

Utdrag ur LiTHs

Studiehandbok

Ingenjörutbildning och yrkesteknisk utbildning

Tentamensschema
Kemiingenjör
1997/98

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



LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

Tentamensschema för Kemiingenjör (KI)

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
KI	1	x Lör 18.10	09-13	TFKI 76	Allmän kemi
KI	3	x Mån 20.10	09-13	TNKI 54	Yt- och kolloidkemi
KI	2	x Mån 20.10	09-13	TNKI 90	Analytisk kemi
KI	1	x Fre 24.10	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 1
KI	1	Fre 24.10	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 1
KI	3	x Fre 24.10	09-13	TNKI 55	Bioteknik och bioanalytiska metoder
KI	1	x Lör 13.12	09-13	TFKI 77	Fysikalisk kemi
KI	2	x Mån 15.12	09-13	TNKI 48	Industrimiljö
KI	2	Mån 15.12	09-13	TNKI 65	Industrimiljö (gamla kursen)
KI	3	x Tis 16.12	09-13	TNDE 62	Reglerteknik
KI	1	Fre 19.12	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 2
KI	1	x Fre 19.12	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 2
KI	3	x Fre 19.12	14-18	TGTU 04	Ledarskap
KI	2	x Mån 22.12	09-13	TNKI 74	Biokemi
KI	3	x Mån 22.12	14-18	TNIU 56	Vektoranalys TK
KI	2	Ons 7.1	09-13	TNKI 77	Miljö kemi
KI	1	Tor 8.1	09-13	TFKI 76	Allmän kemi
KI	2	Tor 8.1	09-13	TNKI 95	Kemisk apparatteknik
KI	3	Tor 8.1	09-13	TNKI 55	Bioteknik och bioanalytiska metoder
KI	1	* Tor 8.1	09-13	TFKI 74	Allmän kemi II
KI	3	Fre 9.1	09-13	TNKI 80	Systemteknik K, del 2
KI	2	** Fre 9.1	09-13	TPIU 48	Industriell ekonomi
KI	3	Lör 10.1	08-13	TNIU 52	Matematik TK, del 1
KI	2	Lör 10.1	09-13	TNKI 83	Mikrobiologi med bioteknik
KI	1	* Lör 10.1	09-13	TNKI 72	Datorsystem och programmering
KI	3	Mån 12.1	09-13	TNKI 54	Yt- och kolloidkemi
KI	2	Mån 12.1	09-13	TNKI 90	Analytisk kemi
KI	3	Tis 13.1	09-13	TFMÄ 90	Livscykelanalys och ecodesign
KI	1	Ons 14.1	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 1
KI	1	Ons 14.1	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 1
KI	3	Ons 14.1	09-13	TFMÄ 82	Teknisk miljö kemi
KI	2	Ons 14.1	09-13	TFKI 78	Oorganisk kemi
KI	1	* Ons 14.1	09-13	TFKI 75	Allmän kemi I
KI	3	Tor 15.1	09-13	TNDE 45	Grundläggande mätteknik
KI	1	** Tor 15.1	09-13	TMKI 79	Materiallära och korrosion
KI	1	** Fre 16.1	09-13	TNKI 88	Teknisk strömningslära
KI	2	Fre 16.1	14-18	TNKI 50	Värmeteknik
KI	3	Lör 17.1	09-13	TNKI 80	Systemteknik K, del 1
KI	3	Lör 17.1	14-19	TNIU 52	Matematik TK, del 2
KI	1	x Lör 7.3	09-13	TFKI 79	Organisk kemi
KI	2	x Mån 9.3	09-13	TNKI 84	Kemiska separationsprocesser
KI	2	Tis 10.3	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 3
KI	1	x Tis 10.3	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 3
KI	3	x Tis 10.3	14-18	TFMÄ 87	Miljömanagement
KI	1	x Fre 13.3	14-18	TNKI 53	Teknisk strömningslära
KI	1	* Mån 20.4	09-13	TMKI 79	Materiallära och korrosion
KI	3	Mån 20.4	09-13	TFMÄ 87	Miljömanagement
KI	2	Mån 20.4	14-18	TNKI 77	Miljö kemi
KI	1	Tis 21.4	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 2
KI	1	Tis 21.4	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 2
KI	2	Tis 21.4	09-13	TNKI 80	Systemteknik K, del 1
KI	3	Ons 22.4	09-13	TGTU 04	Ledarskap
KI	1	Ons 22.4	09-13	TFKI 79	Organisk kemi
KI	1	** Ons 22.4	09-13	TNKI 76	Biokemi med organisk kemi
KI	2	Ons 22.4	09-13	TNKI 74	Biokemi

Tentamensschema för Kemiingenjör (KI)

