

## VI TENTAMENSSCHEMA FÖR HÖSTEN 1998

### Teckenförklaring:

- x) Förstagångstentamen
- \*) Kursen har upphört, sista tentamenstillfället
- \*\*\*) Kursen har upphört, näst sista tentamenstillfället

## TENTAMENSSCHEMA FÖR TENTAMENSPERIODEN 1998-10-17-10-24

Anmälan till tentamen skall göras senast 98-10-07

### Maskinteknik (M)

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
Lör 17.10	09-13	4 x	TMPT 59	Produktionsteknik, fk
	09-13	3 x	TMPT 63	Datoriserade produktionsutrustningar
	14-18	4 x	TSRT 16	Reglerteknik, fk M
Mån 19.10	08-13	4 x	TMME 40	Strukturdynamik
	09-13	1 x	TFFY 66	Modern fysik M
	09-13	3 x	TMTR 10	Träteknik, grk
	14-18	4 x	TMIA 03	Människa - maskin interaktion
Tis 20.10	08-13	2 x	TATM 62	Analys M, fk
	14-18	4 x	TETS 15	Grundläggande logistik M
	14-18	4 x	THFR 01	Teknisk franska M
	14-18	3,4 x	THTY 01	Teknisk tyska M
	14-18	4 x	TMHL 61	Skademekanik o livslängdsanalys
Ons 21.10	09-13	3 x	TMHL 03	Hållfasthetslära, lätta konstruktioner
Tor 22.10	09-13	4	TPPE 40	Material- och produktionsstyrning
	14-18	3 x	TFFY 78	Kemi
	14-18	4	TMKT 03	Transmissioner och tribologi
Fre 23.10	14-18	2 x	TMKM 04	Konstruktionsmaterial, grk
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	3	TMMV 32	Strömningslära och värmeöverföring fk

### Maskinteknik, 140-p utb (MX)

Lör 17.10	09-13	3 x	TMPT 63	Datoriserade produktionsutrustningar
Mån 19.10	09-13	1,2 x	TFFY 66	Modern fysik M

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
	09-13	3 x	TMTR 10	Träteknik, grk
Tis 20.10	08-13	3 x	TATM 62	Analys M, fk
	14-18	3 x	THFR 01	Teknisk franska M
	14-18	3 x	THTY 01	Teknisk tyska M
Ons 21.10	09-13	3 x	TMHL 03	Hållfasthetslära, lätta konstruktioner
Tor 22.10	14-18	3 x	TFFY 78	Kemi
Fre 23.10	14-18	1,2 x	TMKM 04	Konstruktionsmaterial, grk
Lör 24.10	14-18	3	TMMV 32	Strömningslära och värmeöverföring fk

## **Teknisk Fysik och Elektroteknik (Y)**

Lör 17.10	08-13	2 x	TATM 50	Funktionsteori
	08-13	4 x	TATM 58	Partiella diff ekvationer och finita element
	09-13	4 x	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
	09-13	4 x	TSBB 30	Multidimensionell signalanalys
	09-13	4 x	TSFS 05	Fordonssystem
	14-18	5 x	TBMT 13	Tekniska system i sjukvården
	14-18	4 x	TDDB 38	Databasteknik
Mån 19.10	09-13	4 x	TFMÄ 05	Sensorteknik
	09-13	4 x	TSRT 78	Digital signalbehandling Datortentamen
	14-18	4 x	TFFY 70	Materiefysik inledande kurs
	14-18	4 x	TFMÄ 85	Miljömätteknik
	14-19	1 x	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
Tis 20.10	08-13	3 x	TSDT 71	Kretsteori, del 1
	09-13	4 x	TEIE 79	Nationalekonomi
	14-18	4,5 x	TDTS 41	Datornät
Ons 21.10	09-13	4 x	TFFY 86	Biotekniska och bioanalytiska metoder
	09-13	4 x	TMHL 03	Hållfasthetslära, lätta konstruktioner
	09-13	4 x	TSEA 69	Bildbehandling
Tor 22.10	09-13	4 x	TFYY 03	Antennteor

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
	14-18	4 x	TBMI 12	Medicinska informationssystem
	14-18	4 x	TFFY 78	Kemi
Fre 23.10	08-13	3 x	TATM 51	Transformteori
	09-13	4 x	TAOP 32	Optimering av kommunikationsnät
	09-13	4 x	TMMV 40	Teknisk strömningslära och värmeöverföring
	09-13	4 x	TSDT 09	Datatransmission
	14-18	4 x	TEIM 98	Teknik i främmande länder
	14-18	5 x	TFFY 97	Ytfysik
	14-18	4,5 x	TMEL 20	Elkraftteknik
	14-18	2 x	TMME 23	Mekanik Y, del 1
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	4 x	TEIE 94	Juridik I
	14-18	4	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
	14-18	4 x	TGTU 08	Sverige och Europa: Från vikingatåg till EU

