

KURSPLAN

Examensarbete 30 högskolepoäng M7013M

Final Degree Project

Kursplan antagna: Höst 2007 Lp 1 - Vår 2010 Lp 4

BESLUT

Kursplanen är fastställd av institutionen för matematik att gälla från H07.

Examensarbete 30 högskolepoäng M7013M

Final Degree Project

Avancerad nivå, M7013M

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A2E	U G#	Matematik	Matematik

Behörighet

Studenten skall ha klarat av kurser så att tillräckligt djup inom ämnesområdet för examensarbetet erhållits. Detta bedöms av examinator.

Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

Examinator

Thomas Gunnarsson

Mål/Förväntat studieresultat

Målet med examensarbetet är att teknologen självständigt skall tillämpa inhämtade kunskaper på ett större problem, lära sig skriva en omfattande rapport samt presentera resultatet muntligt vid ett offentligt seminarium.

Kursinnehåll

Individuellt.

Genomförande

Individuellt.

Examination

För att erhålla civilingenjörsexamen fordras att den studerande utfört ett godkänt examensarbete. Examensarbetet presenteras som en skriftlig rapport och redovisas vid ett offentligt seminarium. Godkänt krävs både på den skriftliga och den muntliga framställan.

Överlappning

Kursen M7013M motsvarar kursen MAM501

Litteratur. Gäller från Höst 2007 Lp 1

-

Kursgivare

Institutionen för teknikvetenskap och matematik

Prov

Provrnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Påbörjat examensarbete	0	U G#
0002	Skriftlig rapport	30	U G#
0003	Muntlig redovisning av eget examensarbete	0	U G#
0004	Närvaro vid minst 4 redov. av annan civiling. ex-arbete.	0	U G#

Kursplanen fastställd

Kursplanen är fastställd av institutionen för matematik att gälla från H07.