärjestys perustuu asiantuntijalausunnoista ilmenevään tieteelliseen pätevyyyteen haettavan viran alalla, hakemusasiakirjoista ilmenevään ja opetusnäytteen ja haastattelun perusteella arvioituun opetustaitoon sekä haastattelun perusteella arvioituihin edellytyksiin hoitaa virkaan kuuluvia tehtäviä menestyksellisesti.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

- 3) Esitetään yliopiston hallitukselle, että matematiikan professorin virkaan (93), matematiikka, nimitetään toistaiseksi FT, dosentti Esa Järvenpää.
- 4) Varataan hakijoille kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa tästä päätöksestä mahdollisuus tehdä muistutus virkaehdotuksesta yliopiston rehtorille. Mahdollinen muistutus on toimitettava Oulun yliopiston kirjaamoon osoitteessa Pentti Kaiteran katu 1, Linnanmaa, 90570 Oulu, postiosoite: PL 8000 90014 Oulun yliopisto perjantaina 2.1.2009 klo 16.15 mennessä. Postitse lähetettävä muistutus on jätettävä postin kuljetettavaksi siten, että se on perillä Oulun yliopiston kirjaamossa määräajan päättyessä.

Päätös:

- 1) Esityksen mukaan eli todettiin hakijoiden Arone, Hytönen, E. Järvenpää ja M. Järvenpää täyttävän kielitaitoa koskevat kelpoisuusvaatimukset.
- 2) Professorit Markku Orell ja Jari Oksanen tekivät esityksen, jonka mukaan ansioituneimmat hakijat tulisi sijoittaa virkaehdotukseen seuraavasti: 1. Maarit Järvenpää, 2. Esa Järvenpää, 3. Gregory Arone. Tiedekunta äänesti virkaehdotuksesta kollegiaalisessa järjestyksessä seuraavin perusteluin:

Pyökkö	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Aronen sijoittaminen 3. sijalle samoin perustein kuin virantäyttöryhmän (VTTR) enemmistö; M. Järvenpää 1. sijalle, koska professorin tehtävässä hyödyksi pedagogiset opinnot; E. Järvenpää 2. sijalle, koska mahdollistaa valinnan yliopistonlehtoriksi, mihin tehtävään paras opetusnäyte
Honkanen	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen hyvät perustelut
Hedberg	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut, mutta pedagogiset opinnot nostavat MJ:n 1. sijalle

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

Kantola	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut; koska EJ:n ja MJ:n välille ei voi tehdä eroa, tasa-arvonäkökohdan perusteella MJ 1. sijalle
Kerätär	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut, mutta pedagogiset opinnot nostavat MJ:n 1. sijalle
Peuraniemi	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut
Pankkonen	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut; MJ asetettava EJ:n edelle tasa-arvonäkökohdan perusteella
Aspi	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut
Thuneberg	1. Arone 2. E. Järvenpää 3. M. Järvenpää	Virantäyttöryhmän vähemmistön esitys ja sen perustelut
Rahiala	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut
Similä	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut; MJ asetettava EJ:n edelle tasa-arvonäkökohdan perusteella
Rusanen	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut
Orell	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Kuten Similä

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

Jokisaari	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Kuten Rusanen
Väänänen	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut
Saarela	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Kuten Väänänen
Oksanen	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Kuten Pankkonen
Pulli	1. M. Järvenpää 2. E. Järvenpää 3. Arone	Kuten Pankkonen
Pursiainen	1. E. Järvenpää 2. M. Järvenpää 3. Arone	Virantäyttöryhmän enemmistön esitys ja sen perustelut

Ääniä annettiin seuraavasti:

1. ehdokassija: FT, dosentti, professori Esa Järvenpää 9 ääntä (mukaan lukien puheenjohtajan ääni)
FT, dosentti Maarit Järvenpää 9 ääntä
2. ehdokassija: FT, dosentti Maarit Järvenpää 9 ääntä sekä 1. ehdokassijan 9 ääntä, yhteensä 18 ääntä
FT, dosentti, professori Esa Järvenpää 10 ääntä
3. ehdokassija: PhD Gregory Arone 18 ääntä sekä 1. ehdokassijan 1 ääni, yhteensä 19 ääntä

Äänestyksen tuloksena tiedekuntaneuvosto päätti tehdä seuraavan virkaehdotuksen: ensimmäiselle ehdokassijalle asetetaan FT, dosentti, professori Esa Järvenpää 9 äänellä, toiselle ehdokassijalle asetetaan FT, dosentti Maarit Järvenpää 18 äänellä ja kolmannelle ehdokassijalle asetetaan PhD Gregory Arone 19 äänellä.