### **Teknisk Fysik och Elektroteknik, 140-p utb (YX)**

Lör 17.10	08-13	3 x	TATM 50	Funktionsteori
Mån 19.10	14-19	1,2 x	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
Tis 20.10	08-13	3 x	TSDT 71	Kretsteori del 1
Fre 23.10	08-13	3 x	TATM 51	Transformteori
	14-18	1,2 x	TMME 23	Mekanik Y, del 1

### **Industriell Ekonomi (I)**

Lör 17.10	09-13	4 x	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
	09-13	4 x	TDDB 62	Programutvecklingsmetodik
	09-13	4 x	TMPT 63	Datoriserade produktionsutrustningar
	09-13	4 x	TSBB 30	Multidimensionell signalanalys
	14-18	2 x	TAMS 15	Matematisk statistik I, grk
	14-18	3 x	TEIM 06	Grundläggande marknadsföring
	14-18	4 x	TMES 05	Industriella energisystem

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
Mån 19.10	09-13	4 x	TMTR 10	Träteknik grk
	09-13	4 x	TSRT 78	Digital signalbehandling
	14-18	4 x	TMIA 03	Människa - maskin interaktion
	14-18	4,5	TPPE 62	Investerings och finansieringsteori (gamla kursen)
	14-18	4 x	TPPE 63	Investerings- och finansieringsteori
Tis 20.10	08-13	3 x	TSDT 80	Kretsteori, del 1
	09-13	1 x	TEIE 79	Nationalekonomi
	14-18	5	TDTS 41	Datornät
	14-18	4 x	THFR 03	Teknisk ekonomisk franska, del 2
	14-18	4 x	THTY 03	Teknisk ekonomisk tyska, del 2
	14-19	2 x	TAOP 02	Optimeringslära, grk
Ons 21.10	09-13	4 x	TDDB 63	Processprogrammering
	09-13	4 x	TMHL 03	Hållfasthetslära, lätta konstruktioner
	09-13	4 x	TSEA 69	Bildbehandling
	14-18	4 x	TEIM 21	Industriell marknadsanalys
	14-18	3 x	TFFY 13	Modern fysik
Tor 22.10	09-13	4 x	TPPE 40	Material- och produktionsstyrning
	14-18	3 x	TMKT 40	Introduktion till produktutveckling
Fre 23.10	09-13	4 x	TMMV 40	Teknisk strömningslära och värmeöverföring
	09-13	4 x	TSDT 09	Datatransmission
	14-18	2 x	TMME 18	Mekanik I, del 1
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	3,4 x	TEIE 94	Juridik I

## **Industriell Ekonomi - internationell (Ii)**

Lör 17.10	09-13	4 x	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
	09-13	4 x	TDDB 62	Programutvecklingsmetodik
	09-13	4 x	TMPT 63	Datoriserade produktionsutrustningar
	09-13	4 x	TSBB 30	Multidimensionell signalanalys
	14-18	2 x	TAMS 15	Matematisk statistik I, grk

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
	14-18	3 x	TEIM 06	Grundläggande marknadsföring
	14-18	4 x	TMES 05	Industriella energisystem
Mån 19.10	09-13	4 x	TMTR 10	Träteknik, grk
	09-13	4 x	TSRT 78	Digital signalbehandling - Datortentamen
	14-18	4 x	TMIA 03	Människa - maskin interaktion
	14-18	4	TPPE 62	Investerings- och finansieringsteori (gamla kursen)
	14-18	4 x	TPPE 63	Investerings- och finansieringsteori
Tis 20.10	08-13	3 x	TSDT 80	Kretsteori, del 1
	14-19	2 x	TAOP 02	Optimeringslära, grk
Ons 21.10	09-13	4 x	TDDB 63	Processprogrammering
	09-13	4 x	TMHL 03	Hållfasthetslära, lätta konstruktioner
	09-13	4 x	TSEA 69	Bildbehandling
	14-18	4 x	TEIM 21	Industriell marknadsanalys
	14-18	3 x	TFFY 13	Modern fysik
Tor 22.10	09-13	4 x	TPPE 40	Material- och produktionsstyrning
	14-18	3 x	TMKT 40	Introduktion till produktutveckling
Fre 23.10	09-13	4 x	TMMV 40	Teknisk strömningslära och värmeöverföring
	09-13	4 x	TSDT 09	Datatransmission
	14-18	2 x	TMME 17	Mekanik II, del 1
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	4 x	TEIE 94	Juridik I

