



Studiehandbok ht-98

[Innehåll](#) | [Civingenjörsutbildningar](#) | Beteckningar, förkortningar

Förklaring till läro- och timplan

Kurser angivna i läro- och timplan grupperas programvis. Inom ett program sorteras de på program och läsperiod. I texten förekommer förkortningar som:

- 1ht0 som betyder Programtermin 1 hösten 0-perioden (inledande perioden)
- 1ht1 som betyder Programtermin 1 hösten och period 1
- 2vt2 som betyder Programtermin 2 våren och period 2 (i tidigare studiehandböcker benämnd period 4).
- forts vt betyder att kurserna fortsätter under vårterminen.

Vilka kurser som börjar i ht1 och fortsätter i ht2 framgår av läro- och timplanen.

På varje rad skrivs först kurskod och kursnamn och sedan om kursen är obligatorisk, valfri eller fri. Därefter skrivs undervisningstimmar av olika slag med förkortningar enligt ovan och med timmarna i parentes. Efter det följer ett semikolon och sedan examinationsmoment av olika slag med antal poäng inom parentes. I förekommande fall kan examinationsmoment fortsätta på raden under.

Använda förkortningar i läro- och timplan

FÖ föreläsningar
LE lektioner
GU gruppundervisning
SS storseminarier
S seminarier
ÖVN övningar, då definitiv uppdelning på olika övningstyper ej kan ges
LA laborationer
TEN examinationsmoment i form av tentamen
KTR examinationsmoment i form av kontrollskrivning
LAB andra examinationsmoment (laboration, projekt, uppgift etc)
X poäng på alternativ examinationsform
o obligatorisk kurs
v valfri kurs
f frivillig kurs
mts kurs inom människa, teknik, samhälle området

Förklaring till kursplaner

() anger frivillig kurs
/ / anger valfri kurs
M anger programmet för maskinteknik
Y anger programmet för teknisk fysik- och elektroteknik
I anger programmet för industriell ekonomi
Ii anger programmet för industriell ekonomi-internationell
D anger programmet för datateknik
TB anger programmet för teknisk biologi
IT anger programmet för informationsteknologi
C anger programmet för datavetenskap
BI anger högskoleingenjörsutbildning i byggnadsteknik
DE anger högskoleingenjörsutbildning i data- och elektroteknik
DI anger högskoleingenjörsutbildning i datateknik
EI anger högskoleingenjörsutbildning i elektroteknik
KI anger högskoleingenjörsutbildning i kemiteknik
MI anger högskoleingenjörsutbildning i maskinteknik
IEN anger yrkesteknisk högskoleutbildning i industriell elektronik
ITT anger yrkesteknisk högskoleutbildning i industriell träteknik
NE anger programmet för industriell elektronik
NK anger programmet för kommunikations- och transportsystem

NM anger programmet för medieteknik

Siffran 1, 2, 3, 4 eller 5 efter M, Y, I, II, D och C etc betecknar motsvarande årskurs av utbildningsprogrammet . Exempelvis Y2, M3.

Romersk siffra I, II etc i slutet av namnet på en kurs användes som beteckning för att skilja till namn eljest likartade kurser från varandra.

I kursplanen används följande beteckningar som anger kursens fördjupningsnivå:

Upp till 40-poängsnivå B

Upp till 60-poängsnivå C

Upp till 80-poängsnivå D

termin

nd

ivillig.
a inom
ng

1et