



TIEDEKUNTANEUVOSTON KOKOUS 2/2011

Aika ***tiistaina 12.4.2011 klo 14.15 alkaen***

Paikka luonnontieteellisen tiedekunnan kokoushuone YL136-1

Käsiteltävät asiat

Hallintopäällikön esittelylistojen A 4 - 6 asiat

Opintoasiainpäällikön esittelylistojen B 3 - 4 asiat

Jouni Pursiainen
Dekaani

Esteestä pyydetään ilmoittamaan tiedekuntaan puh. (553)1053 / Ritva Roth tai sähköpostitse ritva.roth@oulu.fi ***sekä henkilökohtaiselle varajäsenelle***

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

YHDISTELMÄ A2 / 2011
Susanna Piltonen

Kokous 12.4.2011

HALLINTOPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT A 4 – A 6

A 4/2011	1	Kokouksen päätösvaltaisuus
A 5/2011	2	Ilmoitusasiat
A 6/2011	3	Dekaanin ja varadekaanien palkkakustannusten kohdentaminen

OULUN YLIOPISTO
Luonnontieteellinen tiedekunta
Tiedekuntaneuvosto

PÖYTÄKIRJA
ESITTELYLISTA A 4 / 2011
Susanna Piltonen
puh. 08-5531051

Kokous 2 / 2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

Läsnä Jouni Pursiainen, dekaani
Eero Hanski, professori
~~Kalervo Hiltunen, professori~~
Peter Hästö, professori
Jari Oksanen, professori
~~Petri Pulli, professori~~
Jarmo Rusanen, professori
Matti Weckström, professori
Henrik Hedberg, yliassistentti
Harri Oinas-Kukkonen, professori

Marko Huttula, dosentti
~~Marko Hyvärinen, dosentti~~
Leena Kaila, lehtori
Sakari Kellokumpu, dosentti
Laura Kvist, dosentti
Tuomas Aarni, opiskelija
Susanna Teppo, opiskelija
Jarno Rasinkangas, opiskelija
Pauli Kangas, opiskelija
Jukka Laurikkala, huoltoinsinööri

1

Kokouksen päätösvaltaisuus

Säännökset tiedekuntaneuvoston koollekutsumisesta ja päätösvaltaisuudesta sisältyvät Oulun yliopiston johtosäännön 41 - 44 §:iin.

Kutsu kokoukseen on lähetetty 7.4.2011.

Tiedekuntaneuvosto on päätösvaltainen, kun puheenjohtaja mukaan luettuna vähintään puolet jäsenistä on läsnä. Opintosuorituksia arvosteltaessa puheenjohtajan lisäksi päätöksentekoon oikeutettuja jäseniä on oltava läsnä vähintään kolme.

Päätös:

Kokous todettiin päätösvaltaiseksi.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Susanna Piltonen

Kokous 2 / 2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Marko Huttula, dosentti
	Eero Hanski, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Kalervo Hiltunen, professori	Leena Kaila, lehtori
	Peter Hästö, professori	Sakari Kellokumpu, dosentti
	Jari Oksanen, professori	Laura Kvist, dosentti
	Petri Pulli, professori	Tuomas Aarni, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Susanna Teppo, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Jarno Rasinkangas, opiskelija
	Henrik Hedberg, yliassistentti	Pauli Kangas, opiskelija
	Harri Oinas-Kukkonen, professori	Jukka Laurikkala, huoltoinsinööri

2

Ilmoitusasiat

- 1) Laitosneuvostoissa 2.2.2011 – 11.2.2011 hyväksytyt pro gradu -tutkielmat; yhteenveto liitteenä.
- 2) Dekaanin päätöksellä 24.2. ja 2.3.2011 hyväksytyt tutkinnot sekä erillistodistukset liitteenä.
- 3) Tutkintobarometri 22.3.2011 tilanteen mukaan liitteenä.
- 4) Dekaanin päätöksiä:
 - otettu tiedekunnan hallintopäälliköksi 4.4.2011 alkaen julkisen haun perusteella FT, KTM Susanna Piltonen
 - asetettu valmisteluryhmiä: yliopistonlehtori, matematiikka; 3 tehtävää, kemia (liitteet)
 - dekaanin rahasta siirretty matemaattisten tieteiden laitokselle 10 000 € uuden starttirahana professori Valeri Serovin toiminnan käynnistämiseen (liite)
 - tiedekunnan yhteisistä siirretty yhteensä 120 800 € biokemian, kemian ja fysiikan laitoksille tutkimusinfrastruktuurien omavastuiden tiedekuntaosuuksina (liite)
 - tiedekunnan yhteisistä siirretty yhteensä 300 000 € laitoksille nimettyihin strategisiin hankkeisiin (liite). Siirrolla laitoksille kompensoidaan osittain vuodelta 2009 taseeseen siirtyneitä rahoja
 - dekaanin rahasta siirretty biologian, fysiikan ja matemaattisten tieteiden laitoksille 10 000 € kullekin laitosten professorien Suomen Akatemian toimikuntajäsenyyden perusteella, opetushuojennuksen mahdollistamiseksi ja siitä aiheutuvan ylimääräisen tuntiopetusmenon katteeksi (liite)
- 5) Koulutusrehtorin päätös 28.3.2011 strategiarahan myöntämisestä tutkintosaantohankkeelle perustutkintojen vauhdittamista tukevien opinnäytetyöryhmien perustamiseen (liite).
- 6) Yhteistyösopimus Kajaanin yliopistokeskuksen toiminnasta 1.1.2011 – 31.12.2012 liitteenä.

