

Program - Temadag på videregående uddannelsesinstitution - UCN

TEMA: VELFÆRDSTEKNOLOGI



Dagens program	
Kl. 09:00 – 09:10	Velkomst og præsentation af dagens program, Kurt Lindgren - UCN
Kl. 09:10 – 09:50	Indlæg ved CEO Lasse Thomsen, Robert Aps.
Kl. 09:55 – 10:10	Pause og forfriskning
Kl. 10:10 – 12:00	<p>Teoretisk oplæg – ved Kurt Lindgren</p> <p>Emne: Dimensionering af armstøtte – Bukserobot</p> <p>Statik og styrkelære</p> <ul style="list-style-type: none">• Fastlæggelse af kræfter i en given konstruktion med brug af regneregler for retvinklede trekanter, herunder trigonometrisk funktioner.• Kraftmoment – konstruktion påvirket til bøjning.• Understøtningstyper.• Styrkelære – dimensionering og valg af materialer.• Overvejelser i forbindelse med produktion.
Kl. 12:00 – 12:30	Frokost pause.
Kl. 12:30 – 12:40	Oplæg til workshop
Kl. 12:40 – 13:40	Workshop
Kl. 13:45 – 14:05	Indlæg ved Salgschef Kian Floor, Melvin Robotics Aps.
Kl. 14:10 – 15:15	Workshop
Kl. 15:15 – 15:25	Opsamling og refleksion til plenum, Kurt Lindgren - UCN.
Kl. 15:30	Farvel og på gensyn

Gennem hele dagen vil et hold af studerende være tilknyttet. Disse studerende fungerer som rundvisere samt øvelseslærere i forbindelse med arrangementets øvelsesdel.

Sted: Selma Lagerløfts vej 2, lokale 1.2.185

Tidspunkt: Tirsdag den 24-10-17, uge 43