

Muovipakkausalan osaaminen pakettiin – PackAlliance-hankkeen lopputapahtuma Nokia Arenan Paidiassa 23.11.22

TAMK järjestää PackAlliance-hankkeen lopputapahtuman ”Muovipakkausalan osaaminen pakettiin”. Tule mukaan kuuntelemaan asiantuntijapuheenvuoroja osaamisen ennakoinnista, pienistä oppimiskokonaisuuksista, digitaalisista osaamismerkeistä, itse hankkeesta ja tulevasta pakkausalan koulutuksesta TAMKissa.

Loppuseminaari järjestetään Paidiassa Nokia Arenassa 23.11.2022 klo 12:30 alkaen ja se välitetään myös Zoomissa klo 12:50 alkaen.

Erasmus+ KA-rahoitetussa PackAlliance-hankkeessa yritykset ja koulutusorganisaatiot neljästä eri eurooppalaisesta maasta ovat kehittäneet ja testanneet uudenlaista koulutusta muovipakkausten kiertotalouteen.

Loppuseminaarissa esitellään hankkeen tulosten lisäksi tulevaisuuden oppimiseen kytkeytyvää osaamisen ennakointia, pieniä oppimiskokonaisuuksia sekä osaamisen kehittämistä digitaalisin osaamismerkein. Lisäksi TAMKissa syksyllä 2023 alkavasta koulutuksesta ”Pakkausarvoketjun kiertotalousosaaja” saadaan ensimmäisiä suuntaviivoja.

Ilmoittautuminen seminaariin sulkeutuu tiistaina 22.11.2022 ja tapahtuu Lyytin kautta: <https://www.lyyti.fi/reg/PackAlliance>

Linkki tapahtuman Zoomiin:

<https://tuni.zoom.us/j/62491415361?pwd=amtHNkV4eHVORWh6bEc4T0tFNEJpZz09>

Ohjelma:

12:30–12:50 Saapuminen ja kahvit

12.50–13.00 Tilaisuuden avaus – Ari Sivula, vararehtori, TAMK

13:00–13:30 Osaamisen ennakointi Opetushallituksessa – Maria Clavert, opetusneuvos, Opetushallitus

13:30–13:50 Pienet osaamiskokonaisuudet – Hanna Teräs, yliopettaja, TAMK

13:50–14:00 Tauko

14:00–14:20 Joustavaa osaamisen kehittämistä digitaalisin osaamismerkein – Sanna Ruhalahti, yliopettaja, TAMK

14:20–14:35 PackAlliance – Hankeyhteenveto – Marita Hiipakka, lehtori, TAMK

14:35–14:50 ”Pakkausarvoketjun kiertotalousosaaja” – uusi Jotpa-koulutus TAMKissa – Nina Kukkasniemi, lehtori, TAMK

14:50–15:00 Päättösanat – Eveliina Asikainen, lehtori, TAMK

Lisätietoja: Marita Hiipakka, marita.hiipakka@tuni.fi