



## **RUISKUVALUJAOSTON KOKOUS**

**Aika** Tiistai 3.12.2019 klo 10.15 – 11.45

**Paikka** Plastep, Kuortti

|                 |                   |                      |
|-----------------|-------------------|----------------------|
| <b>Paikalla</b> | Sauli Eerola      | Muovipoli Oy         |
|                 | Tom Ståhlberg     | Oy Orthex Finland Ab |
|                 | Wille Viittanen   | Wiitta Oy            |
|                 | Mirva Ojala       | Muoviteollisuus ry   |
|                 | Heli Vesanto      | Plastep Oy           |
|                 | Jouni Lintonen    | Plastone Oy          |
|                 | Risto Kalliainen  | Leomuovi Oy          |
|                 | Harri Mikkola     | Uponor Infra Oy      |
|                 | Vesa Taitto       | Muoviyhdistys        |
|                 | Pirjo Pietikäinen | Muoviteollisuus ry   |

### **Kokousmuistio**

**1. Kokouksen avaus ja työjärjestyksen hyväksyminen**

Pj. Tom Ståhlberg avasi kokouksen klo 10.15. Esityslista hyväksyttiin.

**2. Edellisen kokouksen pöytäkirjan hyväksyminen**

Hyväksyttiin edellisen kokouksen pöytäkirja, joka on esillä jaoston nettisivulla.

**3. Vesa Kärhän terveiset**

Tom Ståhlberg ja Pirjo Pietikäinen ohjasivat kokousväen läpi Vesa Kärhän lähettämät kalvot. Kalvoesitys kirvoitti kysymyksiä siitä, mistä saa parhaiten ajankohtaista tietoa muoveihin liittyvästä lainsäädännön tilasta. Tähän palataan seuraavassa kokouksessa. Ämpäristöteko halutaan pitää ohjelmassa vähintään sellaisilla paikkakunnilla, jossa ei ole alkanut/alkamassa muidenkin kuin pakkausmuovien kierrätys.

**4. Erasmus Upskill-projektin tilanne**

Pirjo Pietikäinen totesi, että Upskill-projekti on nyt vaiheessa, jossa siihen tuotetaan sen arvokkain osa eli materiaalit opettajalle ja opiskelijalle. Koulutukselle on nyt tehty runkosuunnitelma, jonka osioiden alle materiaalit tuotetaan. Nyt on tärkeää, että teollisuuden edustajat katsovat tuotettavat materiaalit tarkasti läpi ja antavat kommenttinsa varmistaakseen, ettei koulutuksesta jää mitään tärkeää pois.



13.12.2019

UPSKILL-projektissa suunniteltava koulutus on vuoden mittainen ja sen voi liittää kussakin maassa olemassa olevaan alan koulutukseen. Suomessa muovitekniikkaa opetetaan kolmivuotisessa Kone- ja tuotantotekniikan koulutusohjelmassa. Osallistujamaat eivät voi antaa UPSKILL-tutkintotodistusta, mutta UPSKILL-kokonaisuuden suorittaneille voidaan tehdä liite tutkintotodistukseen. Siitä, kuka tuon liitedokumentin myöntää Suomessa virallisesti, ei olla keskusteltu. Tutkintotodistus voi parhaimmillaan lisätä muovitekniikan osaajien liikkuvuutta Euroopan alueella.

Ohjelman verkkosivut on perustettu ja niille tuotetaan sisältöä jatkuvasti.  
<https://www.upskill-project.eu/>

Projekti tuottaa ammatillisen koulutuksen materiaalit sekä opettajille että opiskelijoille englanniksi ja kunkin osallistujamaan kielellä. Opetuksen tueksi tuotetaan myös verkkomateriaalia.

## **5. Muut asiat**

Sauli Eerola esitteli NPCTä (<https://www.muovipoli.fi/new-plastics-center-npc/>) ja sen toimintaa. Seuraava NPC-seminaari on PlastExpoNordicin yhteydessä 11.3.2020 Helsingin Messukeskuksessa.

Mirva Ojalla kertoi Muovi- ja kumipoolin kuulumisia.

”Kaveri mukaan” -kampanja jatkuu vielä. Ajatuksena myös lähteä porukalla Naantaliin Työvälinepäiville tammikuun lopulla.

## **6. Seuraava kokous, päivämäärä ja alustusaiheet**

Seuraava kokous pidetään Helsingin Messukeskuksella 12.3.2020 klo 14.

## **7. Kokouksen päättäminen**

Kokous päätettiin klo 11.45.

Pirjo Pietikäinen  
Ruiskuvalujaoston sihteeri