

Utdrag ur LiTHs

Studiehandbok

Civilingenjörsutbildning och datavetenskaplig utbildning, del 2, kursplaner

Tentamensschema
Teknisk fysik
och elektroteknik
1997/98

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



LINKÖPINGS TEKNISKA HÖGSKOLA

Tentamensschema för Teknisk fysik och elektroteknik 1997/98

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x</i> */ <i>Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|------------------------|------------|----------------|--|
| Y | 3 | x Lör 18.10 | 08-13 | TATM 51 | Transformteori |
| Y | 4 | Lör 18.10 | 08-13 | TAOP 29 | Diskret optimering Y |
| Y | 4 | x Lör 18.10 | 09-13 | TSBB 30 | Multidimensionell signalanalys |
| Y | 4 | x Lör 18.10 | 09-13 | TDDB 38 | Databasteknik |
| Y | 4 | x Lör 18.10 | 09-13 | TAOP 32 | Optimering av kommunikationsnät |
| Y | 2 | x Lör 18.10 | 14-18 | TFFY 29 | Vågfysik |
| Y | 4 | x Mån 20.10 | 09-13 | TMMV 40 | Teknisk strömlärlära och värmeöverföring |
| Y | 4 | x Mån 20.10 | 09-13 | TEIE 79 | Nationalekonomi |
| Y | 4 | x Mån 20.10 | 09-13 | TFMÄ 85 | Miljömetteknik |
| Y | 5 | x Mån 20.10 | 14-18 | TFFY 97 | Ytfysik |
| Y | 1 | x Tis 21.10 | 08-13 | TATM 18 | Linjär algebra, kontrollskrivning |
| Y | 5 | Tis 21.10 | 09-13 | TANA 73 | Tekniska beräkningar med superdator |
| Y | 5 | x Tis 21.10 | 09-13 | TFMÄ 62 | Mekanisk mätteknik |
| Y | 4 | x Tis 21.10 | 09-13 | TSDT 09 | Datatransmission |
| Y | 4 | x Tis 21.10 | 09-13 | TBMT 01 | Analys av bioelektriska signaler |
| Y | 4 | x Ons 22.10 | 09-13 | TFFY 86 | Biotekniska och bioanalytiska metoder |
| Y | 4 | x Ons 22.10 | 09-13 | TGTU 03 | Historiens huvudlinjer |
| Y | 4,5 | x Ons 22.10 | 14-18 | TDTS 41 | Datornät |
| Y | 2 | x Tor 23.10 | 08-13 | TATM 50 | Funktionsteori |
| Y | 4 | x Tor 23.10 | 08-13 | TATM 58 | Partiella diff ekvationer och finita element |
| Y | 4 | x Tor 23.10 | 09-13 | TFFY 78 | Kemi |
| Y | 4 | x Fre 24.10 | 09-13 | TSEA 69 | Bildbehandling |
| Y | 4 | x Fre 24.10 | 14-18 | TEIM 98 | Teknik i främmande länder |
| Y | 4 | x Fre 24.10 | 14-18 | TFFY 70 | Materiefysik inledande kurs |
| Y | 1 | x Lör 25.10 | 08-13 | TATM 72 | Analys A, en variabel, kontrollskrivning 2 |
| Y | 5 | x Lör 25.10 | 09-13 | TBMT 13 | Tekniska system i sjukvården |
| Y | 4 | x Lör 25.10 | 14-18 | TSRT 78 | Digital signalbehandling Datortentamen |
| Y | 4 | x Lör 25.10 | 14-18 | TMHL 03 | Hållfasthetslära: LKM |
| Y | 4 | x Lör 25.10 | 14-18 | TBMI 12 | Medicinska informationssystem |
| Y | 3 | x Lör 25.10 | 14-18 | TSDT 71 | Kretsteori, del 1 |
| Y | 4 | x Lör 25.10 | 14-18 | TEIE 94 | Juridik I |
| Y | 5 | x Lör 25.10 | 14-18 | TMEL 20 | Elkraftteknik |
| Y | 4 | x Lör 13.12 | 09-13 | TMIA 06 | Människa - maskin - system |
| Y | 4 | x Lör 13.12 | 09-13 | TMHL 41 | Kontinuumsmekanik |
| Y | 4 | x Lör 13.12 | 14-18 | TFMÄ 42 | Teleteknisk mätteknik |
