



Opetuksen kehittämistyöryhmä
Prosessimetallurgian tutkimusyksikkö
Oulun yliopisto

MUISTIO
4.1.2017

Torstai 8.12.2016 klo 12.00-13.00 (TF222)

PROSESSIMETALLURGIAN OPETUKSEN KEHITTÄMISTYÖRYHMÄN KOKOUS 6/2016

Prosessimetallurgian opetuksen kehittämistyöryhmä kokoontui vuoden 2016 kuudenteen tapaamiseensa torstaina 8.12.2016 klo 12.00-13.00.

Läsnä

Timo Fabritius
Eetu-Pekka Heikkinen; pj, siht.

1 Kokouksen avaus

Puheenjohtaja avasi kokouksen klo 12.00.

2 Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväks.

Hyväksyttiin vuoden 2016 viidennen kokouksen muistio.

3 Ilmoitusasioita

Käytiin läpi opintosuunnan ja DI-vaiheen kurssien uudistamiseen liittyviä asioita. Suurin osa metallurgian opinnoista muuttuu tavalla tai toisella lukuvuodeksi 2017-18 samalla kun opintosuunnan kurssitarjonta laajenee hydrometallurgian suuntaan. Muutokset tarkentuvat kevään 2016 aikana ja Heikkinen tiedottaa opetussuunnitelmaan tulevista muutoksista Saara Luhtaanmäkeä. Kurssien perustiedot on jo toimitettu Luhtaanmäelle ja opinto-opaskuvaukset toimitetaan tammikuussa 2017. Kurssien toteutuksen tarkemmista yksityiskohdista sovitaan ennen kesää 2017.

Syksyn 2016 aikana on toteutettu opintojaksot Termodynaamiset tasapainot, Ilmiömallinnus prosessimetallurgiassa sekä Metallurgiset prosessit ja niiden mallinnus. Näihin liittyen ei ole erityistä huomioitavaa - kurssipalauttekoosteet käydään läpi vuoden 2017 kokouksissa.

Kevään 2017 aikana toteutetaan opintojaksot Prosessi- ja ympäristötekniikan perusta II, Metallurgisen tutkimuksen kokeelliset menetelmät sekä Kiinteät epäorgaaniset materiaalit. Perustakurssin kehittämistä ja pohdittu yhdessä Jukka Hiltusen, Aki Sorsan, Saara Luhtaanmäen ja kiltujen opintovastaavien kanssa. Kaksi muuta kurssia tullaan toteuttamaan entiseen tyyliin.

Talven 2016-17 aikana prosessimetallurgian tutkimusyksikkö on mukana MIMESIS-jatko-opintokurssin toteutuksessa.

4 Kurssipalautteet

Kokouksessa ei käyty läpi kurssipalautteita.

5 Opiskelijoiden toiveet

Opiskelijoiden kautta ei ollut tullut kokoukseen käsiteltäviä asioita.

6 Opinnäytetyötilanne

Keskusteltiin opinnäytetöiden etenemisestä. Vuoden 2016 aikana hyväksyttiin seitsemän prosessimetallurgian tutkimusryhmän henkilökunnan ohjaamaa diplomityötä.

7 Muut asiat

Kokouksessa ei ollut muita käsiteltäviä asioita.

8 Seuraava kokous

Seuraavan kokouksen ajankohta päätetään myöhemmin.

9 Kokouksen lopetus

Puheenjohtaja päätti kokouksen klo 12.33.

Oulussa 4.1.2017

Eetu-Pekka Heikkinen
Yliopistonlehtori, prosessimetallurgia

LIITTEET

-

JAKELU

PLO:n jäsenet

TIEDOKSI

Kaisa Heikkinen (laboratorion www-sivulla julkaistavaksi)
Saara Luhtaanmäki