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x</i> */ <i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>	
KI	2		Tor 23.4	09-13	TNKI 83	Mikrobiologi med bioteknik
KI	1		Fre 24.4	09-13	TNKI 53	Teknisk strömningslära
KI	2		Fre 24.4	09-13	TNKI 48	Industrimiljö
KI	2		Fre 24.4	09-13	TNKI 65	Industrimiljö (gamla kursen)
KI	3		Lör 25.4	09-13	TNDE 62	Reglerteknik
KI	2		Lör 25.4	14-18	TNKI 80	Systemteknik K, del 2
KI	1		Tis 28.4	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 3
KI	1		Tis 28.4	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 3
KI	2		Tis 28.4	09-13	TNKI 84	Kemiska separationsprocesser
KI	3		Tis 28.4	14-18	TNIU 56	Vektoranalys TK
KI	1		Ons 29.4	09-13	TFKI 77	Fysikalisk kemi
KI	2		Ons 29.4	09-13	TNKI 95	Kemisk apparatteknik
KI	2,3	x	Tis 2.6	14-18	TNDE 50	Programmering Datortentamen
KI	2	x	Tor 4.6	08-13	TNIU 52	Matematik TK, del 1
KI	1	x	Fre 5.6	09-13	TNKI 50	Värmeteknik
KI	2	x	Lör 6.6	09-13	TFBI 10	Cellbiologi
KI	2	x	Mån 8.6	09-13	TNDE 45	Grundläggande mätteknik
KI	3	x	Mån 8.6	09-13	TFMÅ 82	Teknisk miljökemi
KI	2	x	Ons 10.6	09-13	TNKI 80	Systemteknik
KI	3	x	Ons 10.6	09-13	TFMÅ 90	Livscykelanalys och ecodesign
KI	1	x	Tor 11.6	14-18	TFKI 78	Oorganisk kemi
KI	2	x	Fre 12.6	08-13	TNIU 52	Matematik TK, del 2
KI	1		Lör 15.8	09-13	TFKI 76	Allmän kemi
KI	2		Lör 15.8	09-13	TNKI 90	Analytisk kemi
KI	1		Mån 17.8	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 1
KI	1	**	Mån 17.8	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 1
KI	3		Mån 17.8	09-13	TNKI 55	Bioteknik och bioanalytiska metoder
KI	2	**	Mån 17.8	14-18	TNKI 80	Systemteknik K, del 1
KI	2	**	Tis 18.8	09-13	TNKI 95	Kemisk apparatteknik
KI	1		Tis 18.8	14-18	TFKI 78	Oorganisk kemi
KI	2		Ons 19.8	08-13	TNIU 52	Matematik TK, del 1
KI	3		Ons 19.8	14-18	TFMÅ 82	Teknisk miljökemi
KI	2	**	Ons 19.8	14-18	TNKI 80	Systemteknik K, del 2
KI	2		Ons 19.8	14-18	TNKI 80	Systemteknik
KI	3		Tor 20.8	09-13	TNIU 56	Vektoranalys TK
KI	2		Tor 20.8	09-13	TNDE 45	Grundläggande mätteknik
KI	1		Tor 20.8	14-18	TFKI 79	Organisk kemi
KI	2		Fre 21.8	09-13	TNKI 77	Miljökemi
KI	2,3		Fre 21.8	14-18	TNDE 50	Programmering Datortentamen
KI	1		Lör 22.8	09-13	TFKI 77	Fysikalisk kemi
KI	3		Lör 22.8	09-13	TNDE 62	Reglerteknik
KI	1	*	Lör 22.8	09-13	TNKI 76	Biokemi med organisk kemi
KI	2		Lör 22.8	09-13	TNKI 74	Biokemi
KI	2		Lör 22.8	14-18	TFBI 10	Cellbiologi
KI	3		Lör 22.8	14-18	TFMÅ 90	Livscykelanalys och ecodesign
KI	2	*	Mån 24.8	09-13	TPIU 48	Industriell ekonomi
KI	1	**	Mån 24.8	14-19	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 2
KI	1		Mån 24.8	14-19	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 2
KI	1		Tis 25.8	09-13	TNKI 50	Värmeteknik
KI	2	**	Tis 25.8	09-13	TNKI 83	Mikrobiologi med bioteknik
KI	3		Tis 25.8	14-18	TNKI 54	Yt- och kolloidkemi
KI	3		Ons 26.8	09-13	TGTU 04	Ledarskap
KI	1	*	Ons 26.8	09-13	TNKI 88	Teknisk strömningslära
KI	2	**	Ons 26.8	09-13	TNKI 65	Industrimiljö (gamla kursen)
KI	3		Tor 27.8	09-13	TFMÅ 87	Miljömanagement

Tentamensschema för Kemiingenjör (KI)

<i>L</i>	<i>Åk</i>	<i>x/*Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
KI	2	Tor 27.8	09-13	TNKI 48	Industrimiljö
KI	1	Fre 28.8	08-13	TNIU 64	Analys och linjär algebra, del 3
KI	1	Fre 28.8	08-13	TNIU 50	Tillämpad matematik och statistik, del 3
KI	2	Fre 28.8	09-13	TNKI 84	Kemiska separationsprocesser
KI	2	Lör 29.8	08-13	TNIU 52	Matematik TK, del 2
KI	1	Lör 29.8	09-13	TNKI 53	Teknisk strömningslära