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

5 jatkuu

Professorin virka, matematiikka (93); virkaehdotus

- 3) Päätettiin esittää yliopiston hallitukselle, että matematiikan professorin virkaan (93), matematiikka, nimitetään toistaiseksi FT, dosentti Esa Järvenpää.
- 4) Varataan hakijoille kolmenkymmenen (30) päivän kuluessa tästä päätöksestä mahdollisuus tehdä muistutus virkaehdotuksesta yliopiston rehtorille. Mahdollinen muistutus on toimitettava Oulun yliopiston kirjaamoon osoitteessa Pentti Kaiteran katu 1, Linnanmaa, 90570 Oulu, postiosoite: PL 8000 90014 Oulun yliopisto perjantaina 2.1.2009 klo 16.15 mennessä. Postitse lähetettävä muistutus on jätettävä postin kuljetettavaksi siten, että se on perillä Oulun yliopiston kirjaamossa määräajan päättyessä.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja-Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Jouni Similä, professori	Markku Pylkkö, opiskelija
	Erkki Thuneberg, professori	

6

Yliopistonlehtorin viran täyttäminen

Asia on ollut esillä tiedekuntaneuvoston edellisessä kokouksessa 18.11.2008, jolloin päätettiin jättää asia pöydälle.

Yliopistonlehtorin virka, (2059), matematiikka, on ollut haettavana 1.2.2008 julkaisulla kuulutuksella ja määräaikaan 3.3.2008 mennessä virkaa hakivat:

PhD, dosentti Mahmoud Filali	PhD Katya Krupchyuk
FT, dosentti Dario Gasparra	TkT Hanna Pikkarainen
FT, dosentti Janne Heittokangas	FT Antti Rasila
FT, dosentti, professori Esa Järvenpää	FT Pekka Salmi
FT, dosentti Maarit Järvenpää	FT Olli Sankilampi
FT, dosentti Jouko Järvinen	FT Ville Suomala
FT, dosentti Risto Korhonen	

Viran täyttöä varten laaditussa selosteessa viranhaltijan tehtävät oli täsmennetty seuraavasti: *Viran ala on **matematiikka**. Yliopistonlehtori on velvollinen 1600 tunnin kokonaistyöajan ja vuosittain sovittavan työsuunnitelman puitteissa antamaan luentotasoisista ja muuta opetusta mm. matematiikan peruskursseilla. Tämän lisäksi viranhaltijan odotetaan harjoittavan ammattitaitoaan edistävää tutkimustyötä. Virkaan valittavan tulee pystyä antamaan opetusta ja opinnäytteiden ohjausta suomen kielellä.*

Matemaattisten tieteiden laitoksen laitosneuvoston nimeämä virantäyttötyöryhmä on valmistellut virantäyttöä. Työryhmään ovat kuuluneet Keijo Väänänen (puheenjohtaja 31.7.2008 asti), professori Esa Läärä (puheenjohtaja 1.8.2008 lähtien), muina jäseninä professorit Markku Rahiala, Peter Hästö ja Mikael Lindström, yliassistentti Jorma Arhippainen ja fil.yo Terhi Huhtala.

Työryhmä päätti hakuasiakirjoista ilmenevien ansioiden perusteella pyytää kuudelta ansioituneimmalta hakijalta opetusnäytteen. Kutsutuista hakijoista opetusnäytteen

Kokous 14 / 2008 tiistaina 2.12.2008 klo 13.15. alkaen

6 jatkuu
Yliopistonlehtorin viran täyttäminen

antoivat hakijat Mahmoud Filali, Esa Järvenpää ja Maarit Järvenpää, kun taas hakijat Heittokangas, Korhonen ja Krupchyuk eivät käyttäneet tarjottua tilaisuutta antaa opetusnäyte. Kolmen, opetusnäytteen antaneen kärkihakijan opetusansiot on eritelty työryhmän laatimassa muistiossa.

