



LUONNONTIETEELLISEN TIEDEKUNNAN KOULUTUSTOIMIKUNTA

Aika: **keskiviikkona 31.3.2010** kello 09.00 – 10.00

Paikka: Tietojenkäsittelytieteiden laitoksen neuvotteluhuone IT327, 3 krs.

Jäsenet:	Petri Pulli (puheenjohtaja)	Pauli Tapani Karjalainen, poistui 4 § jälkeen
	Tuomo Glumoff	Vesa Peuraniemi 2 §:n jälkeen
	Annamari Markkola	Peter Hästö 2 §:n jälkeen
	Juhani Lounila	Samuli Saukkonen
	Marja Lajunen	Annakaisa Tikkinen, opiskelija
	Heidi Kosunen, opiskelija	Heikki Kuoppala (sihteeri)

1. Kokouksen avaus

- Esityslista hyväksyttiin esityksen mukaisena
- edellisen kokouksen muistio hyväksyttiin esityksen mukaisena

2. Luk-tutkielmat ja niiden arvostelu sekä gradujen arvostelun aikataulu (siirtyminen)

Keskusteltiin edellisessä kokouksessa esille tulleesta ehdotuksesta siirtyä myös LuK-tutkielmien arvostelussa numeroarvosteluun. Marja Lajunen alusti ja esitti perusteluina että numeroarvostelu kannustaa opiskelijaa eri lailla kuin nykyinen Hyv/Hyl-skaala. Kuultiin eri laitosten ja opiskelijaedustajan kantaa numeroarvosteluun. Laitoksista Kemia ja Fysiikka asettuivat selvästi puoltamaan numeroarvosteluun siirtymistä kun taas Biokemia, Biologia, Geotieteet, Matematiikka, Maantiede ja opiskelijaedustaja kannattivat nykyisen arvostelumenettelyn säilyttämistä. Tietojenkäsittelytieteen puolesta nähtiin että kansainväliset opiskelijat ja kansainvälinen opetusyhteistyö puoltaa numeroarvostelua. Keskustelun pohjalta puheenjohtaja totesi ettei arvostelua voida lähteä muuttamaan nykyisestä koska riittävää konsensusta asiasta ei ole tiedekunnassa ja arvostelussa on oltava yhtenäinen käytäntö tiedekunnassa. Jatkoselvitetään kansainvälisten opiskelijoiden osalta arvostelun numeerista lisäkenttää Oodissa.

Pro Gradu - tutkielmien arvostelussa siirrytään 1.8.2010 lukien skaalaan 1-5 (uusi opetuksen johtosääntö).

3. Tiedekuntatason yhteistyö kv-maisteriohjelmissa

Puheenjohtaja esitteli J-P Kallungin vetämän rakennetyöryhmän kalvosarjaa, jossa esitetään Bolognan mallin kandi- ja maisteriopintojen välisen liikkuvuuden avaamista yli laitos- ja tiedekuntarajojen. Tällä pyritään vähentämään opintojen keskeyttämisiä kandidaiheessa ja turhaa kiertoliikettä pääsykokeiden kautta sekä luomaan uusia houkuttelevia yhdistelmä-tutkintokokonaisuuksia jotka hyödyntävät Oulun yliopiston monitieteellisyttä. Käytiin keskustelukierros jossa kuultiin laitosten alustavia kommentteja Kallungin työryhmän ehdotukseen: Biokemialla ongelmia tiettyjen peruskurssien osalta saattaisi tulla siinä, mistä resurssit, jos joku kandidurssi olisi suosittu, miten tällöin mahdollinen karsinta tehtäisiin. Geologialla on yhteistyötä prosessitekniikan kanssa vrt. vuoriala, jolloin yhteisten opintojen hyväksikäyttö ja suunnittelu olisi mahdollista. Tietojenkäsittelytieteissä on jo LuTK:n sisällä käytössä suhteellisen joustava siirtymiskäytäntö, mutta esim. TaTK:n osalta heidän tutkintorakenteensa huomioiden voisi olla vaikeuksia siirtymisessä. Samoja ongelmia



Tol:lla myös sähkö ja tietotekniikan opintojen / tutkintojen osalta. Maantieteellä on selvä perusajatus eli moduulimalli yhdellä pääaineella, jossa sateenvarjo-organisaationa ja eri syventymiskohteina joka lohossa on ns. erikoistumiskokonaisuus. Kemiolla LuK-vaihe on kaikille sama, jonka pohjalta FM-vaiheessa opiskelija voi valita tulevan pääaineensa. Kemiaa velvoittaa/sitouttaa Eurolabel-status, jolloin kovin suuriin muutoksiin ei ole mahdollisuutta. Fysiikka samoin LuK-vaiheessa pääaineena fysiikka, jos joku ei ole suorittanut fysiikkaa, vaihtaminen vaikeaa ja tällöin myös siltaopintojen määrä kasvaa liian suureksi. Matematiikassa sama asema kuin fysiikalla ja kemiolla. Biologialla esim. amk:sta siirtyminen ei vielä mahdollista, LuK-tutkinto on nyt yhteinen kaikille. KV-ohjelma hahmotelussa, jolloin saadaan parempi tuntuma asiaa.

Asian käsittelyä jatketaan seuraavassa kokouksessa johon pyydetään Kallunki paikalle.

4. Tiedotusasiat

- Yliopiston koulutusneuvoston terveiset (24.3.2010 kokous) Esteetön lukujärjestys, tutkintosaannon liittyen rästikurssien pitämiseen avoimen kautta annettavaksi, pitäisi miettiä
- Koulutusohjelmien vastuuhenkilöiden nimeäminen (Silvénin pyyntö liitteenä) Kokouksessa kemian esitys amanuenssi Vieno Kopsa-Moilanen LuK-vaihe professori Marja Lajunen FM-vaihe
- OPM:n Koulutukseen siirtymistä ja tutkinnon suorittamista pohtineen työryhmän muistio

Osoitteessa:

<http://www.minedu.fi/export/sites/default/OPM/Julkaisut/2010/liitteet/tr11.pdf?lang=fi>

5. Muut asiat

6. Kokouksen päättäminen

Kokous päättyi klo 10.20.

Heikki Kuoppala
Opintoasiainpäällikkö