

PRODEA inbjuder till seminarium



Utveckling och forskning inom hälsoteknik

Ergonomisällskapet Sverige (ESS) har årsmöte i samband med seminariet.

- Tid:** Torsdagen den 11 mars kl. 9.30–15.45.
- Plats:** Högskolan i Halmstad, hus O, sal 104. Vägbeskrivning, se www.hh.se.
- Kostnad:** Seminariet är kostnadsfritt. Fika ingår. Lunch till självkostnadspris. Medlemmar i ESS bjuds på lunch.
- Anmälan:** Senast den 8 mars till sofia.brorsson@hh.se. Anmälan är bindande. Plats kan vid förhinder överlåtas på annan person.

9.30–10.00	Samling med fika
10.00–10.20	ESS hälsar välkommen, Christina Jonsson, ordförande ESS och Arbetsmiljöverket; presentation av Högskolan i Halmstad, Marita Hilliges, prorektor, samt presentation av program och kurser inom ergonomi/biomekanik, Lina Lundgren, studierektor
10.20–10.40	PRODEA (Product Design in Health Care) – Att forska tvärvetenskapligt för att utveckla nya produkter och tjänster inom hälsoteknikområdet, Sofia Brorsson, med. dr. och Bertil Svensson, professor
10.40–11.00	Biomekaniska belastningar vid extremsporter; Lina Lundgren, doktorand
11.00–11.20	Handens biomekanik och funktion för aktivitet hos patienter; med ledgångsreumatism, Sofia Brorsson, med. dr.
11.20–12.00	ESS årsmöte (dagordning: www.ergonomisallskapet.se), rundvandring för dem som inte deltar på årsmötet
12.00–13.00	LUNCH
13.00–13.45	Fysisk aktivitet och psykisk hälsa, Magnus Lindwall, docent
13.45–14.30	Hälsoteknikcentrum Halland (HCH). Att arbeta i samverkan för att ta fram nya ergonomiska produkter; Ann-Marie Bartholsson, projektledare, Hälsoteknikalliansen och Magnus Hållander, tekn. dr.
14.30–15.00	Paus med fika
15.00–15.30	Resultat från ESS medlemsenkät, Anna-Lisa Osvalder, vice ordförande, ESS och Chalmers
15.30–15.45	Frågor och avslutning

PRODEA och ESS styrelse hälsar varmt välkommen!

PRODEA – en gränsöverskridande forskningsplattform inom hälsoteknik

PRODEA skapar nätverk, arrangerar seminarier och bedriver forskning inom hälsoteknikområdet. Forskningen inom PRODEA är inriktad på att skapa nya metoder, kunskap och teknik som möjliggör framtagning av nya och förbättrade produkter och tjänster inom hälsoteknikområdet för att öka livskvaliteten för individen.

HÖGSKOLAN I HALMSTAD

För utveckling av verksamhet, produkter och livskvalitet.

