



Teknologian mahdollisuudet elintarvikeyritysten liiketoiminnan sujuvoittajana -webinaari

AIKA JA PAIKKA: ke 10.11 klo 16:40 alkaen. Osallistu mukaan [tästä linkistä](#).

Tervetuloa webinaariin kuulemaan puheenvuoroja digitalisaation, automaation ja robotiikan asiantuntijoilta ja keskustelemaan näkymistä elintarvikealalla! Webinaari on suunnattu erityisesti elintarvike- ja ICT-/teknologia-alan toimijoille. Tilaisuuden järjestäjä pidättää oikeuden muutoksiin ohjelman sisällössä. Webinaari on maksuton.

JÄRJESTÄJÄ: [RUOKARIIHI - Osaava elintarviketalous Pohjois-Pohjanmaalle](#) -hanke
FoodRobo - Ruokarobotiikka ja -automaatioympäristön kehittäminen -hanke

LISÄTIETOJA: Riikka Kokko, Oulun ammattikorkeakoulu,
riikka.kokko@oamk.fi, puh. 050 591 5976,

Henna Lehikoinen, Savonia-ammattikorkeakoulu,
henna.lehikoinen@savonia.fi, puh. 044 785 6021

OAMK
OULUN AMMATTIKORKEAKOULU

Luke
LUONNONVARAKESKUS

SAVONIA
ammattikorkeakoulu

**RUOKA
LAAKSO**


Euroopan unioni
Euroopan aluekehityrahasto

Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

POHJOIS-POHJANMAA
Council of Oulu Region

Pohjois-Savon liitto tukee
maakunnan
menestystä





OHJELMA:

- 16:40 **Tervetuloa!**
[Erikoistutkija Anna-Liisa Välimaa](#), Luonnonvarakeskus
- 16:50 Hanke-esittelyt
*[RUOKARIIH – Osaava elintarviketalous Pohjois-Pohjanmaalle](#)
FoodRobo – Ruokarobotiikka ja -automaatioympäristön kehittäminen*
- 17:00 **Tekoälyn mahdollisuudet ruoantuotannossa ja elintarviketaloudessa**
[Professori Pekka Toivanen](#), Itä Suomen yliopisto
- 17:25 **Koneikko Oy:n automatisoidut järjestelmät teollisuuteen**
Mekaniikkasuunnittelija Miika Palviainen, [Koneikko Oy](#)
- 17:50 **Automaation käyttöönotto alkutuotannossa**
[Johtava asiantuntija Mikko Laajalahti](#), Luonnonvarakeskus
- 18:15 **Virtuaali- ja lisätyn todellisuuden (VR/AR) ratkaisut teknologia-alalla**
Head Of Design and Co-Founder Matti-Juhani Pekkanen, [3D talo](#)
- 18:40 Kysymykset ja loppukeskustelu
- 19:00 Tilaisuus päättyy