Hakemusasiakirjojen lisäksi työryhmä käytti hyväkseen samaan aikaan haettavan olleen matematiikan professorin viran yhteydessä saatuja asiantuntijalausuntoja kärkihakijoiden tutkimusansioiden arvioimiseen (tiivistelmä työryhmän muistiossa).

Kaikkeen hakemusasiakirjojen sisältämään informaatioon nojautuen työryhmä päätyi arvioon, jonka mukaan Maarit Järvenpää on hakijoista ansioitunein täytettävään olevaan virkaan ja työryhmän onkin esittänyt Maarit Järvenpään nimittämistä yliopistonlehtorin virkaan.

Matemaattisten tieteiden laitoksen laitosneuvosto käsittelee asiaa kokouksessaan 17.11.2008, joten laitosneuvoston esitys viran täyttämisestä työryhmän esityksen pohjalta tuodaan tiedekuntaneuvoston kokoukseen pöydältä.

Työryhmän laatima muistio on edellisen kokouksen 13 / 2008 kokouskutsun liitteenä, (sisältää yhteenvedon hakijoiden ansioista), hakemusasiakirjat nähtävissä kokouksessa.

Päätösesitys:

Nimitetään yliopistonlehtorin virkaan, (2059), matematiikka, FT, dosentti Maarit Järvenpää 1.8.2009 alkaen toistaiseksi.

Palkkaus määritellään työnantajapäätöksellä erikseen.

Päätös:

Päätettiin yksimielisesti nimittää yliopistonlehtorin virkaan, (2059), matematiikka, FT, dosentti Maarit Järvenpää 1.4.2009 alkaen toistaiseksi.

Palkkaus määritellään työnantajapäätöksellä erikseen.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Pertti Tikkanen

OPINTOASIAINPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT B 78 - 83

- B 78/2008 1. YTM Ilkka Luodon väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.
- B 79/2008 2. FL Risto Kaukosen väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.
- B 80/2008 3. Painatusluvan myöntäminen FL Anu Hillin väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle.

Pöydältä 02.12.2008

- B 81/2008 4. FM Tomi Rädyn väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.
- B 82/2008 5. Painatusluvan myöntäminen FM Marjut Kreivin väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle.
- B 83/2008 6. Biokemian koulutusohjelman esitys kansainvälisen Protein Science and Biotechnology- maisteriohjelman valintaperusteiksi.

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani Petri Pulli, varadekaani Mikko Saarela, dosentti Keijo Väänänen, professori Jukka Jokisaari, professori Markku Orell, professori Markku Rahiala, professori Kalervo Hiltunen, professori Matti Weckström, professori Marja Lajunen, professori Jouni Aspi, dosentti Kari Pankkonen, kehityspäällikkö Jari Oksanen, professori Markku Pylkkö, opiskelija Erkki Thuneberg, professori	Leo Hylkinen, opiskelija Vesa Peuraniemi, professori Markku Oivo, professori Jarmo Rusanen, professori Marko Hyvärinen, dosentti Juha Kerätär, opiskelija Anu Kantola, yli-insinööri Otto Simola, opiskelija Henrik Hedberg, yliassistentti Anna Honkanen, opiskelija Veera Launis, opiskelija Juha Myllylahti, opiskelija Alexi Salo, opiskelija Jouni Similä, professori
-------	---	--

1.

YTM Ilkka Luodon väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.

YTM Ilkka Luodon maantieteen alan väitöskirja "Paikan tekstit ja niiden henki. Johdatus geosemiotiikkaan – matkakertomus paikan kulttuuriseen ytimeen" tarkastettiin julkisesti 14.11.2008. Dekaanin määräämänä vastaväittäjänä toimi yliassistentti (FT) Päivi Kymäläinen Turun yliopiston maantieteen laitoksesta Turusta ja kustoksena professori Pauli Tapani Karjalainen Oulun yliopiston maantieteen laitoksesta. Vastaväittäjän lausunto on liitteenä. Väitöskirja on nähtävänä tiedekunnan toimistossa.

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 tutkinnoista, opetuksesta ja opiskelijoista 16 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto määrää väitöskirjojen esitarkastajat ja vastaväittäjät sekä suorittaa väitöskirjojen arvioinnin.

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 tutkinnoista, 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. YTM Ilkka Luodolle varataan tilaisuus vastineen antamiseen vastaväittäjän lausunnosta 01.12.2008 mennessä.

