

Forska!Sverige-dagen 28e November 2018

AI som verktyg för hälsa

Tid och plats:

kl 13.00 – 17.00 Kungliga Myntkabinettet, Slottsbacken 6, Stockholm

kl 17.15 – 20.00 Nobelmuseet, Stortorget 2, Stockholm

13.00 -13.20 Registrering och kaffe/the

13.20 Välkomna

Anna Nilsson Vindefjärd, generalsekreterare Forska!Sverige

13.25 Latest news from research and development

- *Carolina Wahlby, professor, Institutionen för Informationsteknologi och SciLifeLab, Uppsala Universitet*
- *Rikard Wedin, docent, överläkare, Karolinska Universitetssjukhuset*

Initiatives and investments in AI in Finland

Samuel Kaski, professor at Aalto University, director of Finnish Center for Artificial Intelligence

Initiatives and investments in AI in Denmark

Mette Lindstrøm, centerchef, Danske Regioner

14.40 Praktisk användning av AI i vården – var står vi idag?

Expertpanel med moderator Anna Nilsson Vindefjärd

- *Jenni Nordborg, life science samordnare för regeringen*
- *Carl Johan Sundberg, professor, processledare "AI@KI", Karolinska Institutet*
- *Sara Riggare, spetspatient, doktorand digital själv-vård, Karolinska Institutet*
- *Ann-Marie Wennberg Larkö, professor, sjukhusdirektör Sahlgrenska universitetssjukhuset*

15.10 Hur kan Sverige bli ledande i att utveckla o använda AI för hälsa?

Politikerpanel med moderator Göran Hägglund

- *Acko Ankarberg-Johansson (ordförande Socialutskottet, riksdagsledamot KD)*
- *Jonas Eriksson (gruppledare och riksdagsledamot MP)*
- *Hans Rothenberg (riksdagsledamot M)*
- *Lina Nordquist (riksdagsledamot L)*
- *Fredrik Christensson (riksdagsledamot C)*
- *Mathias Tegnér (riksdagsledamot S)*

15.45 Kaffe/the och kaka

16.15 Initiativ och investeringar i AI och quantum computing för hälsa i Sverige
Ebba Carbonnier, portföljansvarig för nationellt skalbara lösningar, Swelife

16.35 Hur gör vi utmaningarna till möjligheter i Sverige?
Mikael Damberg, närings- och innovationsminister , i samtal med Göran Hägglund

16.55 Avslutande kommentarer

17.15 Mingel, utmärkelseceremoni, underhållning och middag på Nobelmuseet