



Pöytäkirja 4/2014

Paikka: TS 107

Aika: maanantai 07.04.2014 klo 8.15

Paikalla:

Hannu Jari
Häkkinen Juha
Iinatti Jari pj
Juvani Maritta siht
Kinnunen Matti
Saarela Juha
Lusikka Ilkka
Rytilahti Antti
~~Söyrinki Toni~~

1. Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 8.15

2. Esityslistan hyväksyminen kokouksen työjärjestykseksi

Esityslista hyväksyttiin kokouksen työjärjestykseksi.

3. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen

Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin muutoksitta.

4. Tiedotusasiat

4.1. Aiheanomukset (liite)

4.2. OY:n koulutusneuvoston kuulumiset 26.2. (<http://www.oulu.fi/yliopisto/koulutusneuvosto>):

- Strategiarahoituksen allokointi (noppa, tenttiakvaario, Luma-keskus, innolukio...)
- OKM:n tietopyyntö ympärivuotisen opiskelun kehittämisestä

4.3. TST:n koulustoitimikunnan kuulumiset 20.3. (Notion työtila: [ITEE Education Committee](#))

- Kv-maisteriohjelmille suunnattu harjoittelutuki
- Lähtevien vaihto-opiskelijoiden lisästipendi
- Kv-opiskelijoiden suomen kielen opintojen rahoitus
- Luma-toiminnan esittely: tulossa mm esittelymateriaalia lukioita varten. Kouluvierailuiden koordinointi siirtyy Lumalle.
- Kv-maisteriohjelmien aloituspaikkamäärät ja valintakriteerit: WCE:n osalta ennallaan
- Suom. maisteriohjelmien valintakriteerit vielä pöydällä kv-hakijoiden osalta
- Kesäopetukseen käytettävissä TST:n strategiarahoitusta.
- Kv-maisteriohjelmien kielitaitotason todentaminen
- Lukujärjestystyö ja opetusperiodit: 4/6 periodijaon aiheuttamia mahdollisia ongelmia käsitellään tekniikan tiedekuntien yhteistyöryhmän kokouksessa 24.3.

4.4. Hakijatilanne

- WCE: 162 hakijaa joista kelpoisia 75. Hyväksyttäväksi on esitetty 47 sekä ehdollisesti hyväksyttäväksi 8 hakijaa.
- Maisterivalinnoissa on saatu 20 hakemusta. Suvi Jutila valmistelee niiden käsittelyä.
- Yhteisvalinnan määrissä pientä laskua, virallisia tietoja ei vielä ole saatu.

5. Käsiteltävät asiat

5.1. Hyväksyttiin hakemukset diplomityön kirjoittamiseksi englannin kielellä:

- Heikkinen Samuli: Liquid Radio Cloud Logging: In-house Log Collecting and Analyzing System vs. Similar Commercial Systems
- Lehtisalo Ville: Average Power Tracking Optimization System for LTE Power Amplifiers

5.2. Tutkinnot ja diplomityöt



Tekniikan kandidaatin tutkinto

Tiedoksi seuraavan opiskelijan kandidaatintyö arvosanalla ”hyväksytty”. Puollettiin hänen hakemustaan todistuksen saamiseksi tekniikan kandidaatin tutkinnosta:

- Lehtelä Juho

5.3. Kesäopetus

TST:n alustava tarjonta:

- Piiriteoria 1
- Kandidaatti-työpaja (Sami Myllymäki koordinoi)

- Laiteläheinen ohjelmointi
- Tietokonetekniikka
- Ohjelmoinnin alkeet
- Projekti I
- LUK-Gradu-työpaja

- Käyttöliittymien perusteet
- Interaction Design

Kesäentit ovat vielä opiskelijoilla kartoitettavana.

6. Muut asiat:

- Opintosuuntainfo 7.4.
- Opetuksenkehittämisseminaarissa kiintoisaa keskustelua tiedekuntaudistuksesta, palautteesta ja motivaatiosta, tiedonkulusta ja opetuksen ajoituksesta. Raportti saadaan myöhemmin. Keskusteltiin mahdollisuudesta järjestää sähkötekniikalle oma seminaari.
- Kesäseteliharjoittelijoiden koordinaatiosta vastaa Eija Pajunen tietoliikennetekniikan osastolta.
- Opetussuunnitelmatyö: kurssisuunnittelu käynnistyy osastoilla ja laboratorioissa, tavoitteena vähintään 5 op:n kokonaisuudet. Huomioitava myös TST:n opetuksen periodijako 4/6. Käynnistys seuraavan kokonaisuuden yhteydessä.
- Lukujärjestyksen testivaihe tulossa huhtikuussa. Huom: lukkariin jätettävä aukko elektroniikkakerholle ma klo 16 alkaen.
- Keskusteltiin intensiivikurssien sijoittumisesta lukujärjestyshallintaan: sopivat vain syventävien valinnaiskurssien toteutukseen, ei pääsääntöiseksi toimintatavaksi.

7. Kokouksen päättäminen

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 9.45