

Utdrag ur LiTHs

# Studiehandbok

Civilingenjörsutbildning och datavetenskaplig utbildning, del 2, kursplaner

Tentamensschema

**Datateknik**

avkortad (Dx)

1997/98

Studiehandboken finns på

<http://www.lith.liu.se/sh/>



LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

# Tentamensschema för Datateknik 140-p utb 1997/98

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
DX	3	x Lör 18.10	14-18	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D
DX	1,2	x Tis 21.10	08-13	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
DX	3	x Tor 23.10	08-13	TANA 43	Numeriska algoritmer
DX	1,2	x Lör 25.10	08-13	TATM 33	Analys, del 1
DX	1,2	x Lör 13.12	08-13	TFFY 21	Mekanik D
DX	3	x Mån 15.12	09-13	TSDT 69	Kretsteori, del 1
DX	3	x Tor 18.12	09-13	TAMS 21	Statistisk teori grk D/C
DX	1,2	x Fre 19.12	08-13	TFFY 75	Elektromagnetism
DX	1,2	x Mån 22.12	08-13	TATM 18	Linjär algebra
DX	3	x Mån 22.12	14-18	TSIT 65	Signalteori D
DX	3	Ons 7.1	14-19	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 2
DX	3	Lör 10.1	09-13	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D
DX	1,2	Mån 12.1	08-13	TATM 33	Analys, del 1
DX	3	Lör 17.1	08-13	TANA 45	Numeriska metoder I
DX	3	Lör 17.1	08-13	TANA 43	Numeriska algoritmer
DX	4	Lör 17.1	09-13	TFFY 76	Modern fysik för DX3 96/97
DX	3	x Lör 7.3	09-13	TDDA 13	Artificiell intelligens D
DX	3	x Tis 10.3	08-13	TDDB 57	Datastrukturer och algoritmer
DX	1,2	x Ons 11.3	08-13	TATM 33	Analys, del 2
DX	3	x Tor 12.3	09-13	TAOP 13	Kombinatorisk optimering grk
DX	1,2	x Lör 14.3	08-13	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 1
DX	3	x Lör 14.3	14-18	TSDT 69	Kretsteori, del 2
DX	1,2	Mån 20.4	08-13	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 1
DX	3	Mån 20.4	14-19	TAOP 13	Kombinatorisk optimering grk
DX	3	Tis 21.4	14-18	TSDT 69	Kretsteori, del 1
DX	1,2	Ons 22.4	08-13	TATM 18	Linjär algebra
DX	3	Ons 22.4	14-18	TSIT 65	Signalteori D
DX	3	Tor 23.4	14-19	TDDB 57	Datastrukturer och algoritmer
DX	1,2	Fre 24.4	08-13	TFFY 21	Mekanik D
DX	1,2	Lör 25.4	08-13	TATM 33	Analys, del 2
DX	3	Lör 25.4	14-18	TDDA 13	Artificiell intelligens D
DX	3	Mån 27.4	14-18	TSDT 69	Kretsteori, del 2
DX	3	Tis 28.4	14-18	TAMS 21	Statistisk teori grk D/C
DX	1,2	Ons 29.4	14-18	TFFY 75	Elektromagnetism
DX	3	x Tis 2.6	14-18	TSDT 76	Digital kommunikation
DX	1,2	x Ons 3.6	08-13	TDDB 93	Programmering i inkrementellt system
DX	3	x Ons 3.6	09-13	TDDA 89	Formella språk och automatateori
DX	3	x Tor 4.6	14-18	TBME 02	Anatomi och fysiologi
DX	3	x Lör 6.6	09-13	TDDB 12	Processprogrammering
DX	3	x Tis 9.6	08-13	TSRT 12	Reglerteknik Y
DX	3	x Ons 10.6	14-18	TSTE 15	Analoga kretsar
DX	1,2	x Tor 11.6	14-19	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 2
DX	3	x Fre 12.6	09-13	THTY 02	Teknisk tyska
DX	3	x Fre 12.6	09-13	THFR 02	Teknisk franska
DX	3	x Fre 12.6	14-18	TDDA 11	ADA och programspråk
DX	3	Lör 15.8	09-13	TAMS 21	Statistisk teori grk D/C
DX	3	Lör 15.8	14-18	TDDB 12	Processprogrammering
DX	1,2	Mån 17.8	08-13	TATM 33	Analys, del 1
DX	3	Mån 17.8	14-18	TDDA 89	Formella språk och automatateori
DX	3	Tis 18.8	09-13	TBME 02	Anatomi och fysiologi
DX	1,2	Tis 18.8	14-19	TFFY 21	Mekanik D
DX	3	Tis 18.8	14-19	TANA 43	Numeriska algoritmer
DX	3	Ons 19.8	09-13	TSDT 69	Kretsteori, del 1
DX	1,2	Tor 20.8	08-13	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 1
DX	3	Tor 20.8	14-19	TAOP 13	Kombinatorisk optimering grk

# Tentamensschema

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
DX	3	Fre 21.8	14-18	TSIT 65	Signalteori D
DX	3	Lör 22.8	14-18	TDDB 57	Datastrukturer och algoritmer
DX	1,2	Mån 24.8	08-13	TATM 33	Analys, del 2
DX	3	Mån 24.8	14-18	TSDT 69	Kretsteori, del 2
DX	1,2	Tis 25.8	08-13	TFFY 75	Elektromagnetism
DX	3	Tis 25.8	09-13	TSDT 76	Digital kommunikation
DX	1,2	Ons 26.8	08-13	TDDB 93	Programmering i inkrementellt system
DX	3	Ons 26.8	09-13	TSTE 15	Analoga kretsar
DX	3	Ons 26.8	14-18	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D
DX	1,2	Tor 27.8	08-13	TATM 18	Linjär algebra
DX	3	Tor 27.8	14-18	THTY 02	Teknisk tyska
DX	3	Tor 27.8	14-18	THFR 02	Teknisk franska
DX	3	Tor 27.8	14-18	TDDA 11	ADA och programspråk
DX	3	Fre 28.8	14-19	TSRT 12	Reglerteknik Y
DX	1,2	Lör 29.8	08-13	TATM 90	Diskret matematik och logik, del 2
DX	3	Lör 29.8	14-18	TDDA 13	Artificiell intelligens D