2 jatkuu
Ilmoitusasiat

- 7) Sopimus Lapin yliopiston ja Oulun yliopiston yhteistyöstä 2011 - 2015 liitteenä.
- 8) Yliopiston hallituksen kokouksessaan 18.2.2011 hyväksymä Thule-instituutin johtosääntö liitteenä.
- 9) Opetusministerin päätös 15.3.2011 työryhmän asettamisesta. Työryhmän tehtävänä on laatia ehdotus yliopistojen rahoitusmallin tarkistamiseksi ja uudistamiseksi siten, että malli on käytettävissä vuoden 2013 perusrahoitusta kohdennettaessa. Oulun yliopistosta työryhmässä toimii koulutusrehtori Olli Silvén.
- 10) Opetus- ja kulttuuriministeriön julkaisu: Korkeakoulut 2011 – yliopistot ja ammattikorkeakoulut, ajankohtaiskatsaus luettavissa OKM:n sivulta http://www.minedu.fi/OPM/Julkaisut/2011/Korkeakoulut_2011.html?lang=fi

Päätösesitys:

Merkitään tiedoksi.

Päätös:

Esityksen mukaisesti.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Susanna Piltonen

Kokous 2 / 2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Marko Huttula, dosentti
	Eero Hanski, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Kalervo Hiltunen, professori	Leena Kaila, lehtori
	Peter Hästö, professori	Sakari Kellokumpu, dosentti
	Jari Oksanen, professori	Laura Kvist, dosentti
	Petri Pulli, professori	Tuomas Aarni, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Susanna Teppo, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Jarno Rasinkangas, opiskelija
	Henrik Hedberg, yliassistentti	Pauli Kangas, opiskelija
	Harri Oinas-Kukkonen, professori	Jukka Laurikkala, huoltoinsinööri

3

Dekaanin ja varadekaanien palkkakustannusten kohdentaminen

Tiedekuntaneuvosto päätti kokouksessaan 10.12.2009 (A4 / 2009), että dekaanin palkkakustannuksista (palkka ja dekaanin hallintotehtäväpalkkio) 60 % maksetaan tiedekunnan yhteisistä varoista ja loput sen laitoksen varoista, jossa dekaani toimii professorina. Tutkimus- ja koulutusdekaanin palkkakustannuksista 20 % maksetaan tiedekunnan yhteisistä. Samalla luovuttiin opetuskompensaation maksamisesta laitokselle, jossa dekaani toimii professorina.

Päätös oli voimassa vuoden 2010 ja kustannusten jaosta jatkossa tulee päättää erikseen.

Päätösesitys:

Päätetään, että dekaanin ja varadekaanien palkkakustannusten jako tiedekunnan ja laitosten kesken pidetään ennallaan. Kustannusten jako on voimassa toimielinten nykyisen toimikauden loppuun eli vuoden 2013 loppuun saakka.

Päätös:

Esityksen mukaisesti.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Hallintopäällikkö

Susanna Piltonen

OPINTOASIAINPÄÄLLIKÖN ESITTELYLISTAT B 3 - 4

- | | | | |
|---|--------|----|---|
| B | 3/2011 | 1. | Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2011-2012 vahvistaminen. |
| B | 4/2011 | 2. | Sivuainemerkintä " <i>Kemian tekniikka</i> " kemian koulutusohjelman opetussuunnitelmassa. |

Kokous 2/2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

Läsnä	Jouni Pursiainen, dekaani	Marko Huttula, dosentti
	Eero Hanski, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
	Kalervo Hiltunen, professori	Leena Kaila, lehtori
	Peter Hästö, professori	Sakari Kellokumpu, dosentti
	Jari Oksanen, varadekaani	Laura Kvist, dosentti
	Petri Pulli, varadekaani	Tuomas Aarni, opiskelija
	Jarmo Rusanen, professori	Pauli Kangas, opiskelija
	Matti Weckström, professori	Susanna Teppo, opiskelija
	Henrik Hedberg, yliassistentti	Jarno Rasinkangas, opiskelija
	Harri Oinas-Kukkonen, professori	Jukka Laurikkala, huoltoinsinööri

1.

Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2011-2012 vahvistaminen.

Oulun yliopiston opetuksen johtosäänön 9 §:n mukaan tiedekuntaneuvosto hyväksyy tutkintojohtavan ja muun yliopistossa annettavan koulutuksen opetussuunnitelmien rakenteet ja yleiset osat mukaan lukien opintojaksojen nimet ja laajuudet, opintojaksokohtaiset osat ja opetussuunnitelman talousvaikutukset maaliskuun loppuun mennessä. Opetussuunnitelmat voidaan hyväksyä useammaksi vuodeksi tai toistaiseksi. Opetussuunnitelmat julkistetaan tarkoituksenmukaisessa muodossa opinto-oppaassa tai mahdollisesti muilla soveltuvilla tavoilla.

Matkailualan verkostoyliopisto on yliopistojen yhteinen matkailualan tieteellinen opintokokoisuus. Matkailun verkostoyliopistona toteutettavassa ohjelmassa ovat mukana Aalto-yliopisto, Helsingin yliopisto, Itä-Suomen yliopisto, Lapin yliopisto, Lappeenrannan teknillinen yliopisto, Oulun yliopisto, Svenska Handelshögskolan, Tampereen yliopisto, Turun yliopisto ja Åbo Akademi.

Ohjelma yhdistää usean suomalaisen yliopiston matkailun tieteellisen tutkimuksen, opetuksen ja osaamisen. Se tukee matkailun monitieteisestä tarkastelusta kiinnostuneiden perustutkinto- ja jatko-opiskelijoiden asiantuntijuuden rakentumista, edistää kansallista alan osaamista ja monipuolistaa kansainvälistä vuorovaikutusta.

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

Matkailualan verkostoyliopiston koordinaatioyksikkönä toimii Itä-Suomen yliopiston yhteiskuntatieteiden ja kauppatieteiden tiedekunnan Matkailualan opetus- ja tutkimuslaitos Savonlinnassa.

Liitteenä Matkailualan verkostoyliopiston opinto-oppaan 2011-2012 kuvaus. Sen on hyväksynyt matkailualan verkostoyliopiston johtoryhmä ja se on esittänyt sen vahvistamista jäsenyliopistoille.

Kokous 2/2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

1. jatkuu

Matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas; tutkintovaatimusten ja opetusohjelman 2011-2012 vahvistaminen.

Liitteenä maantieteen laitoksen professori Jarkko Saarisen asiaa koskeva sähköpostiviesti opetussuunnitelman hyväksymisestä.

Päätösesitys:

1. Vahvistetaan matkailualan verkostoyliopiston opinto-opas, tutkintovaatimukset ja opetusohjelma lukuvuodelle 2011-2012 liitteiden mukaisesti.
2. Nimetään Oulun yliopiston edustajaksi matkailualan verkostoyliopiston johtoryhmään edelleen professori Jarkko Saarinen ja hänen varahenkilökseen professori Petri Hottola.

Päätös: 1. ja 2. esityksen mukainen.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala

Kokous 2/2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

Läsnä Jouni Pursiainen, dekaani	Marko Huttula, dosentti
Eero Hanski, professori	Marko Hyvärinen, dosentti
Kalervo Hiltunen, professori	Leena Kaila, lehtori
Peter Hästö, professori	Sakari Kellokumpu, dosentti
Jari Oksanen, varadekaani	Laura Kvist, dosentti
Petri Pulli, varadekaani	Tuomas Aarni, opiskelija
Jarmo Rusanen, professori	Pauli Kangas, opiskelija
Matti Weckström, professori	Susanna Teppo, opiskelija
Henrik Hedberg, yliassistentti	Jarno Rasinkangas, opiskelija
Harri Oinas-Kukkonen, professori	Jukka Laurikkala, huoltoinsinööri

2.

Sivuainemerkintä ”*Kemian tekniikka*” kemian koulutusohjelman opetussuunnitelmassa.

