

Aika 15.11.2019 klo 09:00 – 12:00

Paikka: Väylä, Opastinsilta 12A, Pasila

Läsnä

Henri Väisänen, YIT Teollisuus Oy (puheenjohtaja)
Tero Porkka, Tampereen yliopisto (sihteeri)
Jukka Naukkarinen, STARA
Katriina Tallbacka, Inspecta Sertifiointi Oy
Katri Eskola, Väylä
Sami Similä, Mitta Oy
Eeva Huuskonen-Snicker, Destia Oy
Pasi Niskanen, Rudus Oy
Riku Tujunen, NCC Industry Oy

Poissa

Juho Kokkonen, Mitta Oy
Heli Nikiforow, Aalto-yliopisto
Helena Remes, Nynas Oy

1. Edellisen kokouksen pöytäkirja

PTM-vertailutestin toteutusta täsmennetään, tehtiin VTI-testinä. Näillä muutoksilla Edellisen kokouksen pöytäkirja hyväksyttiin.

2. Ilmoitusasiat

Virtalan Pertti korvaa äitiyslomalle jäävän Eeva Huuskonen-Snickerin.

3. Laboratorioiden hyväksynnät

Pohdittiin yhden PANK-hyväksytyn toimijan poistoa hyväksytyjen listalta, koska heillä ei ole tällä hetkellä toimintaedellytyksiä.

4. Toimintasuunnitelma 2020

Käytiin läpi ja hiottiin toimintasuunnitelma.

5. Vertailukokeet 2020

Sami Similä ilmoitti, että Mitta Oy on halukas järjestämään massantiheyden ja sideainepitoisuuden/rakeisuuden vertailun.

Epävirallinen ja suppea PRALL-vertailu tehdään kolmella laitteella heti, kun Tampereen yliopisto saa laitteensa ja sen toimintakuntoon.

6. Menetelmäpäivän 2020 suunnittelu

Menetelmäpäivä järjestetään 23.1.2019. Ohjelma liitteenä 1. Henri esittelee massantiheyden, sekä sideainepitoisuuden ja rakeisuuden vertailutestin Samin puolesta. Riku selvittää puhujaa työturvallisuusosioon. Henri pyytää Kalevi Puukkoa, Pasi Tero Virtasta, Katriina Heikki Kämäräistä, Katri Juho Meriläistä, Laura Valokoskea sekä Antti Kalliaista puhumaan menetelmäpäiville.

Sähköinen ilmoittautuminen oli hankala järjestää, ei tule toteutumaan. Opiskelijahinnaksi sovittiin puolet normaalihinnasta.

7. Muut asiat

Käytiin läpi syöpädirektiiviasetuksen ehdotus.

Tarkasteltiin standardien etenemissuunnitelmaa.

Käytiin läpi mitkä standardeista käännetään, päädyttiin osiin 1, 6, 39, 21, 28 ja 29. Katsotaan riittääkö pelkkä esipuhe, vai käännetäänkö tarvittavilta osin.

8. Seuraava kokous

14.2.2020, 9.00, laboratoriotoimikunnan kokous, Väylä, Opastinsilta 12A, Pasila.