

KURSPLAN

Kompletteringskurs i Fysik 7,5 högskolepoäng F0010T

Physics, complementary course

Kursplan antagna: Höst 2008 Lp 1 - Vår 2011 Lp 4

BESLUT

Kursplanen är fastställd av Institutionen för tillämpad fysik, maskin- och materialteknik 2007-02-28, att gälla från H07.

Kompletteringskurs i Fysik 7,5 högskolepoäng F0010T

Physics, complementary course

Grundnivå, F0010T

Utbildningsnivå	Fördjupningskod	Betygsskala	Ämne	Ämnesgrupp (SCB)
Grundnivå	G1N	G U 3 4 5	Fysik	Fysik

Behörighet

Grundläggande behörighet samt Grundläggande behörighet samt Ma D, Fy B.

Urval

Urvalet grundas på betyg och högskoleprov

Examinator

Nils Almqvist

Mål/Förväntat studieresultat

Komplettering våg 3,75 poäng, värme 3,75 poäng

Kursinnehåll

Delar av MTF096 och MTF097

Genomförande

Undervisningen sker i form av lektioner och två laborationer. Deltagande i laborationerna är obligatoriska. Lektionsundervisningen ägnas åt genomgång av vissa avsnitt av teorin.

Examination

Skriftlig tentamen med differentierade betyg. Proven kan omfatta såväl beskrivande uppgifter som problemlösningar.

Överlappning

Kursen F0010T motsvarar kursen MTF119

Litteratur. Gäller från Höst 2008 Lp 1

MTF096 respektive MTF097.

Kursgivare

Institutionen för teknikvetenskap och matematik

Prov

Provnr	Typ	Hp	Betyg
0001	Tentamen 1 Värme	3,8	G U 3 4 5
0002	Tentamen 2 Våg	3,7	G U 3 4 5
0003	Laboration Fysik 1	0	U G#
0004	Laboration Fysik 2	0	U G#

Revidering fastställd

Kursplanen är fastställd av Institutionen för tillämpad fysik, maskin- och materialteknik 2007-02-28, att gälla från H07.

Kursplanen fastställd

Kursplanen är fastställd av Institutionen för tillämpad fysik, maskin- och materialteknik 2007-02-28, att gälla från H07.