

## FÖRSLAG TILL PROGRAMNÄMND INFÖR ÅR 2013

NÄMND/NÄMNDER: KB

Förslagsställare (Namn, funktion, Inst/Enhet)

Torbjörn Larsson, professor, MAI/Optimeringslära

FÖRSLAGET GÄLLER:

a) EXISTERANDE KURS (Ange kurskod och kursnamn)

TAOPx1 Optimering av realistiska, sammansatta system

b) NY KURS (Ange kursnamn, årskurs, önskad läsperiod, schemablocksplacering.  
Bifoga utkast till kursplan.)

c) ÄNDRING I EXISTERANDE PROFIL/INRIKTNING (Ange Program och Profil/Inriktning.  
Bifoga beskrivning över vad förslaget går ut på.)

d) NY PROFIL/INRIKTNING (Ange Program och Profilnamn. Bifoga utkast till  
Profilbeskrivning.)

e) ÖVRIGT (Bifoga beskrivning över vad förslaget går ut på.)

PROGRAMNÄMNDENS BESKED:

FÖRSLAGET I DETALJ:

Kursen TAOP88 Optimering för ingenjörer, som är obligatorisk för M och EMM, är från och med hösten 2012 valbar för TB och KB. Kursen TAOPx1 Optimering av realistiska, sammansatta system, är en fortsättningskurs till TAOP88. (Den ges första gången

hösten 2012 och är obligatorisk för EMM.) Den innehåller bland annat exempel på optimering av system under miljö- och energiaspekter, samt ett större projektarbete. Vi föreslår att TAOPx1 görs valbar för TB och KB.