| Y | 3 | x Lör 13.12 | 14-18 | TEIE 57 | Industriell ekonomi grk |
| Y | 4 | x Lör 13.12 | 14-18 | TFFY 98 | Elektromagnetisk fältteori och vågutbredning |
| Y | 2 | x Mån 15.12 | 08-13 | TANA 41 | Numeriska metoder för Y |
| Y | 4 | x Mån 15.12 | 09-13 | TATM 80 | Kosmologi |
| Y | 4 | x Mån 15.12 | 09-13 | TDTS 26 | Diskret simuleringsteknik |
| Y | 4 | x Mån 15.12 | 14-18 | TSIT 98 | Kryptoteknik |
| Y | 4 | x Mån 15.12 | 14-18 | TMES 11 | Energisystem |
| Y | 4 | x Mån 15.12 | 14-18 | TFFY 71 | Höghastighetselektronik |
| Y | 4 | x Tis 16.12 | 09-13 | TAMS 70 | Planering och statistisk analys av experimentella försök |
| Y | 4 | Tis 16.12 | 09-13 | TDDB 03 | Databaser |
| Y | 4 | x Tis 16.12 | 14-18 | TFMÄ 31 | Mätteknik, teori och tillämpning |
| Y | 1 | x Tis 16.12 | 14-18 | TFFM 02 | Fysikaliska principer |
| Y | 4 | x Ons 17.12 | 09-13 | TSIT 20 | Bildkodning och datakompression |
| Y | 3 | x Ons 17.12 | 09-13 | TSDT 71 | Kretsteori, del 2 |
| Y | 4 | x Ons 17.12 | 14-18 | TAMS 50 | Tillämpad sannolikhetsteori |
| Y | 4 | x Ons 17.12 | 14-18 | TDDB 94 | Lingvistik grk |
| Y | 4 | x Tor 18.12 | 09-13 | TFFY 73 | Materiefysik fk |
| Y | 4 | x Tor 18.12 | 09-13 | TDTS 51 | Datorarkitektur |
| Y | 4 | x Tor 18.12 | 14-18 | TSIT 77 | Digitala filter |
| Y | 4 | x Fre 19.12 | 09-13 | TFMÄ 95 | Miljökonsekvensbeskrivningar |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | x Fre 19.12 | 14-18 | TGTU 04 | Ledarskap |
| Y | 4 | x Fre 19.12 | 14-18 | TBMI 22 | Klassificering, tolkning och beslutsstöd |
| Y | 2 | x Lör 20.12 | 08-13 | TFFY 39 | Elektromagnetism Y |
| Y | 2 | * Lör 20.12 | 08-13 | TFFY 37 | Elektricitetslära Y |
| Y | 4 | x Lör 20.12 | 14-18 | TSTE 84 | Digitala kretsar |
| Y | 4 | x Lör 20.12 | 14-18 | TSBB 02 | Datorseende |
| Y | 1 | x Mån 22.12 | 08-13 | TATM 18 | Linjär algebra |
| Y | 4 | x Mån 22.12 | 09-13 | TFFY 96 | Fasta tillståndets elektronik |
| Y | 4 | x Mån 22.12 | 09-13 | TAOP 46 | Matematisk programmering |
| Y | 4 | x Mån 22.12 | 09-13 | TBMT 02 | Bildgenererande teknik inom medicinen |
| Y | 4 | Mån 22.12 | 14-18 | TDDA 47 | Realtids- och processprogrammering |
| Y | 4 | x Mån 22.12 | 14-18 | TDDB 47 | Realtidssystem |
| Y | 3 | x Mån 22.12 | 14-18 | TSEA 19 | Dator teknik Y |
| Y | 2 | Ons 7.1 | 08-13 | TATM 50 | Funktionsteori |
| Y | 4 | Ons 7.1 | 09-13 | TDDB 01 | Systemprogramvara |
| Y | 4,5 | Ons 7.1 | 09-13 | TDTS 41 | Datornät |
| Y | 4 | Ons 7.1 | 13-19 | TFFY 54 | Kvantmekanik, fk |
| Y | 5 | Ons 7.1 | 14-18 | TDDB 17 | Kognitiv psykologi |
| Y | 4 | Ons 7.1 | 14-19 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 2 |
| Y | 3 | Ons 7.1 | 14-18 | TDDB 20 | Programmering - tillämpning och datastrukturer |
| Y | 4 | Tor 8.1 | 09-13 | TMHL 08 | Hållfasthetslära: Finita elementmetoden |