Tiedekuntaneuvosto on hyväksynyt kokouksessaan 9.5.2000 (B 45/2000) tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman opetussuunnitelmaan sivuaineen ”*Tekniset tieteet*” lisätarkennuksella *Sivuainemerkintä annettu insinööritutkinnon (amk) perusteella* laaditun esityksen periaatteita noudattaen ja nimesi samalla laitoksen professorin sivuaineen vastuuhenkilöksi ja suoritusmerkinnän antajaksi. Tuolloin kyseiseen tietojenkäsittelytieteiden koulutusohjelman anomukseen perustutkintoa opiskelevien opiskelijoiden sivuaineen merkitsemiseen pyydettiin myös teknilliseltä tiedekunnalta kannanottoa. Teknillinen tiedekunnan silloin asiasta antaman lausunnon mukaan, on ensiarvoisen tärkeää, että mahdollisessa sivuainemerkinnässä näkyy selvästi tarkennus: ”Sivuainemerkintä annettu insinööritutkinnon (amk) perusteella”. Käytännössä em. sivuainemerkintä koskee opiskelijoita, joilla on ammattikorkeakoulututkinto sähkö-, automaatio-, tietotekniikka tai vastaavista suuntautumisvaihtoehdoista (esim. muuntokoulutuksen kautta hyväksytyt).

Luonnontieteellisessä tiedekunnassa filosofian maisterin tutkinto koostuu sekä pää- että sivuaineen opinnoista (opintokokonaisuuksista). Tiedekunnan sisällä opiskelijalla on yleensä mahdollista saada sivuainemerkintä, jos hän on suorittanut saman oppiaineen opintoja vähintään 15 opintopistettä. Teknillisen tiedekunnan opetussuunnitelma rakentuu taas siten, että heillä ei ole selviä sivuainekokonaisuuksia. Tämän vuoksi joidenkin teknillisen tiedekunnan opintojen osalta on osastokohtaisesti sovittu sivuainemerkinnän antamisesta luonnontieteellisen tiedekunnan opiskelijoille. Tällaisia sivuaineita ovat esimerkiksi teknillisten tieteiden matematiikka, signaalinkäsittely, työtiede, prosessi- ja säätötekniikka. Myös joitakin sähkö- ja tietotekniikan sivuainemerkintöjä ovat teknillisen tiedekunnan osastojen professorit kirjoittaneet tapauskohtaisesti.

Oulun yliopiston kemian laitos on ottanut opiskelijoita koulutusohjelmaansa myös ns. erillisen opiskelijavalinnan kautta, joka on ollut muodoltaan muuntokoulutusta kemian ammattitutkinnon (esim. insinööri, laborantti tai laboratorioanalyttikko) suorittaneille. Tässä muuntokoulutustyyppisessä valinnassa hyväksytyt opiskelijat suorittavat luonnontieteiden kandidaatin ja filosofian maisterin tutkinnon kemian koulutusohjelmassa. Lisäksi tavoitteena on kouluttaa nykyistä suurempi määrä osaavia kemistejä tutkimuslaitosten, yritysten ja korkeakoulujen asiantuntijatehtäviin. Muuntokoulutustyyppisen erillisvalinnan kautta on hy-

Kokous 2/2011 tiistaina 12.4.2011 klo 14.15. alkaen

2 jatkuu

Sivuainemerkintä ”*kemian tekniikka*” kemian koulutusohjelman opetussuunnitelmassa.

väksytyt enintään 15 opiskelijaa ja opetus on toteutettu voimassa olevilla resursseilla. Kemian koulutusohjelman muuntokoulutustyyppisessä erillisvalinnassa valittavan tulee olla suorittanut kemian ammatillisen tutkinnon (insinööri, laborantti tai laboratorioanalyttikko).

Kemian koulutusohjelman liitteen mukaisen anomuksen tarkoituksena on, että luonnontieteellisellä tiedekunnalla ja tiedekunnan erikseen nimeämälle vastuuhenkilöllä olisi oikeus kirjoittaa kemian koulutusohjelmasta tutkinnon suorittaville sivuainemerkintä ”*Kemian tekniikka*”, joka voitaisiin antaa kemian koulutusohjelmassa opiskelevalle opiskelijalle, joka on aiemmin suorittanut tekniikan alan korkeakoulututkinnon kemiantekniikan, prosessitekniikan, ympäristötekniikan tai vastaavista koulutusohjelmista (esim. muuntokoulutuksen kautta hyväksytyt). Sivuinemerkinnän laajuus (25 - 50 op) katsottaisiin opiskelijakohtaisesti, ja merkintä annettaisiin lisätarkennuksella *Sivuainemerkintä annettu insinööritutkinnon (amk) perusteella*. Liitteenä myös asiaan liittyvä ”*malli-HOPS*”.

Päätösesitys: Hyväksytään kemian koulutusohjelman opetussuunnitelmaan sivuaine ”*Kemian tekniikka*” lisätarkennuksella *Sivuainemerkintä annettu insinööritutkinnon (amk) perusteella* ja nimetään vastuuhenkilöksi ja suoritusmerkinnän antajaksi professori Marja Lajunen.

Päätös: Esityksen mukainen.

Dekaani

Jouni Pursiainen

Opintoasiainpäällikkö

Heikki Kuoppala