

Utdrag ur LiTHs

Studiehandbok

Ingenjörutbildning och yrkesteknisk utbildning

Tentamensschema
Elektroingenjör
teleteknik
1997/98

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



LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

Tentamensschema Elektroingenjör-teleteknik 1997/98

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x</i> */ <i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
TE	2	x Lör 18.10	09-13	TSEI 64	Telekommunikation
TE	3	x Lör 18.10	14-18	TPIU 48	Industriell ekonomi
TE	1	x Mån 20.10	09-13	TSIU 40	Digitalteknik
TE	3	x Tis 21.10	09-13	TFMÄ 62	Mekanisk mätteknik
TE	3	x Tis 21.10	09-13	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
TE	3	x Ons 22.10	09-13	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
TE	3	x Ons 22.10	14-18	TDDI 37	Datornät
TE	3	x Tor 23.10	08-13	TANA 43	Numriska algoritmer
TE	3	x Tor 23.10	14-18	TATM 96	Vektoranalys TK
TE	1	x Fre 24.10	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 1, kontrollskrivning
TE	3	x Fre 24.10	14-18	TEIM 98	Teknik i främmande länder
TE	3	x Lör 25.10	14-18	TBMI 12	Medicinska informationssystem
TE	3	x Lör 25.10	14-18	TDDI 60	Tekniska databaser
TE	2	x Lör 25.10	14-18	TSEI 50	Linjära system
TE	1	x Lör 13.12	09-13	TSIU 30	Datorteknik
TE	1	Lör 13.12	09-13	TSEI 48	Datorteknik
TE	3	x Lör 13.12	14-18	TFMÄ 42	Teleteknisk mätteknik
TE	3	x Mån 15.12	08-13	TANA 41	Numeriska metoder för Y
TE	2	x Mån 15.12	09-13	TSEI 70	Reglerteknik
TE	3	x Mån 15.12	14-18	TMES 11	Energisystem
TE	3	x Tis 16.12	09-13	TDDA 03	Databaser
TE	3	x Tis 16.12	14-18	TFMÄ 31	Mätteknik, teori och tillämpning
TE	3	x Tor 18.12	09-13	TDDI 68	Datorarkitektur
TE	3	x Tor 18.12	14-18	TSTE 77	Digitala filter
TE	1	x Fre 19.12	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 2
TE	3	x Fre 19.12	14-18	TGTU 04	Ledarskap
TE	2	x Lör 20.12	14-18	TMEI 68	Elkraftteknik
TE	3	x Mån 22.12	09-13	TBMT 02	Bildgenererande teknik inom medicinen
TE	3	x Mån 22.12	14-18	TSEI 45	Digitala kretsar
TE	3	Ons 7.1	09-13	TDDI 37	Datornät
TE	2	Ons 7.1	14-18	TSEI 64	Telekommunikation
TE	1	Tor 8.1	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 1 (gamla kursen)
TE	3	Tor 8.1	08-13	TATM 95	Matematik TK, TEN2
TE	3	Fre 9.1	09-13	TFEI 60	Givarfysik
TE	3	Fre 9.1	09-13	TPIU 48	Industriell ekonomi
TE	2	Fre 9.1	09-13	TSEI 55	Analog elektronik
TE	2	Lör 10.1	09-13	TFEI 70	Elektrisk mätteknik
TE	3	Lör 10.1	09-13	TDDI 80	Realtids- och processprogrammering
TE	3	Lör 10.1	09-13	TBME 02	Anatomi och fysiologi
TE	1	Lör 10.1	14-18	TSIU 10	Inledande kretsteori
TE	3	Lör 10.1	14-18	TFMÄ 62	Mekanisk mätteknik
TE	3	Lör 10.1	14-18	TEIM 98	Teknik i främmande länder
TE	3	Mån 12.1	14-18	TDDI 60	Tekniska databaser
TE	2	Tis 13.1	08-13	TAIU 23	Transformmetoder
TE	1	* Tis 13.1	09-13	TDIU 07	Orientering om datateknik och datorutrustning
TE	3	Tis 13.1	09-13	TATM 95	Matematik TK, TEN1
TE	3	Tis 13.1	09-13	TFMÄ 90	Livscykelanalys och ecodesign
TE	1	Ons 14.1	09-13	TSIU 40	Digitalteknik
TE	3	Ons 14.1	09-13	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
TE	2	Ons 14.1	14-18	TFMÄ 30	Aktuell mätteknik
TE	3	Ons 14.1	14-18	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
TE	2	Tor 15.1	09-13	TSTE 80	Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar
TE	2	Tor 15.1	14-18	TSEI 50	Linjära system
TE	3	Fre 16.1	09-13	TADI 01	Diskret matematik
TE	3	Fre 16.1	09-13	TATM 96	Vektoranalys TK

