



Svenskt nätverk för industrimatematik
www.eu-maths-in.se

15 maj 2014

Inbjudan till årsmöte 26–27 augusti 2014 i Göteborg

Vi bjuder nu in till ett första årsmöte för det nybildade svenska nätverket för industrimatematik EU-MATHS-IN.se.

Det svenska nätverket bildades för en tid sedan som svar på en inbjudan från det europeiska nätverket EU-MATHS-IN (www.eu-maths-in.eu), med syfte att främja matematikämnet och dess tillämpning, att skapa nya möjligheter för samverkan mellan matematik och industri, samt att skapa nya möjligheter för finansiering, speciellt på EU-nivå.

Vårt första årsmöte kommer att gå av stapeln i Göteborg och arrangeras av Fraunhofer-Chalmers Centre (FCC) och Matematiska vetenskaper vid Chalmers och Göteborgs universitet.

Mötet inleds med föredrag med start kl 13.15 tisdag 26 augusti och avslutas med gemensam lunch onsdag 27 augusti. Under tisdag kväll samlas vi för gemensam middag. Under mötet kommer vi också att utlysa ett årligt pris för bästa examensarbete inom industrimatematik instiftat av FCC. Kostnaden för mötet är 550 kr (självkostnadspris för middag, lunch och fika).

Vi hoppas att så många som möjligt vill delta och bidra till programmet. Anmälan sker via nätverkets hemsida (www.eu-maths-in.se). Om du avser att hålla ett föredrag (ca 20 min), skicka i så fall rubrik och sammanfattning till Anders Logg (logg@chalmers.se). Föredrag som anknyter till aktuella EU-projekt är särskilt välkomna! Vår målsättning är att föredragen skall hållas på svenska (eller skandinaviska).

Tid:	tisdag 26 augusti kl 13.15 – onsdag 27 augusti kl 13.15
Plats:	Matematiska vetenskaper på Chalmers/Göteborgs universitet, sal Euler
Sista anmälningdag:	Fredag 15 augusti
Kostnad:	550 kr, anmälan via hemsidan (www.eu-maths-in.se)
Hotell (förslag):	Villa Fridolin (villafridolin@villafridolin.se) Hotell Panorama (www.panorama.se)

Väl mött!

Håkan Andreasson, Matematiska vetenskaper, Chalmers/Göteborgs universitet
Fredrik Edelvik, Fraunhofer-Chalmers Centre (FCC)
Stig Larsson, Matematiska vetenskaper, Chalmers/Göteborgs universitet
Anders Logg, Matematiska vetenskaper, Chalmers/Göteborgs universitet och FCC
(Organisationskommitté)