

Inbjudan till:

SAVE-IT's temadagar om framgångsrik samverkan mellan industri och akademi - med fokus på den industriella doktoranden och mentorn -

Plats: Aronsborg konferensanläggning i Bålsta, se <http://www.aronsborg.se> för reseinformation.

Datum: 25-26 oktober 2006

Deltagande: SAVE-IT's doktorander deltar med fördel båda dagarna (och övernattar), medan medverkan av deras handledare och industriella mentorer är viktigast under den andra dagen. Handledarna och mentorerna kan om så önskas självklart delta båda dagarna, eller tex. ansluta till middagen under första dagen.



Dag 1 (25 okt): *Riktad till SAVE-IT's doktorander.*

Vad innebär det att vara industridoktorand? Uppföljning av övningar från vårens Wienresa. Olika exempel på lyckad forskningssamverkan. Gruppövningar och diskussioner.

Dag 2 (26 okt): *Riktad till SAVE-IT's mentorer, handledare och doktorander.*

Vad innebär det att vara företagsmentor? Hur verkar forskningsinstitut för kunskapsöverföring och nyttiggörande av forskningsresultat? Gruppövningar och diskussioner.

Anmälan: Görs genom att skicka ett email till Harriet Ekwall, harriet.ekwall@mdh.se senast *fredag 29 september 2006*. Meddela namn, vilka dagar ni tänker vara med, vilka måltider ni tänker delta i (frukost, lunch, middag) respektive dag, samt om ni tänker övernatta. SAVE-IT betalar mat, övernattning och konferensdeltagande. SAVE-IT's doktorander kan rekvirera sina övriga resekostnader vid årets slut. Meddela även Harriet ifall ni har några matallergier eller andra speciella önskemål om mat. Vid övernattning meddela även om ni vill ha ett rökrum och om ni vill dela rum med någon speciell person.

Hjärtligt välkomna,

Andreas Ermedahl, Gunnar Widforss och Hans Hansson

SAVE-IT

Schema:

Dag 1 – 25 okt (riktat mot industridoktoranden)

- 10:00 – 11:00 Check in - presentation av deltagare och temat för de två dagarna.
Hans Hansson, Gunnar Widforss och Andreas Ermedahl, SAVE-IT
- 11:00 – 12:00 Företagsdoktorandens situation.
Lillemor Wallgren, LiU.
- 12:00 – 13:00 *Lunch*
- 13:00 – 14:45 Företagsdoktorandens situation, forts.
Diskussioner och gruppövningar.
Lillemor Wallgren, LiU.
- 14:45 – 15:00 *Fikapaus*
- 15:00 – 16:15 Framtagande av demonstratorer tillsammans med industrin.
Mats Jackson, MdH.
- 16:15 – 17:30 Erfarenheter från industrilab och kompetenscentrum.
Bjarne Däcker, f.d. ledare för Ericssons datalogilab.
- 19:00 *Gemensam middag*

Dag 2 – 26 okt (riktat mot både doktoranden, handledaren och industrimentorn)

- 9:00 – 10:00 Gemensam reflektion kring dag 1. Presentation av nya deltagare.
Hans Hansson, Gunnar Widforss och Andreas Ermedahl, SAVE-IT
- 10:00 – 12:00 Industrimentorns roll.
Lena Sobel, Sobel Utveckling AB.
- 12:00 – 13:00 *Lunch*
- 13:00 – 14:45 Industrimentorns roll, forts.
Diskussioner och gruppövningar.
Lena Sobel, Sobel Utveckling AB.
- 14:45 – 15:00 *Fikapaus*
- 15:00 – 16:00 Forskningsinstitutens roll för kunskapsöverföring och nyttiggörande av forskningsresultat.
Jesper Vasell, SICS
- 16:00 – 16:45 Check out - summering och diskussioner om uppföljning.
Hans Hansson, Gunnar Widforss och Andreas Ermedahl, SAVE-IT

För mer information om SAVE-IT se:

<http://www.mrtc.mdh.se/projects/save-it/>

Information om presentatörerna:



Lillemor Wallgren jobbar som forskarutbildningsledare vid Institutionen för datavetenskap, vid Linköpings Universitetet (LiU). Lillemor bedriver forskning om företagsdoktorandernas villkor, och har nyligen lagt fram en licentiatavhandling om detta.

För mer information om Lillemor Wallgren, se:

<http://www.ida.liu.se/~lew>



Mats Jackson är professor vid Institutionen för Innovation, Design och Produktutveckling vid Mälardalen Högskola (MdH). Mats varvar arbete på Mälardalens Högskola med produktionsutveckling på ABB Robotics. Mats forskar inom området produktionsstrategier och utformning av lättföränderliga och flexibla produktionssystem. Mats är projektledare för det industrinära forskningsprojektet Factory-in-a-Box.

För mer information om Mats Jackson, se:

<http://www.idp.mdh.se/forskning/professorer/mjn05.asp>



Bjarne Däcker har varit ledare för Ericssons datalogilab (CSLab) där bland annat programmeringsspråket Erlang skapades. Bjarne har även varit styrelseordförande i det Vinnova-stödda forskningscentrumet ASTEC.

För mer information om CSLab och Erlang, se:

<http://www.cs-lab.org> och <http://www.erlang.se>

För mer information om ASTEC, se:

<http://www.astec.uu.se>



Lena Sobel har mångårig erfarenhet att jobba med företagsutveckling på olika nivåer och driver sin egen konsultfirma. Lena har arbetat med frågor kring industriellt mentorskap och är medförfattare till boken "Mentorn – en praktisk vägledning". Boken vänder sig till organisationer som vill införa mentorskap, samt adepter och mentorer.

För mer information om Lena Sobel, se:

<http://www.sobel.se>



Jesper Vasell arbetar på SICS (Swedish Institute of Computer Science) med områdena affärsutveckling och kommersialisering. Jesper har en bakgrund som forskare och har doktorerat. Jesper arbetar numera även med att starta upp företag baserat på nya idéer och tekniker.

För mer information om SICS, se:

<http://www.sics.se>