| Y | 4 | Tor 8.1 | 09-13 | TFFY 86 | Biotekniska och bioanalytiska metoder |
| Y | 4 | Tor 8.1 | 09-13 | TSDT 09 | Datatransmission |
| Y | 3 | Tor 8.1 | 14-18 | TSDT 71 | Kretsteori, del 1 |
| Y | 4 | Fre 9.1 | 09-13 | TFMÄ 85 | Miljömeteknik |
| Y | 4 | x Fre 9.1 | 09-13 | TSRT 35 | Reglerteori |
| Y | 5 | Fre 9.1 | 09-13 | TFFY 03 | Molekylär elektronik |
| Y | 2 | Fre 9.1 | 09-13 | TFFY 29 | Vägfysik |
| Y | 4 | ** Fre 9.1 | 09-13 | TEIM 18 | Interkulturell kommunikation |
| Y | 5 | Fre 9.1 | 14-18 | TANA 60 | Numerisk lösning av partiella differentialekvationer |
| Y | 4 | Fre 9.1 | 14-18 | TFFY 70 | Materiefysik inledande kurs |
| Y | 4 | Fre 9.1 | 14-18 | TMMT 34 | Industriell produktion Y |
| Y | 3 | Lör 10.1 | 08-13 | TMME 23 | Mekanik Y, del 2 |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 08-13 | TATM 85 | Funktionalanalys |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 09-13 | TFMÄ 79 | Miljöteknik, del 2 |
| Y | 4 | * Lör 10.1 | 09-13 | TMHL 31 | Hållfasthetslära Y |
| Y | 5 | Lör 10.1 | 09-13 | TATM 91 | Tillämpad matematik |
| Y | 5 | Lör 10.1 | 09-13 | TDDB 78 | Programmering av paralleldatorer, inbyggda system |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 09-13 | TANA 77 | Programmering av paralleldatorer, tekniska beräkningar |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 09-13 | TBME 02 | Anatomi och fysiologi |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 14-18 | TFFY 02 | Fysikens matematiska metoder |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 14-18 | TSBB 30 | Multidimensionell signalanalys |
| Y | 5 | Lör 10.1 | 14-18 | TFFY 97 | Ytfysik |
| Y | 5 | Lör 10.1 | 14-18 | TANA 73 | Tekniska beräkningar med superdator |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 14-18 | THTY 02 | Teknisk tyska |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 14-18 | THFR 02 | Teknisk franska |
| Y | 4 | Lör 10.1 | 14-18 | TEIM 98 | Teknik i främmande länder |
| Y | 5 | Lör 10.1 | 14-18 | TFMÄ 62 | Mekanisk mätteknik |
| Y | 4 | * Lör 10.1 | 14-18 | TMKM 45 | Konstruktionsmaterial I |
| Y | 1 | x Mån 12.1 | 08-13 | TATM 72 | Analys A, en variabel |
| Y | 1 | Mån 12.1 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del A |
| Y | 4 | Mån 12.1 | 14-18 | TMHL 03 | Hållfasthetslära: LKM |
| Y | 2 | Mån 12.1 | 14-18 | TATM 41 | Vektoranalys |
| Y | 4 | * Mån 12.1 | 14-18 | TMHL 01 | Skivor, plattor och skal |
| Y | 5 | Mån 12.1 | 14-18 | TSDT 74 | Radiokommunikation |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 5 | Mån 12.1 | 14-18 | TBMT 13 | Tekniska system i sjukvården |
| Y | 4 | ** Mån 12.1 | 14-19 | TAOP 09 | Linjär och ickelinjär optimering Y |
| Y | 5 | Mån 12.1 | 14-18 | TFFY 58 | Kvantdynamik |
| Y | 4 | Mån 12.1 | 14-18 | TEIE 94 | Juridik I |
| Y | 5 | Mån 12.1 | 14-18 | TMEL 20 | Elkraftteknik |