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

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

1. jatkuu

YTM Iikka Luodon väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu

Päätös: Hyväksyttiin **YTM Iikka Luodon** väitöskirja FT-tutkintoa varten arvolauseella **eximia cum laude approbatur**.

Päätöksentekoon osallistuivat: Pursiainen, Pulli, Saarela, Väänänen, Jokisääri, Orell, Rahiala, Hiltunen, Aspi, Oksanen, Peuraniemi, Rusanen, Hyvärinen Similä sekä Thuneberg.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani Petri Pulli, varadekaani Mikko Saarela, dosentti Keijo Väänänen, professori Jukka Jokisaari, professori Markku Orell, professori Markku Rahiala, professori Kalervo Hiltunen, professori Matti Weckström, professori Marja Lajunen, professori Jouni Aspi, dosentti Kari Pankkonen, kehityspäällikkö Jari Oksanen, professori Markku Pylkkö, opiskelija Erkki Thuneberg, professori	Leo Hylkinen, opiskelija Vesa Peuraniemi, professori Markku Oivo, professori Jarmo Rusanen, professori Marko Hyvärinen, dosentti Juha Kerätär, opiskelija Anu Kantola, yli-insinööri Otto Simola, opiskelija Henrik Hedberg, yliassistentti Anna Honkanen, opiskelija Veera Launis, opiskelija Juha Myllylahti, opiskelija Alexi Salo, opiskelija Jouni Similä, professori
-------	---	--

2.

FL Risto Kaukosen väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.

FL Risto Kaukosen geologian ja mineralogian alan väitöskirja "Sulfide-poor platinum-group element deposits" tarkastettiin julkisesti 21.11.2008. Dekaanin määrämänä vastaväittäjänä toimi dosentti Kari Kojonen Geologian tutkimuskeskuksesta Espoosta ja kustoksena professori Eero Hanski Oulun yliopiston geotieteiden laitoksesta. Vastaväittäjän lausunto on liitteenä. Väitöskirja on nähtävänä tiedekunnan toimistossa tai osoitteessa:
<http://herkules.oulu.fi/isbn9789514289545/> .

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 tutkinnoista, opetuksesta ja opiskelijoista 16 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto määrää väitöskirjojen esitarkastajat ja vastaväittäjät sekä suorittaa väitöskirjojen arvioinnin.

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 tutkinnoista, 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. FL Risto Kaukoselle varataan tilaisuus vastineen antamiseen vastaväittäjän lausunnosta 01.12.2008 mennessä.

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

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

2. jatkuu

FL Risto Kaukosen väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu

Päätös: Hyväksyttiin **FL Risto Kaukosen** väitöskirja FT-tutkintoa varten arvolauseella **eximia cum laude approbatur**.

Päätöksentekoon osallistuivat: Pursiainen, Pulli, Saarela, Väänänen, Jokisääri, Orell, Rahiala, Hiltunen, Aspi, Oksanen, Peuraniemi, Rusanen, Hyvärinen Similä sekä Thuneberg.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani Petri Pulli, varadekaani Mikko Saarela, dosentti Keijo Väänänen, professori Jukka Jokisaari, professori Markku Orell, professori Markku Rahiala, professori Kalervo Hiltunen, professori Matti Weckström, professori Marja Lajunen, professori Jouni Aspi, dosentti Kari Pankkonen, kehityspäällikkö Jari Oksanen, professori Markku Pylkkö, opiskelija Erkki Thuneberg, professori	Leo Hylkinen, opiskelija Vesa Peuraniemi, professori Markku Oivo, professori Jarmo Rusanen, professori Marko Hyvärinen, dosentti Juha Kerätär, opiskelija Anu Kantola, yli-insinööri Otto Simola, opiskelija Henrik Hedberg, yliassistentti Anna Honkanen, opiskelija Veera Launis, opiskelija Juha Myllylahti, opiskelija Alexi Salo, opiskelija Jouni Similä, professori
-------	---	--

3.

Painatusluvan myöntäminen **FL Anu Hillin** väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle.

