



PÖYTÄKIRJA 7/2016

Paikka: TS3110

Aika: Perjantai 3.6. klo 9:15

Läsnä:

Hannu Jari
Häkkinen Juha
Iinatti Jari pj.
~~Immonen Tapio~~
Juvani Maritta siht.
Kärkkäinen Kari
Lusikka Ilkka
Saarela Juha

1. Puheenjohtaja avasi kokouksen.
2. Esityslista hyväksyttiin kokouksen työjärjestykseksi.
3. Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.
4. Tiedotusasiat
 - 4.1. Aiheanomukset (liite)
 - 4.2. TST:n koulustoimikunnan kuulumiset Notion työtila:
<https://notio oulu.fi/official/iteeducationcommittee/default.aspx>
 - tutkinto-ohjelmaportfolion kehittäminen
 - 4.3. Tekniikan alan publiikit lukuvuonna 2016-2017
Publiikkipäivät tiedoksi. Kandidaatit voivat osallistua lukukausien viimeisiin publiikkeihin.
 - 4.4. Lukujärjestys
Tarkistettu ja hyväksytty 27.5.
 - 4.5. Ohjelmien yhdistäminen – vastine
Käytiin läpi koulutusdekaanin vastine koulutusrehtorille. Päätöksiä asiassa odotetaan kesäkuun hallituksen kokoukselta.
 - 4.6. Tekniikan matematiikka
Sovelletun matematiikan opetus tulee TST:n alaisuuteen todennäköisesti 1.8.2016 alkaen.
 - 4.7. Orientaatioviikon ohjelma – tilanne: <http://www oulu.fi/ee/opiskelu/opinnot/opintojenalku>
 - 4.8. Tenttijärjestelyt syksyllä
Yliopistotentit aikaistuvat alkamaan klo 14:30. Mahdollisesti valvonta jaetaan yksiköiden vastuuvuoroille.
 - 4.9. Missä mennään koulutuksessa
Tellus Stage 16.6. klo 14. Aiheina ovat mm. tutkinto-ohjelmien kehittäminen ja muut koulutuksen ajankohtaiset asiat. Koulutusrehtori Helka-Liisa Hentilä.
 - 4.10. Urapolkuasiaa:
 - http://www.tem.fi/tyo/tiedotteet_työ?89506_m=120555
 - http://www.tem.fi/files/45394/TEMjul_22_2016_nettili.pdf
5. Käsiteltävät asiat
 - 5.1. Hyväksyttiin hakemukset diplomityön kirjoittamiseksi englannin kielellä:
 - Lehto Jussi (Nokia) Control and Management Plane Security in Mobile Networks
 - Metsävainio Heikki: Implementing and Verifying an OFDM transmitter on SoC FPGA Evaluation Board
 - Piironen Mikko: Scalable DSP Architectures for 5G Mobile Broadband UE Receiver
 - Päivänsäde Ville (Nordic Semicond.) Dynamic Power Consumption Estimation with a Hardware Emulator
 - Virtala Janne (Kaltio Tech.) Network Coding for Internet of Things Devices
 - 5.2. Tutkinnot
Tekniikan kandidaatin tutkinto



Tiedoksi seuraavien opiskelijoiden kandidaatintyöt arvosanalla ”hyväksytty”. Puollettiin heidän hakemuksiaan todistuksen saamiseksi tekniikan kandidaatin tutkinnosta:

- Alanära Jouni
- Grekula Veikka
- Hyötylä Eero
- Korhonen Aapo
- Moilanen Miika
- Piltonen Joni
- Nieminen Ville
- Seppänen Riku
- Tarkiainen Juho
- Venäläinen Tomi

Diplomi-insinöörin tutkinto

Hyväksyttiin seuraavien opiskelijoiden diplomityön arvosanat tarkastajien esitysten mukaisesti. Puollettiin heidän hakemuksiaan todistuksen saamiseksi diplomi-insinöörin tutkinnosta:

- Bashir Nouman
- Isola Matti
- Jamil Umair
- Juntunen Johan
- Khan Bilal
- Kivelä Ville
- Mufti Haseeb
- Nurmi Kari
- Söderlund Teemu
- Ziegler Tobias

Valmistujamäärät ovat kasvussa. Tutustuttiin Sisun raportteihin opintojen etenemisestä ja valmistumispotentialista.

5.3. Kandipalaute 2015

Puheenjohtaja esitteli sekä numeeriset yhteenvedot sekä sanallisen palautteen. Asia on esillä 9.6. TST:n koulutustoimikunnassa, sieltä saadaan yhteiset ohjeet jatkotoimenpiteisiin.

Havaittiin muutamia vaikeaselkoisia kysymyksenasetteluja.

5.4. Syksyn kokouspäivät: pe 2.9. klo 13:00; pe 30.9. klo 13:00; pe 4.11. klo 13:00;
to 1.12. klo 13:00

6. Muut asiat

6.1. Harjoittelutukistatus

Kaikki tukirahat on käytetty.

7. Puheenjohtaja päätti kokouksen klo11:00