Tentamensschema

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
TE	3	Fre 16.1	09-13	TBMI 12	Medicinska informationssystem
TE	3	Lör 17.1	08-13	TANA 43	Numriska algoritmer
TE	3	Lör 17.1	09-13	TDDI 40	Datastrukturer och algoritmer
TE	2	Lör 17.1	09-13	TSEI 47	Kretsteori
TE	3	x Lör 7.3	09-13	TPIU 48	Industriell ekonomi
TE	3	Lör 7.3	09-13	TBMI 20	Medicinsk informationsbehandling
TE	1	x Mån 9.3	09-13	TDIU 10	Programmering i C
TE	3	x Mån 9.3	14-18	TEIE 97	Juridik M
TE	2	x Tis 10.3	14-18	TSEI 66	Filter
TE	3	x Ons 11.3	09-13	TDDI 53	Operativsystem
TE	3	x Ons 11.3	14-18	TBMT 23	Fysiologiska tryck och flöden
TE	3	x Tor 12.3	14-18	TSTE 81	Applikationsspecifika integrerade kretsar
TE	1	Fre 13.3	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 2 (gamla kursen)
TE	1	x Fre 13.3	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 3
TE	2	x Lör 14.3	09-13	TFEI 65	Mätadorsystem
TE	3	x Lör 14.3	14-18	TDDI 78	Distribuerade system
TE	2	Mån 20.4	09-13	TSEI 70	Reglerteknik
TE	1	Mån 20.4	14-18	TDIU 10	Programmering i C
TE	2	Tis 21.4	09-13	TFEI 65	Mätadorsystem
TE	3	Tis 21.4	09-13	TFMÄ 31	Mätteknik, teori och tillämpning
TE	3	Tis 21.4	09-13	TSEI 45	Digitala kretsar
TE	3	Tis 21.4	09-13	TBMI 20	Medicinsk informationsbehandling
TE	1	Ons 22.4	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 2
TE	1	Ons 22.4	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 1 (gamla kursen)
TE	3	Ons 22.4	09-13	TGTU 04	Ledarskap
TE	1	Tor 23.4	09-13	TSIU 10	Inledande kretsteori
TE	2	Tor 23.4	09-13	TSEI 66	Filter
TE	3	Tor 23.4	09-13	TMES 11	Energisystem
TE	3	Tor 23.4	14-18	TSTE 77	Digitala filter
TE	1	Fre 24.4	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 2 (gamla kursen)
TE	3	Fre 24.4	14-18	TDDI 53	Operativsystem
TE	3	Fre 24.4	14-18	TEIE 97	Juridik M
TE	3	Lör 25.4	09-13	TFMÄ 42	Teleteknisk mätteknik
TE	2	** Lör 25.4	09-13	TFEI 70	Elektrisk mätteknik
TE	3	Lör 25.4	14-18	TDDI 68	Datorarkitektur
TE	1	Mån 27.4	09-13	TSIU 30	Datorteknik
TE	3	Mån 27.4	09-13	TSTE 81	Applikationsspecifika integrerade kretsar
TE	3	Mån 27.4	09-13	TBMT 02	Bildgenererande teknik inom medicinen
TE	1	Mån 27.4	09-13	TSEI 48	Datorteknik
TE	1	Tis 28.4	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 3
TE	3	Tis 28.4	14-18	TBMT 23	Fysiologiska tryck och flöden
TE	3	Tis 28.4	14-19	TANA 41	Numeriska metoder för Y
TE	3	Ons 29.4	09-13	TDDI 78	Distribuerade system
TE	2	Ons 29.4	14-18	TMEI 68	Elkraftteknik
TE	3	Ons 29.4	14-18	TDDA 03	Databaser
TE	2	x Tis 2.6	09-13	TATM 95	Matematik TK, TEN1
TE	2	x Tis 2.6	09-13	TDDI 40	Datastrukturer och algoritmer
TE	1	x Tis 2.6	14-18	TSEI 55	Analog elektronik
TE	2	x Tor 4.6	14-18	TBME 02	Anatomi och fysiologi
TE	2	x Lör 6.6	09-13	TSTE 80	Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar
TE	2	x Lör 6.6	09-13	TFMÄ 30	Aktuell mätteknik
TE	2	x Lör 6.6	14-18	TADI 01	Diskret matematik
TE	1	x Mån 8.6	14-19	TAIU 23	Transformmetoder
TE	2	x Tis 9.6	08-13	TATM 95	Matematik TK, TEN2
TE	3	x Ons 10.6	09-13	TFMÄ 90	Livscykelanalys och ecodesign

