

MUISTIO
21.09.2012

1(2)

KOULUTUSTOIMIKUNNAN KOKOUS

Aika ja paikka: 17.9.2012 klo 10.15 alkaen, 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~~
Jari Iinatti, koulutusohjelmavastaava, sähkötekniikan koulutusohjelma
~~Juha Häkkinen, sähkötekniikan koulutusohjelman varavastaava~~
Jukka Riekkö, koulutusohjelmavastaava, tietotekniikan koulutusohjelma
~~Pekka Kess, koulutusohjelmavastaava, tuotantotalouden koulutusohjelma~~
Leena Kuorelahti, suunnittelija
Reijo Saari, lehtori
Saara Luhtaanmäki, suunnittelija
Maritta Juvani, suunnittelija
~~Mirja Väinänen, tutkijatohtori~~
Aila Auvinen, lehtori
Hannu Tolonen, opiskelijavarajäsen, OTY
Juha-Matti Ojakoski, opiskelijajäsen, OTY
Sirpa Nelo, koulutuspäällikkö, sihteeri
sekä kutsuttuna Eija Pajunen, suunnittelija

1. Ilmoitusasiat

•Koulutusdekaanin ilmoitusasiat

Koulutusneuvoston kokouksesta 5.9.2012

-Opintojen sujuvuuteen liittyen on tulossa opintojen alkuvaiheen auditointi kevätlukukaudella 2013.

-Lukujärjestyksen 2013-14 laadintaprosessi käynnistyy jo syksyllä 2012. Koulutusdekaani oli tuonut KN:n kokouksessa 5.9. esille, että lukujärjestyksen laadintaprosessi on integroitava OPS-prosessiin eikä niillä voi olla toisistaan poikkeavat tavoitteita.

•Muut ilmoitusasiat

-Ei muita ilmoitusasioita

2. TTS 2013

Koulutusohjelmien valmistumispotentiaali esiteltiin kokouskutsun liitteenä jaetun excel-tiedoston pohjalta.

Koulutusohjelmat asettivat tavoitteensa suoritettavien alempien ja ylempien korkeakoulututkintojen lukumäärille vuonna 2013:

Koulutusohjelma(t): alemmat tutkinnot + ylempät tutkinnot

Arkkitehtuuri: 35+35

Konetekniikka: 75+70

Prosessitekniikka ja ympäristötekniikka: 90+85

Sähkötekniikka: 60+60

Tietotekniikka: 60+60

Tuotantotalous: 30+30

-Tiedekunnan koulutuksen toimenpideohjelma, TTS 2013

Käytiin yksityiskohtaisesti läpi koulutusdekaanin laatima luonnos tiedekunnan koulutuksen toimenpideohjelmaksi. Päätettiin, että koulutusdekaani tekee toimenpideohjelmaan tarkennuksia käydyin keskustelun pohjalta.

3. OPS prosessi 2013-15

-TTK:n aikataulu luonnos

Hyväksyttiin luonnos pienillä aikataulumuutoksilla. Opinto-opas laaditaan kaksivuotisena (2013-15) ja tehdään aikaisempien vuosien tapaan myös paperiversio oppaasta.

-opetusperiodien hyväksyminen: 2013-14 ja 2014-15

Hyväksyttiin lukuvuosien 2013-14 ja 2014-15 opetusperiodit esityksen mukaisesti. Syksyn ensimmäisen periodin alkuun sijoitetaan I. vuoden opiskelijoille orientaatiojakso, mikä on huomioitava lukujärjestysuunnittelussa.

-PYO:n opintosuunnat

Saara Luhtaanmäki esitteli prosessitekniikan ja ympäristötekniikan koulutusohjelmien uudet opintosuunnat. Molemmissa koulutusohjelmissä on 8 opintosuuntaa ja opintosuunnat ovat samat molemmissa koulutusohjelmissä. PYO jatkaa opetussuunnitelmatyötä uusien opintosuuntien mukaisesti.

4. Diplomityöohjeistus

Nimettiin koulutusohjelmien edustajat työryhmään, joka alkaa työstämään tiedekunnan yhteistä diplomityöohjeistusta. Koulutusohjelmien edustajat ovat: Petri Aarnio (arkkitehtuuri), Eino Antikainen (konetekniikka), Juha Häkkinen (sähkötekniikka), Janne Heikkilä (tietotekniikka), Marita Puikkonen (prosessitekniikka ja ympäristötekniikka) ja N.N. (tuotantotalous). Tuotantotalouden koulutusohjelman koulutusohjelmavastaavaa pyydetään ilmoittamaan koulutusohjelmansa edustajansa mahdollisimman pian koulutusdekaanille ja koulutuspäällikölle.

Työryhmän koollekutsujaksi nimettiin professori Juha Häkkinen.

5. Solmukohta ja muu abimateriaali

Eija Pajunen esitteli. Solmukohdan tekstipäivityksiä on tullut Eijalle ja puuttuvatkin pitäisi toimittaa hänelle mahdollisimman pian.

Siberia mainostoimisto esittelee 2.10.klo 10.00 (YT 116) Solmukohta-julkaisuun pohjautuvaa ppt-esitystä.

6. Muut asiat

Keskusteltiin AHOT-prosessista ja AHOT-lomakkeesta. Päätettiin, että opiskelija hakee AHOT-päätökset ko. opinnoista vastaavalta taholta eli koulutusohjelmavastaavalta.

Oulun yliopiston AHOT-prosessi: <http://www oulu.fi/yliopisto/opiskelu/opinto-oikeudet-ja-ilmoittautuminen/ahot>
Aiempien opintojen tunnistamisessa ja tunnustamisessa käytetään yliopiston AHOT-lomakkeita.

Koulutuspalvelut selvittää mahdollisia delegointisääntöjä AHOT-päätösten teossa.