## **Datateknik (D)**

Lör 17.10	08-13	3 x	TANA 43	Numeriska algoritmer
	09-13	4 x	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
	09-13	4 x	TSBB 30	Multidimensionell signalanalys
	14-18	4 x	TBMT 13	Tekniska system i sjukvården
	14-18	4 x	TDDB 38	Databasteknik

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
Mån 19.10	09-13	4 x	TSRT 78	Digital signalbehandling Dator tentamen
	14-19	1 x	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
Tis 20.10	14-18	4 x	TDTS 41	Datornät
Ons 21.10	09-13	4 x	TSEA 69	Bildbehandling
	14-18	3 x	TFFY 13	Modern fysik
Tor 22.10	08-13	4 x	TDDA 32	Konstruktion och analys av algoritmer
	14-18	4 x	TBMI 12	Medicinska informationssystem
Fre 23.10	14-18	4 x	TEIM 98	Teknik i främmande länder
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	3 x	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D
	14-18	4 x	TEIE 94	Juridik I
	14-18	2,4	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
	14-18	4 x	TGTU 08	Sverige och Europa: Från vikingatåg till EU

### **Datateknik, 140-p utb (DX)**

Lör 17.10	08-13	3 x	TANA 43	Numeriska algoritmer
Mån 19.10	14-19	1,2 x	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
Ons 21.10	14-18	3 x	TFFY 13	Modern fysik
Lör 24.10	14-18	3 x	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D

### **Informationsteknologi (IT)**

Lör 17.10	09-13	4 x	TBMT 01	Analys av bioelektriska signaler
	09-13	4 x	TSBB 30	Multidimensionell signalanalys
	14-18	4 x	TBMT 13	Tekniska system i sjukvården
	14-18	4 x	TDDB 38	Databasteknik
Mån 19.10	09-13	4 x	TSRT 78	Digital signalbehandling
Tis 20.10	14-18	4 x	TDTS 41	Datornät
Ons 21.10	09-13	4 x	TSEA 69	Bildbehandling

<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
Tor 22.10	08-13	4 x	TDDA 32	Konstruktion och analys av algoritmer
	14-18	4 x	TBMI 12	Medicinska informationssystem
Fre 23.10	14-18	4 x	TEIM 98	Teknik i främmande länder
	14-18	2 x	TTIT 32	Tema 2, Design och verifikation
Lör 24.10	14-18	4 x	TEIE 94	Juridik I
	14-18	4 x	TGTU 08	Sverige och Europa: Från vikingatåg till EU

### **Datateknik (Karlstad)**

Tis 20.10	08-13	1 x	TSDT 71	Kretsteori, del 1
Ons 21.10	14-18	1 x	TFFY 13	Modern fysik

### **Teknisk biologi (TB)**

Lör 17.10	09-13	3 x	TVMB 01	Mikrobiologi med immunologi
	14-18	2 x	TAMS 19	Matematisk statistik, del 1
Mån 19.10	09-13	1 x	TFFM 50	Fysikaliska principer för TB
	14-18	4 x	TFMÄ 32	Mätteknik TB
Tis 20.10	14-19	2 x	TAOP 02	Optimeringslära, grk
Ons 21.10	14-19	3 x	TATM 38	Matematiska modeller i biologi
Fre 23.10	14-18	4 x	TRTE 01	Storskaliga biologiska processer
Lör 24.10	08-13	1 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	3	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
	14-18	3 x	TGTU 08	Sverige och Europa: Från vikingatåg till EU

### **Teknisk biologi, avkortad utbildning från KI**

Mån 19.10	09-13	3 x	TFFM 50	Fysikaliska principer för TB
-----------	-------	-----	---------	------------------------------



<i>Dag</i>	<i>Tid</i>	<i>Åk</i>	<i>Kurskod</i>	<i>Kursnamn</i>
<b>Datavetenskap (C)</b>				
Lör 17.10	08-13	3,4 x	TANA 44	Numeriska algoritmer
	14-18	2 x	TDDB 38	Databasteknik
Mån 19.10	14-19	2 x	TATM 18	Linjär algebra, kontrollskrivning
Tis 20.10	14-18	3,4 x	TDTS 41	Datornät
Ons 21.10	14-19	1 x	TDDB 90	Diskret matematik och logik, del 1
Tor 22.10	08-13	3,4 x	TDDA 32	Konstruktion och analys av algoritmer
Fre 23.10	14-18	3,4 x	TEIM 98	Teknik i främmande länder
Lör 24.10	08-13	2 x	TATM 72	Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2
	14-18	3,4 x	TAMS 20	Sannolikhetslära grk D
	14-18	3,4 x	TEIE 94	Juridik I
	14-18	4	TGTU 03	Historiens huvudlinjer
	14-18	3,4 x	TGTU 08	Sverige och Europa: Från vikingatåg till EU