| Y | 4 | Mån 12.1 | 14-19 | TAOP 08 | Optimeringslära grk |
| Y | 4 | Tis 13.1 | 08-13 | TAOP 39 | Tillämpad kombinatorisk optimering |
| Y | 4 | Tis 13.1 | 08-13 | TATM 58 | Partiella diff ekvationer och finita element |
| Y | 5 | Tis 13.1 | 09-13 | TFMÄ 90 | Livscykelanalys och ecodesign |
| Y | 4 | Tis 13.1 | 09-13 | TMMV 40 | Teknisk strömningslära och värmeöverföring |
| Y | 4 | Tis 13.1 | 09-13 | TDDB 38 | Databasteknik |
| Y | 4 | Tis 13.1 | 09-13 | TFFY 34 | Halvledarteknik Y |
| Y | 3 | Tis 13.1 | 14-18 | TAMS 08 | Statistisk teori grk Y |
| Y | 5 | Tis 13.1 | 14-18 | TSRT 27 | Digital styrning |
| Y | 5 | Ons 14.1 | 09-13 | TFMÄ 82 | Teknisk miljö kemi |
| Y | 2 | Ons 14.1 | 09-13 | TSDT 64 | Krets- och mätteknik |
| Y | 5 | Ons 14.1 | 09-13 | TFFY 69 | Tunnfilmsfysik |
| Y | 5 | Ons 14.1 | 09-13 | TSEA 60 | Grafisk bildteknik |
| Y | 4 | ** Ons 14.1 | 09-13 | TSEA 63 | Datorgrafik (gamla kursen) |
| Y | 4 | Ons 14.1 | 09-13 | TBMT 01 | Analys av bioelektriska signaler |
| Y | 4 | Ons 14.1 | 14-18 | TFFY 78 | Kemi |
| Y | 4 | Ons 14.1 | 14-18 | TGTU 03 | Historiens huvudlinjer |
| Y | 4 | Ons 14.1 | 14-18 | TFMÄ 30 | Aktuell mätteknik |
| Y | 3 | Tor 15.1 | 08-13 | TATM 51 | Transformteori |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 08-13 | TAOP 29 | Diskret optimering Y |
| Y | 2 | Tor 15.1 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del B |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 09-13 | TSEA 69 | Bildbehandling |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 09-13 | TAOP 32 | Optimering av kommunikationsnät |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 09-13 | TAOP 41 | Matematisk optimering |
| Y | 5 | Tor 15.1 | 09-13 | TSTE 80 | Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar |
| Y | 5 | Tor 15.1 | 14-18 | TMQU 17 | Kvalitetsstyrning grk |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 14-18 | TBMT 22 | Intensivvård o rehabilitering |
| Y | 4 | ** Tor 15.1 | 14-18 | TSEA 30 | Feltoleranta digitala system |
| Y | 4 | Tor 15.1 | 14-18 | TSTE 83 | Analoga kretsar |
| Y | 5 | Fre 16.1 | 09-13 | TFMÄ 52 | Mätdatasystem och signalbehandling |
| Y | 5 | Fre 16.1 | 09-13 | TFFY 35 | Halvledarfysik |
| Y | 4 | Fre 16.1 | 09-13 | TBMI 12 | Medicinska informationssystem |
| Y | 2 | Fre 16.1 | 09-13 | THEN 02 | Engelska |
| Y | 4 | Fre 16.1 | 14-18 | TGTU 76 | Vetenskapsteori |
| Y | 4 | Fre 16.1 | 14-18 | TEIE 79 | Nationalekonomi |
| Y | 4 | Lör 17.1 | 09-13 | TSIT 64 | Signalteori |
| Y | 3 | Lör 17.1 | 09-13 | TFFY 17 | Modern fysik Y |
| Y | 5 | Lör 17.1 | 09-13 | TFFM 40 | Materialtekniska analysmetoder |
| Y | 2 | Lör 17.1 | 09-13 | TFMÄ 01 | Mätteknik Y |
| Y | 4 | Lör 17.1 | 14-18 | TSRT 78 | Digital signalbehandling Datortentamen |
| Y | 4 | x Lör 7.3 | 09-13 | TAMS 46 | Sannolikhetslära, fk |
