

KURSPLAN

Matematik, kompletteringskurs 3 högskolepoäng M0002M

Mathematics Supplementary Course

Kursplan antagna: Höst 2012 Lp 1 - Höst 2012 Lp 2

**BESLUTSDATUM
2012-06-19**

Matematik, kompletteringskurs 3 högskolepoäng M0002M

Mathematics Supplementary Course

Grundnivå, M0002M

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1N	6 U G VG 3 4 5	Matematik	Matematik

Behörighet

Grundläggande behörighet

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Examinator

Lars Bergström

Mål/Förväntat studieresultat

Kursen skall ge fördjupade kunskaper inom något område inom matematiken.

Kursinnehåll

Kursens innehåll bestäms av examinator och definieras av en lärobok, vetenskapliga artiklar eller en forskarutbildningskurs. Kurskoden/namnet är avsedd för kurser som ej ges återkommande eller för enstaka studenter som vill tentera något som ej överensstämmer med en existerande kurs. I samband med godkännandet utfärdar examinator ett intyg med beskrivning av kursinnehållet.

Genomförande

Kursens undervisningsspråk samt undervisningsform anges för varje kurstillfälle och framgår av kurssidans på Luleå tekniska universitets hemsida.
Föreläsningar, seminarier eller självstudier.

Examination

Om det finns beslut om särskilt pedagogiskt stöd, i enlighet med Riktlinjen Studentens rättigheter och skyldigheter vid Luleå tekniska universitet, finns möjlighet till anpassad eller alternativ examinationsform.
Individuellt prov.

Överlappning

Kursen M0002M motsvarar kursen MAM106

Litteratur. Gäller från Höst 2009 Lp 1

-

Kursgivare

Institutionen för teknikvetenskap och matematik

Prov

Provnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Individuellt prov	3	6 U G VG 3 4 5

Revidering fastställd

av Mats Näsström 2012-06-19

Kursplanen fastställd

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