Dekaanin määrääminä esitarkastajina ovat dosentti Kari Leinonen Elintarvike-
turvallisuusviraston (EVIRA) Valvontaosaston Kasvinterveysyksiköstä Helsingistä ja Ph.D. Christer Karlsson Swedish University of Agricultural Sciences Siljansfors and Jädraås Experimental Forests antaneet liitteenä olevat lausuntonsa FL Anu Hillin kasviekologian alan väitöskirjaksi tarkoittamasta tutkimuksesta ”*The Effect of Quality, Pretreatment, and Storage on the Germination of Scots Pine and Norway Spruce Seeds*”. Molemmat esitarkastajat puoltavat painatusluvan myöntämistä ehdollisena edellyttäen, että heidän lausuntonsaan esittämät korjaukset ja huomautukset huomioidaan ohjaajan valvonnassa ennen työn lopullista painamista. Liitteenä työn ohjaajan professori Satu Huttusen lausunto korjausten huomioimisesta.

Yliopistoasetuksen 115/98 18 §:n siihen perustuvan Oulun yliopiston johtosäännön tutkinnoista, opetuksesta ja opiskelijoista 25 §:n mukaan ennen väitöskirjan tai lisensiaatintutkimuksen arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnotta. Asianosainen voi tehdä tiedekuntaneuvostolle oikaisupyynnön arvostelusta 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. FL Anu Hillille varataan tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajien lausunnoista 01.12.2008 mennessä.

Päätösesitys: Myönnetään painatuslupa FL Anu Hillin väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle.

Päätös: Esityksen mukainen.

Dekaani Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö Heikki Kuoppala

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani Petri Pulli, varadekaani Mikko Saarela, dosentti Keijo Väänänen, professori Jukka Jokisaari, professori Markku Orell, professori Markku Rahiala, professori Kalervo Hiltunen, professori Matti Weckström, professori Marja Lajunen, professori Jouni Aspi, dosentti Kari Pankkonen, kehityspäällikkö Jari Oksanen, professori Markku Pylkkö, opiskelija Erkki Thuneberg, professori	Leo Hylkinen, opiskelija Vesa Peuraniemi, professori Markku Oivo, professori Jarmo Rusanen, professori Marko Hyvärinen, dosentti Juha Kerätär, opiskelija Anu Kantola, yli-insinööri Otto Simola, opiskelija Henrik Hedberg, yliassistentti Anna Honkanen, opiskelija Veera Launis, opiskelija Juha Myllylahti, opiskelija Alexi Salo, opiskelija Jouni Similä, professori
-------	---	--

4.

FM Tomi Rädyn väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu.

FM Tomi Rädyn tietojenkäsittelytieteiden alan väitöskirja *“Architectural Improvements for Mobile Ubiquitous Surveillance Systems”* tarkastettiin julkisesti 28.11.2008. Dekaanin määräämänä vastaväittäjänä toimi professori Huaikou Miao, Shanghai University School of Computer Engineering and Science, Software Engineering Laboratory of Trustworth and Software Engineering, Shanghai Kiinasta ja kustoksena professori Petri Pulli Oulun yliopiston tietojenkäsittelytieteiden laitoksesta. Vastaväittäjän lausunto on liitteenä. Väitöskirja on nähtävänä tiedekunnan toimistossa ja osoitteessa:

<http://www.vtt.fi/inf/pdf/publications/2008/P691.pdf>

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 tutkinnoista, opetuksesta ja opiskelijoista 16 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto määrää väitöskirjojen esitarkastajat ja vastaväittäjät sekä suorittaa väitöskirjojen arvioinnin.

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 tutkinnoista, 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. FM Tomi Rädylle varataan tilaisuus vastineen antamiseen vastaväittäjän lausunnosta 01.12.2008 mennessä.

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

4. jatkuu

FM Tomi Rädyn väitöskirjan hyväksyminen ja arvostelu

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

Päätös:

Asia otettiin käsittelyyn, vaikka sitä ei ole mainittu esityslistalla.

Hyväksyttiin **FM Tomi Rädyn** väitöskirja FT-tutkintoa varten arvolauseella **eximia cum laude approbatur**.

Päätöksentekoon osallistuivat: Pursiainen, Pulli, Saarela, Väänänen, Jokisääri, Orell, Rahiala, Hiltunen, Aspi, Oksanen, Peuraniemi, Rusanen, Hyvärinen Similä sekä Thuneberg.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

Pöydältä 02.12.2008
PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA B 82/2008
Heikki Kuoppala
puh. 08-5531052

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Markku Pylkkö, opiskelija	Jouni Similä, professori
	Erkki Thuneberg, professori	

5.

Painatusluvan myöntäminen **FM Marjut Kreivin** väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle.

