

KURSPLAN

Matematik C/D, uppsats 30 högskolepoäng M7016M

Mathematics C/D - Thesis

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

BESLUT

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

Matematik C/D, uppsats 30 högskolepoäng M7016M

Mathematics C/D - Thesis

Avancerad nivå, M7016M

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Avancerad nivå	A1F	U G VG	Matematik	Matematik

Behörighet

Grundläggande behörighet.
Matematik B (40 poäng)

Urval

Urvalet grundas på 30-285 högskolepoäng

Examinator

Thomas Gunnarsson

Mål/Förväntat studieresultat

Kusens mål är att bredda och fördjupa kunskaperna i matematik och att utveckla den studerandes förmåga att tillämpa sina kunskaper.

Kursinnehåll

Kursen består av en uppsatsdel. Arbetet med uppsatsen skall ge en fördjupning i någon del av matematiken. I kursen ingår att planera, genomföra och redovisa ett självständigt arbete. Arbetet genomförs under ledning av handledare och kan i vissa fall vara anknutet till något av institutionens interna eller externa forskningsprojekt. Innan arbetet med uppsatsen får påbörjas skall Matematik B (40 p) vara godkänd. Uppsatsen skall presenteras vid ett seminarium.

Genomförande

Undervisningen består av handledning

Examination

Examensarbetet presenteras som en skriftlig rapport som redovisas i ett offentligt seminarium.

Överlappning

Kursen M7016M motsvarar kurser M7014M, MAM618, M0034M

Litteratur. Gäller från Höst 2007 Lp 1

Individuell.

Kursgivare

Institutionen för teknikvetenskap och matematik

Prov

Provrnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Påbörjad uppsats/examensarbete	0	U G VG
0002	Redovisning av uppsats/examensarbete	0	U G VG
0003	Uppsats (CD uppsats/examensarbete)	30	U G VG

Kursplanen fastställd

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