

Utdrag ur LiTHs

# Studiehandbok

Civilingenjörsutbildning, Campus Norrköping

Läro- och timplan  
Kommunikations-  
och transportsystem  
1997/98

Innehåller www-hyperlänkar till respektive kursplan

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



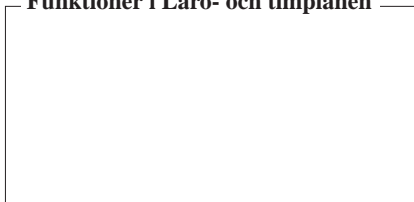
LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

# KOMMUNIKATIONS - OCH TRANSPORTSYSTEM

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

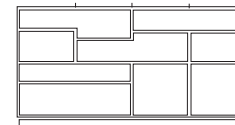
● Obligatorisk kurs

△ 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.



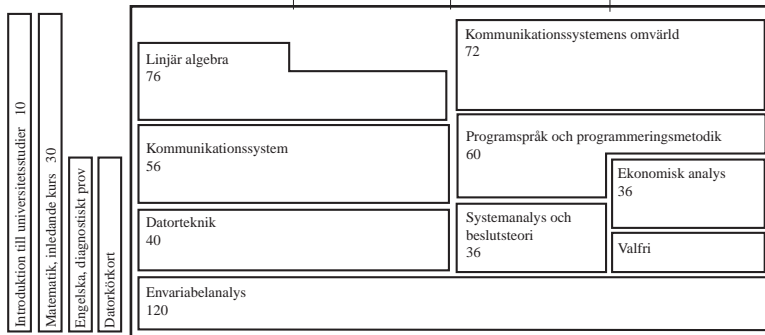
Period 1 2 3 4

# KOMMUNIKATIONS - OCH TRANSPORTSYSTEM

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			●
	TNG004	Datorteknik	12			8							●
	TNK001	Kommunikationssystem	22			8					3		●
<b>Period 2</b>	TNG001	Envariabelanalys	10	12		8							●
	TNG002	Linjär algebra	12	10		10			4		T		●
	TNG004	Datorteknik	12			8		2	2		T		●
	TNK001	Kommunikationssystem	18			8					3		●
<b>Period 3</b>	TNG001	Envariabelanalys	10	12		8			4		T		●
	TNG003	Programspråk och programmeringsmetodik	20			20		2					●
	TNK002	Kommunikationssystemens omvärld	12	12		12					2		●
	TNK003	Systemanalys och beslutsteori	18			18			3		T		●
<b>Period 4</b>	THEN02	Engelska				40			3		T		○
	TNG001	Envariabelanalys	10	12		8			2				●
	TNG003	Programspråk och programmeringsmetodik	10			10			3				●
	TNK002	Kommunikationssystemens omvärld	12	12		12					4		●
	TNK004	Ekonomisk analys	18			18			3				●

● Obligatorisk  
○ Valfri