

Sammanfattning av implementeringsgruppen #6, 190222

Närvarande:

Fredrik Lundell
Lisa Prah-Wittberg
Lanie Gutierrez-Farewik
Jenny Jerrelind
Sebastian Stichel
Malin Åkermo
Gunnar Tibert
Mårten Olsson
Anna Burvall
Magnus Lindell

Agenda:

-Diskussion kring olika avdelningslösningar

Diskussion kring olika avdelningslösningar

Vid detta möte presenterades antal fakultet, antal anställda, antal doktorander och GRU-omsättning för några olika avdelningskonstellationer som kom fram efter förra mötet.

De olika alternativen och olika för- och nackdelar diskuterades. Viktigt är att få hyfsad balans vad gäller GRU, antal fakultet och antal doktorander samt att det finns goda förutsättningar för verksamhetsutveckling och JML-arbete. Samtidigt får inte ledningsgrupp (som ju kostar OH) bli för stor.

Efter betydande diskussion stod det klart att det finns fördelar med två avdelningar (mindre ledningsgrupp, hyfsat logisk ämnesuppdelning) och att tre avdelningar lätt skapar problem med balans i något avseende utan att ge uppenbara fördelar.

En lämplig uppdelning skulle kunna vara (med ingående grupperingar):

avdelning A: hållf, lättk, rymd- och flygteknik, väg och spårfordon

avdelning B: turbulens, flerfasströmning, tillämpad strömning, strömningsfysiklabbet, MWL, marina system samt gruppen stabilitet, transition och kontroll.

Prefekterna tar på sig att diskutera detta i sina ledningsgrupper samt på avdelningsnivå.