

Utdrag ur LiTHs

# Studiehandbok

Civilingenjörsutbildning, Campus Norrköping

Läro- och timplan  
Medieteknik  
1997/98

Innehåller [www-hyperlänkar](#) till respektive kursplan

Studiehandboken finns på  
<http://www.lith.liu.se/sh/>



LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

# MEDIETEKNIK

Läro- och timplan för läsåret 1997/98

Årskurs:	1	2	3	4	5
	Obligatoriskt	Ej fastställt	Ej fastställt	Ej fastställt	Examensarbete
	Valfritt				
	Praktik				

## Funktioner i Läro- och timplanen

## Länkar till dokument på www

Programspecifik utbildningsplan

Tentamensschema

Utbildningsplaner

Allmänna anvisningar

Utdrag ur lokalt regelverk

Beteckningar och förkortningar

## Symboler

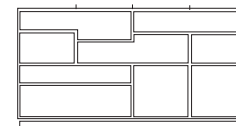
● Obligatorisk kurs

△ Frivillig kurs

Årskurser eller profilkurser presenteras överskådligt i blocksheman indelade i läsperioder. Rutor som symboliserar enskilda kurser är av en storlek som ungefärligt representerar antal schemalagda timmar. Rutor som symboliserar till exempel frivilliga eller valfria kurser eller block av kurser, är av godtycklig storlek.

**Varje kurs innehåller en [www-länk till kursplanen](#).**

Förflytta dig inom Läro- och timplanen till exempel med hjälp av bokmärkena till vänster, eller genom att klicka i översikten. Förflytta dig inom årskurser genom att klicka på pilarna i sidfoten. Återgå till översikten över hela utbildningen genom att klicka på miniatyren i övre högra hörnet på varje sida.



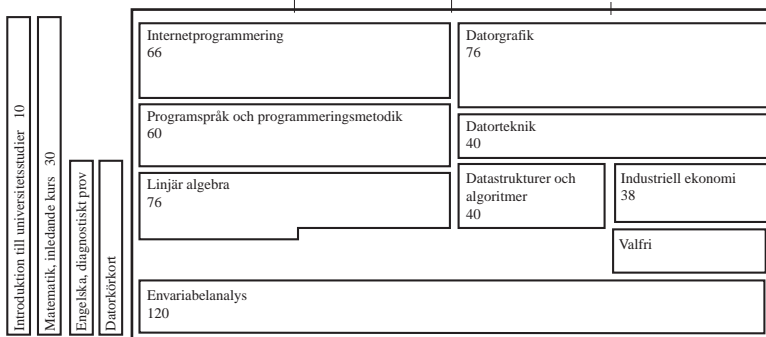
Period 1 2 3 4

# MEDIETEKNIK

Läro- och timplan för läsåret 1997/98

Årskurs 1

## Obligatoriska och valfria kurser



	Schemabundna undervisningstimmar	Poäng	Ten		
				fö ss le s/gu lab	L T X
<b>Period 0</b>	TGTU00 Datorkörkort (forts under ht)	15			●
	THEN01 Engelska diagnostiskt prov			T	●
	TNG001 Matematik, inledande kurs	30			●
	Introduktion till universitetsstudier	10			●
<b>Period 1</b>	TNG001 Envariabelanalys	10 12 8	2		●
	TNG002 Linjär algebra	16 14 14	1		●
	TNG003 Progr. språk & progr. metodik	15 15	2		●
	TNM001 Internetprogrammering	14 2 15	3		●
<b>Period 2</b>	TNG001 Envariabelanalys	10 12 8			●
	TNG002 Linjär algebra	12 10 10	4 T		●
	TNG003 Progr. språk & progr. metodik	15 15	3		●
	TNM001 Internetprogrammering	14 6 15	1 2		●
<b>Period 3</b>	TNG001 Envariabelanalys	10 12 8	4 T		●
	TNG004 Datorteknik	12 8			●
	TNG008 Datastrukturer & algoritmer	20 20	1 2 T		●
	TNM002 Datorgrafik	18 5 5 10	3		●
<b>Period 4</b>	THEN02 Engelska	20	3 T		○
	TNG001 Envariabelanalys	10 12 8	2		●
	TNG004 Datorteknik	12 8	2 2 T		●
	TNM002 Datorgrafik	18 5 5 10	1 2		●
	TNM003 Industriell ekonomi	18 15 5	3 T		●

● Obligatorisk  
○ Valfri