



PÖYTÄKIRJA

Paikka: Tietotalo I
kokoushuone TS107

Aika: tiistai 13.12.2011 klo 10:20 – 11:35

Paikalla: Jukka Rieki, professori (pj)
Timo Ojala, professori
Janne Heikkilä, professori
Eemeli Niemelä, tekn. yo
Tiina Pääkkönen, suunnittelija (siht.)

1. Kokouksen avaus
Puheenjohtaja avasi kokouksen 10:20.
2. Esityslistan hyväksyminen kokouksen työjärjestykseksi
Hyväksyttiin esityslista kokouksen työjärjestykseksi.
3. Tiedotusasiat
Merkittiin tiedoksi diplomitöiden aiheanomukset, liite 1.

Vuoden 2011 alusta osastolta on valmistunut yhteensä 57 tekniikan kandidaattia ja 29 diplomi-insinööriä: tietotekniikan koulutusohjelmasta 42 tekniikan kandidaattia ja 21 diplomi-insinööriä ja informaatioverkostojen koulutusohjelmasta 15 kandidaattia ja 8 diplomi-insinööriä. Tarkemmat valmistumistilastot siirtyvät käsiteltäviksi vuoden 2012 ensimmäiseen kokoukseen.

Muita asioista ei ollut.

4. Käsiteltävät asiat
 - 4.1. Perusopinnot
Tietotekniikan koulutusohjelma
Hyväksyttiin Antti Karjalaisen hakemus diplomityön kirjoittamiseksi englannin kielellä.

Hyväksyttiin Teemu Koposen ja Jussi Mäkelän kandidaatintyöt arvosanalla ”hyväksytty”. Puollettiin Teemu Koposen ja Jussi Mäkelän hakemuksia todistuksen saamiseksi tekniikan kandidaatin tutkinnosta.

Hyväksyttiin Teemu Koposen ja Katja Poikselän diplomitöiden arvosanat tarkastajien esitysten mukaisesti. Puollettiin Teemu Koposen ja Katja Poikselän hakemuksia todistuksen saamiseksi diplomi-insinöörin tutkinnosta.
 - 4.2. Päivitetyt lomakkeet
Lomakkeet tarkastetaan opintotoimistossa ja niihin tehdään tarvittavat korjaukset. Ensisijaisesti mainitaan osasto, koulutusohjelma tarvittaessa. Samalla ratkaistaan, tarvitaanko arviointilomakkeessa maininta koulutusohjelmasta. Aiheanomusta muokataan uusien kandidaattien luonteen mukaiseksi (ratkaistavan ongelman, menetelmän ja testauksen kuvaukset). Uusi aiheanomuus ja diplomityöohjeen luku 3.3 käsitellään vuoden 2012 ensimmäisessä kokouksessa.



Diplomityön arviointilomakkeessa pyritään siirtymään ensisijaisesti numeeriseen arviointiin. Diplomityöohjeeseen lisätään maininta, että opiskelijan oma kontribuutio tulee selvittää diplomityön johdannossa. Lisäksi tutkimusmenetelmästä ja tuloksista täytyy kertoa riittävästi.

4.3. Muut asiat

Keväällä 2012 kartoitetaan kandintyön vaihtoehdot ja laaditaan ohjeet. Lisäksi laaditaan arvio informaatioverkostojen koulutusohjelmasta vielä valmistuvien määrystä.

Osaston uudet www-sivut löytyvät osoitteesta: cse.drupal.oulu.fi. Koulutusohjelmatoimikunnan tehtävät, kokouspäivät ja pöytäkirjat tulevat uusille sivuille.

DIA-hakua pyritään mainostamaan abeille. Kilta on halukas yhteistyöhön.

Haku joustaville opintopoluille (TT – ST) aktivoidaan keväällä 2012. Joustavan opintopolun mahdollisuus tietotekniikasta matematiikkaan selvitetään.

Eemeli Niemelän seuraajaksi vuonna 2012 tulee Tuulikki Lassila.

5. Puheenjohtaja päätti kokouksen 11:35.

Pöytäkirjan vakuudeksi

Jukka Riecki
koulutusohjelmavastaava
osaston varajohtaja

Tiina Pääkkönen
sihteeri



Koulutusohjelmatoimikunnan kokous 4/2011

Sivu 3/3

LIITE 1

Kokous 4/2011

13.12.2011

Hyväksytyt diplomitöiden aiheanomukset

Tietotekniikan koulutusohjelma

Jyrkkä Pauli	LTE test terminal configuration and automation	prof. Juha Häkkinen ja prof. Janne Heikkilä
Karjalainen Antti	Processing of BTS properties in specification	prof. Juha Röning ja prof. Janne Heikkilä
Koponen Teemu	Cost factors in spare part planning and management	prof. Jukka Riecki ja prof. Tapio Seppänen
Törmikoski Esa	Ohjelmoitava anturi	yliopistotutkija Janne Haverinen ja prof. Jukka Riecki