Tentamensschema

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x</i> */ <i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
TE	2	x Tor 11.6	14-18	TFEI 60	Givarfysik
TE	2	x Fre 12.6	14-18	TDDI 80	Realtids- och processprogrammering
TE	3	x Fre 12.6	14-18	TDDB 21	Programmering - tillämpning och datastrukturer M
TE	1	x Fre 12.6	14-18	TSEI 47	Kretsteori
TE	1	Lör 15.8	09-13	TSIU 40	Digitalteknik
TE	3	Lör 15.8	09-13	TSEI 45	Digitala kretsar
TE	3	Lör 15.8	09-13	TBMT 02	Bildgenererande teknik inom medicinen
TE	2	Lör 15.8	09-13	TSEI 66	Filter
TE	3	Lör 15.8	14-18	TDDI 78	Distribuerade system
TE	3	Lör 15.8	14-18	TDDB 21	Programmering - tillämpning och datastrukturer M
TE	3	Mån 17.8	09-13	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
TE	2	Mån 17.8	14-18	TSEI 70	Reglerteknik
TE	1	** Tis 18.8	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 1 (gamla kursen)
TE	3	Tis 18.8	09-13	TDDI 37	Datornät
TE	3	Tis 18.8	09-13	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
TE	2	Tis 18.8	09-13	TBME 02	Anatomi och fysiologi
TE	2	* Tis 18.8	14-18	TFEI 70	Elektrisk mätteknik
TE	3	Tis 18.8	14-19	TANA 41	Numeriska metoder för Y
TE	3	Tis 18.8	14-19	TANA 43	Numriska algoritmer
TE	3	Ons 19.8	09-13	TFMÄ 31	Mätteknik, teori och tillämpning
TE	1	Ons 19.8	09-13	TSEI 55	Analog elektronik
TE	2	Ons 19.8	14-18	TATM 95	Matematik TK, TEN1
TE	1	** Tor 20.8	09-13	TSIU 10	Inledande kretsteori
TE	3	Tor 20.8	09-13	TATM 96	Vektoranalys TK
TE	3	Tor 20.8	14-18	TDDI 60	Tekniska databaser
TE	2	Tor 20.8	14-18	TSEI 64	Telekommunikation
TE	1	Fre 21.8	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 2
TE	3	Fre 21.8	09-13	TBMI 12	Medicinska informationssystem
TE	2	Fre 21.8	09-13	TFEI 60	Givarfysik
TE	2	Fre 21.8	14-18	TSTE 80	Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar
TE	2	Lör 22.8	14-18	TFEI 65	Mätdatorsystem
TE	3	Lör 22.8	14-18	TFMÄ 42	Teleteknisk mätteknik
TE	3	Lör 22.8	14-18	TFMÄ 90	Livscykelanalys och ecodesign
TE	1	Lör 22.8	14-18	TSEI 47	Kretsteori
TE	3	Mån 24.8	09-13	TPIU 48	Industriell ekonomi
TE	1	Mån 24.8	14-18	TSIU 30	Datorteknik
TE	2	Mån 24.8	14-18	TMEI 68	Elkraftteknik
TE	1	** Mån 24.8	14-18	TSEI 48	Datorteknik
TE	3	Tis 25.8	09-13	TFMÄ 62	Mekanisk mätteknik
TE	2	Tis 25.8	09-13	TADI 01	Diskret matematik
TE	3	Tis 25.8	09-13	TDDI 68	Datorarkitektur
TE	3	Tis 25.8	14-18	TEIE 97	Juridik M
TE	3	Ons 26.8	09-13	TGTU 04	Ledarskap
TE	1	Ons 26.8	09-13	TDIU 10	Programmering i C
TE	2	Ons 26.8	09-13	TSEI 50	Linjära system
TE	3	Ons 26.8	14-18	TSTE 77	Digitala filter
TE	1	Tor 27.8	08-13	TAIU 25	Analys och linjär algebra, del 3
TE	1	** Tor 27.8	08-13	TAIU 21	Analys och linjär algebra, del 2 (gamla kursen)
TE	3	Tor 27.8	09-13	TDDI 53	Operativsystem
TE	2	Tor 27.8	14-18	TFMÄ 30	Aktuell mätteknik
TE	3	Tor 27.8	14-18	TSTE 81	Applikationsspecifika integrerade kretsar
TE	3	Tor 27.8	14-18	TBMT 23	Fysiologiska tryck och flöden
TE	3	Tor 27.8	14-18	TMES 11	Energisystem
TE	3	Fre 28.8	09-13	TDDA 03	Databaser
TE	2	Fre 28.8	14-18	TDDI 80	Realtids- och processprogrammering

Tentamensschema

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
TE	2	Fre 28.8	14-19	TATM 95	Matematik TK, TEN2
TE	1	Lör 29.8	08-13	TAIU 23	Transformmetoder
TE	2	Lör 29.8	09-13	TDDI 40	Datastrukturer och algoritmer
TE	3	** Lör 29.8	09-13	TBMI 20	Medicinsk informationsbehandling
TE	3	Lör 29.8	14-18	TEIM 98	Teknik i främmande länder