Dekaanin määrääminä esitarkastajina ovat professori (METLA) Katri Kärkkäinen Metsäntutkimuslaitoksen Muhoksen toimintayksiköstä Muhokselta ja PhD Hans Peter Koelewijn ALTERRA (Wageningen University), Genetic Diversity and Population Ecology Wageningen Alankomaista antaneet liitteenä olevat lausuntonsa FM Marjut Kreivin genetiikan alan väitöskirjaksi tarkoittamasta tutkimuksesta "*Population structure and conservation genetics of two *Primula sibirica*-group plant species*". Molemmat esitarkastajat puoltavat painatusluvan myöntämistä edellyttäen, että heidän tekijälle erikseen lähettämät kommentit huomioidaan ennen työn lopullista painamista.

Yliopistoasetuksen 115/98 18 §:n siihen perustuvan Oulun yliopiston johtosäännön tutkinnoista, opetuksesta ja opiskelijoista 25 §:n mukaan ennen väitöskirjan tai lisensiaatintutkimuksen arvostelua tekijälle on varattava tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajan, tarkastajan tai vastaväittäjän lausunnotta. Asianosainen voi tehdä tiedekuntaneuvostolle oikaisupyynnön arvostelusta 14 päivän kuluessa päätöksen tiedoksisaannista. FM Marjut Kreiville varataan tilaisuus vastineen antamiseen esitarkastajien lausunnoista 01.12.2008 mennessä.

Päätösesitys: 1. Asia otetaan käsittelyyn, vaikka sitä ei ole mainittu esityslistalla.
2. Myönnetään painatuslupa FM Marjut Kreivin väitöskirjaksi tarkoittamalle tutkimukselle edellyttäen, että heidän tekijälle erikseen lähettämät kommentit huomioidaan ennen työn lopullista painamista.

Päätös: 1. ja 2. esityksen mukainen.

Dekaani Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö Heikki Kuoppala

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

Pöydältä 02.12.2008
PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA B 83/2008
Heikki Kuoppala
puh. 08-5531052

Kokous 14/2008 tiistaina 02.12.2008 klo 13.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Leo Hylkinen, opiskelija
	Petri Pulli, varadekaani	Vesa Peuraniemi, professori
	Mikko Saarela, dosentti	Markku Oivo, professori
	Keijo Väänänen, professori	Jarmo Rusanen, professori
	Jukka Jokisaari, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Markku Orell, professori	Juha Kerätär, opiskelija
	Markku Rahiala, professori	Anu Kantola, yli-insinööri
	Kalervo Hiltunen, professori	Otto Simola, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Henrik Hedberg, yliassistentti
	Marja Lajunen, professori	Anna Honkanen, opiskelija
	Jouni Aspi, dosentti	Veera Launis, opiskelija
	Kari Pankkonen, kehityspäällikkö	Juha Myllylahti, opiskelija
	Jari Oksanen, professori	Alexi Salo, opiskelija
	Markku Pylkkö, opiskelija	Jouni Similä, professori
	Erkki Thuneberg, professori	

6.

Biokemian koulutusohjelman esitys kansainvälisen Protein Science and Biotechnology-maisteriohjelman valintaperusteiksi.

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

Biokemian laitoksen koordinoiman maisteriohjelman tavoitteena on kouluttaa proteiinitutkimuksen ja bioteknologian osaajia, jotka osaavat soveltaa uusimpia tekniikoita ja menetelmiä sekä hallitsevat näiden vaatiman teoreettisen tietämyksen. Ohjelmaa toteutetaan yhteistyössä luonnontieteellisen tiedekunnan biokemian laitoksen ja kemian laitoksen sekä teknillisen tiedekunnan bioprosessitekniikan laboratorion antamaan opetukseen. Ohjelman laajuus on 120 op.

Liitteenä biokemian laitoksen laitosneuvoston esitys Protein Science and Biotechnology-maisteriohjelman valintaperusteiksi.

Päätösesitys: Hyväksytään biokemian koulutusohjelman esittämät valintaperusteet kansainväliseen Protein Science and Biotechnology-maisteriohjelmaan liitteen mukaisesti.

Päätös: Esityksen mukainen. Lisäksi päätettiin, että hyväksymiskirjeitä lähetetään siten, että paikan vastaanottaneiden määrä on maksimissaan 15 opiskelijaa.

Dekaani Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö Heikki Kuoppala

