

MUISTIO
14.5.2012

1(2)

KOULUTUSTOIMIKUNNAN KOKOUS

Aika ja paikka: 14.5.2012 klo 10.15 – 11.55, YT 116

Osallistujat:

Helka-Liisa Hentilä, koulutusdekaani, puheenjohtaja
~~Rainer Mahlamäki, koulutusohjelmavastaava, arkkitehtuurin koulutusohjelma~~
Juhani Niskanen, koulutusohjelmavastaava, konetekniikan koulutusohjelma
~~Jukka Hiltunen, koulutusohjelmavastaava, prosessitekniikan ja ympäristötekniikan koulutusohjelmat~~
~~Juha Kostamovaara, koulutusohjelmavastaava, sähkötekniikan koulutusohjelma~~
Jari Iinatti, koulutusohjelman varavastaava, sähkötekniikan koulutusohjelma
Jukka Riecki, koulutusohjelmavastaava, tietotekniikan koulutusohjelma
Pekka Kess, koulutusohjelmavastaava, tuotantotalouden koulutusohjelma
Leena Kuorelahti, suunnittelija
Reijo Saari, lehtori
Saara Luhtaanmäki, suunnittelija
Maritta Juvani, suunnittelija
Mirja Väänänen, suunnittelija
Taavi Saari, OTY, opiskelijavarajäsen, OTY
Juha-Matti Ojakoski, opiskelijajäsen, OTY
Sirpa Nelo, opintoasiainpäällikkö, sihteeri

1. Ilmoitusasiat

•Koulutusdekaanin ilmoitusasiat

Koulutusneuvoston kokous on 16.5., asialistalla koulutusohjelmien vastuuhenkilölistan päivitys. Todettiin, ettei tällä hetkellä ole muutoksia.

•Muut ilmoitusasiat

Vahvistettu tieto: Uusien opiskelijoiden rehtorin vastaanottotilaisuus ma 3.9. klo 8.15-9.45, LI.

Koulutusrehtori, koulutusdekaani ja koulutuspäällikkö toivottavat uudet opiskelijat tervetulleiksi klo 8.15-9.00 välisenä aikana. Päätettiin, että koulutusohjelmien vastuuhenkilöt tai heidän valtuuttamansa henkilöt koulutusohjelmista tulevat paikalle luentosaliin LI klo 9.00, jolloin jakaannutaan koulutusohjelmittain ryhmiin tekemään pienryhmiin jakoa. Bussit Rotuaarille lähtevät pian klo 9.45 jälkeen, fuksit ohjataan pienryhmissä busseille.

2. Opiskelijavalinta 2013.

Saara Luhtaanmäki esitteli uusien joustavien polkujen valintaperusteita. Kemian tai geologian kandidaatin tutkinnon suorittaneilla on mahdollisuus hakea prosessitekniikan koulutusohjelmaan ja ympäristötekniikan koulutusohjelmaan. Päätettiin esittää valintaperusteet koulutusneuvostolle hyväksyttäväksi kesäkuun kokoukseen (13.6.2012).

Jukka Riecki esitteli suunnitelmaa uudeksi joustavaksi opintopoluksi tietotekniikan koulutusohjelmaan. Sähkötekniikan koulutusohjelmasta valmistuneet kandidaatit voisivat hakea tietotekniikan koulutusohjelman DI-vaiheeseen, ja mahdolli-

sesti myös päinvastoin. Valintaperusteita tietotekniikan kandiin polulle sähkötekniikkaan ei ole vielä suunniteltu. Tavoitteena on kuitenkin esittää molempien joustavien polkujen (sähkötekniikka -> tietotekniikka ja tietotekniikka -> sähkötekniikka) valintaperusteet koulutusdekaanille käsiteltäväksi ja edelleen koulutusneuvostolle hyväksyttäväksi kesäkuun kokoukseen (13.6.2012).

3. Tilannekatsaukset

OPS 2012-13 tilanne.

Viimeisetkin kurssikuvaukset saadaan Optimaan kuluvan viikon aikana.

Kurssikuvausten laittaminen web-oodiin on viivästynyt, koska kaikkia kuvauksia ei ole pyynnöistä huolimatta saatu opettajilta. Myös Unitime-kiireet ovat vaikuttaneet hidastavasti.

Unitime-tilannekatsaus.

Unitime on työllistänyt valtavasti ja yllättänyt tietojen syöttäjät. Reijo Saari korosti, että tämän hetken tärkein tehtävä on syöttää malliopiskelijat Unitimeen, jotta saadaan lukujärjestykset tehtyä. Päätettiin, että koulutusohjelmavastaavat huolehtivat siitä, että jokaisella opintoasiainsihteerillä on koulutusohjelman tuki malliopiskelijoiden teossa. Päätettiin, että Unitime on ykkössijalla niin kauan, että malliopiskelijat on syötetty ohjelmaan. Koulutusdekaani ja Jukka Rieki vievät terveiset Unitimen resurssitarpeesta ja ongelmista Unitimen vastuullisille.

4. Hyvät käytännöt tiedekunnan koulutusohjelmissa

Saara Luhtaanmäki kertoi PYO:n käytännöistä uusien opiskelijoiden vastaanottamisessa.

Koulutusohjelma laati yhteistyössä kiltojen kanssa kesäkirjeen, joka lähetetään elokuussa uusille opiskelijoille yhdessä kiltalehden kanssa. PYO:lla panostetaan erityisesti ryhmäytymiseen. Orientaatioviikolla PYO on tavannut uudet opiskelijat heti ensimmäisenä päivänä, jolloin heidät on jaettu pienryhmiin. Tavoitteena on, että heti alusta lähtien kuljetaan pienryhmissä. Pienryhmäohjaaja ja omaopettaja tapaavat fukseja I viikon aikana päivittäin. Opetus aloitetaan jollakin osaston kursilla.

Myös Tutalla laaditaan kesäkirjeitä, jopa useitakin eri kohderyhmille, kuten esim. paperivalinnassa hyväksytyille ja armeijas-ta palaaville. Ryhmäytyminen aloitetaan jo opintojen alkua edeltävänä lauantaina suunnistuksella yliopiston tiloissa.

5. Syksyn kokousajat

Syksyn kokoukset pidetään maanantaisin klo 10.15 alkaen, YT 116. Kokouspäivät ovat:

Ma 20.8.

Ma 17.9.

Ma 15.10.

Ma 12.11.

Ma 10.12.

6. Muut asiat

Koulutuspäällikkö selvittää ensimmäisen periodin kurssien (matematiikan pk I ja perusmekaniikka) aloitusajankohdat. Samoin tarkistetaan orientaatioviikon ajankohta ja kesto.

Selvityksessä kävi ilmi, että Unitimesta johtuen matematiikan peruskurssi I:n ja perusmekaniikan kurssien aloitusajankohdat ei ole vielä tiedossa. Tämä vaikuttaa myös orientaatioviikon aikatauluihin. Tavoitteena on, että orientaatioviikko olisi 3.-5.9.