

PYOMET-laboratorion opetuksen kehittämistyöryhmän (PLO) kokous 2/2004

Aika: 4.12.2003 klo 9.30 – 11.00
Paikka: Prosessi- ja ympäristötekniikan osaston saunakabinetti (PR135)
Läsnä: Eetu Heikkinen (pj)
Jouko Härkki
Topi Ikäheimonen
Virpi Leinonen
Timo Paananen (siht)
Ilkka Rainto
Esa Virtanen

1. Kokouksen avaus
 - Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 9.33
2. Esityslistan hyväksyminen kokouksen työjärjestykseksi
 - Hyväksyttiin esityslista ilman muutoksia
3. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen
 - Edellisen kokouksen pöytäkirja ei ollut valmiina, joten sen hyväksyminen siirretään seuraavaan kokoukseen.
4. Lyhyt tilannekatsaus laboratorion opetukseen
 - EPHe esitteli pyrometallurgisten prosessien luento-ohjelman, joka suoritetaan V ja VI periodien aikana. (liitteenä)
 - EPHe tiedotti tutkimusmetodologia –kurssista, jossa 3 vsk:n opiskelijat perehtyvät tutkimustyöhön laboratorioissa tekemällä jonkin pienimuotoisen tutkimustyön ja raportoimalla sen. Kurssin vetäjänä toimii Riitta Keiski.
 - Metallurgisten prosessien laskuharjoitusten pitäjää syksyksi ollaan etsimässä
 - Todettiin, että TIK:n olisi hyvä katsoa materiaali läpi ja kartoittaa päällekkäisyydet metallurgisen termodynamiikan ja pyron laskuharjoitusten kanssa (TIK:lla em. kursseista tuorein tieto)
5. Osaston kuulumisia (JHä)
 - Varapuheenjohtajaksi tulee POK:n opiskelijajäsen
 - POK järjestetään aina osastoneuvoston kokousta edeltävänä tiistaina
 - POK:ssa Seppo Honkanen oli esitellyt opetuksen pitkittymisestä tehdyn tutkimuksensa. Raportti aiheesta löytyy Juha Jaakon nettisivuilta.
 - Keskusteltiin osaston ja laboratorion opetuksen taloudellisesta tilanteesta.
 - 2-vaiheisen tutkinnon koulutuspaketti (EPHe):
 - Laboratorioista on esitetty alustavat toiveet kursseista (Juha Jaakon sivuilla)

- Ensi viikolla on uusi kokous, johon pidemmälle suunnitellut versiot toimitetaan (Tieteelliset ja ammatilliset vaatimukset TkK- ja DI-tutkinnoille). Eetu on kyseistä versiota valmistelemassa, mutta se ei vielä ole valmis. Draft-versio esiteltiin PLO:ssa
6. Kurssipalaute (TPa)
 - Metallurgisten prosessien luento- ja laskuharjoituspalaute käytiin läpi. (Palautteet liitteenä)
 7. Opetuksen osuus vuoden 2003 annualissa (EPHe)
 - Käytiin teksti läpi ja tehtiin siihen muutamia korjauksia.
 8. Muut asiat
 - Vieraskielisen opetuksen työpaja oli tarkoituksena järjestää tänä vuonna, mutta osallistujamäärän niukkuuden vuoksi se peruttiin. Se ilmeisesti tullaan kuitenkin järjestämään ensivuonna, jos kiinnostusta on tarpeeksi.
 - Vetäjänä toimii Kimmo Kuortti
 - Voitaisiin harkita osallistumista kurssille.
 - Opettajille on alkamassa Tie-Vie –asiantuntijakoulutus (EPHe).
 - Jatko-opiskelijoiden termodynamiikan kurssi on menossa KPT:ssa. Kurssia organisoii Juha Tanskanen. Kurssi järjestetään seuraavan kerran ensi keväänä.
 9. Seuraavan kokouksen ajankohta
 - Seuraava kokous 3/2004 on 16.3.2004 klo 9.30 salissa PR135 eli saunakabinetissa (varattu).
 10. Kokouksen päättäminen.
 - Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 11.14.

Jakelu

Mikko Angerman
Timo Fabritius
Timo Haimi
Eetu-Pekka Heikkinen
Jyrki Heino
Jouko Härkki
Topi Ikäheimonen
Virpi Leinonen
Matti Luomala
Hannu Makkonen

Timo Paananen
Ilkka Rainto
Esa Virtanen