| Y | 3 | x Lör 7.3 | 09-13 | TFFY 25 | Termodynamik och statistisk mekanik |
| Y | 2 | x Lör 7.3 | 09-13 | TAMS 07 | Sannolikhetslära, grk Y |
| Y | 4 | x Lör 7.3 | 09-13 | TBMI 30 | Telemedicin |
| Y | 4 | Lör 7.3 | 09-13 | TBMI 20 | Medicinsk informationsbehandling |
| Y | 4 | x Lör 7.3 | 14-18 | TSEA 64 | Datorgrafik |
| Y | 4 | x Lör 7.3 | 14-18 | TFFY 74 | Ickelinjär optik |
| Y | 4 | x Lör 7.3 | 14-18 | TMMT 36 | Elektronikproduktion |
| Y | 4 | x Mån 9.3 | 09-13 | TSDT 02 | Kodningsteori |
| Y | 4 | x Mån 9.3 | 09-13 | TFFY 85 | Tillämpad fysik |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | x Mån 9.3 | 09-13 | TMME 55 | Flygmekanik Y |
| Y | 4 | x Mån 9.3 | 09-13 | TEIE 92 | Datajuridisk ök |
| Y | 3,4 | x Mån 9.3 | 14-18 | TMHL 07 | Hållfasthetslära grk |
| Y | 4 | x Mån 9.3 | 14-18 | TEIE 97 | Juridik M |
| Y | 4 | x Tis 10.3 | 09-13 | TDTS 80 | Datorstöd elektronikkonstruktion |
| Y | 3,4 | x Tis 10.3 | 14-18 | TFFY 43 | Analytisk mekanik |
| Y | 4 | x Ons 11.3 | 09-13 | TSBB 40 | Klassificering, inläring och neuronät |
| Y | 3, 4 | x Ons 11.3 | 09-13 | TDDA 28 | Kompilatorer och interpretatorer |
| Y | 4 | x Ons 11.3 | 09-13 | TFFY 22 | Optoelektronik |
| Y | 4 | x Ons 11.3 | 14-18 | TBMT 23 | Fysiologiska tryck och flöden |
| Y | 4 | x Ons 11.3 | 14-18 | TANA 50 | Numeriska metoder II |
| Y | 1 | x Ons 11.3 | 14-18 | TSEA 04 | Digitalteknik |
| Y | 3 | x Tor 12.3 | 09-13 | TAMS 45 | Stationära stokastiska processer |
| Y | 4 | x Tor 12.3 | 14-18 | TSST 81 | Applikationsspecifika integrerade kretsar |
| Y | 4 | x Fre 13.3 | 09-13 | TGTU 01 | Teknik och etik |
| Y | 4 | x Fre 13.3 | 14-18 | TMMV 30 | Tillämpad strömningslära och värmeöverföring |
| Y | 4 | x Fre 13.3 | 14-18 | TFFY 62 | Fastransformationer |
| Y | 4 | * Fre 13.3 | 14-18 | TFFY 67 | Fysikalisk metallurgi |
| Y | 4 | x Lör 14.3 | 08-13 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 1 |
| Y | 3 | x Lör 14.3 | 08-13 | TSRT 12 | Reglerteknik Y |
| Y | 4 | x Lör 14.3 | 14-18 | TSRT 64 | Modellbygge och simulering |
| Y | 2 | x Lör 14.3 | 14-18 | TMME 23 | Mekanik Y, del 1 |
| Y | 4 | Mån 20.4 | 08-13 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 1 |
| Y | 2 | Mån 20.4 | 09-13 | TAMS 07 | Sannolikhetslära, grk Y |
| Y | 3 | Mån 20.4 | 09-13 | TDDB 20 | Programmering - tillämpning och datastrukturer |
| Y | 4 | Mån 20.4 | 09-13 | TAOP 41 | Matematisk optimering |
| Y | 1 | Mån 20.4 | 09-13 | TSST 64 | Krets- och mätteknik |
| Y | 3 | Mån 20.4 | 09-13 | TEIE 57 | Industriell ekonomi grk |
| Y | 4 | Mån 20.4 | 09-13 | TAOP 46 | Matematisk programmering |
| Y | 4 | * Mån 20.4 | 14-18 | TSST 01 | Kodningsteori (gamla kursen) |
| Y | 4 | Mån 20.4 | 14-18 | TDDB 47 | Realtids- och processprogrammering |
| Y | 4 | Mån 20.4 | 14-18 | TDDB 47 | Realtidssystem |
| Y | 4 | * Mån 20.4 | 14-18 | TEIM 18 | Interkulturell kommunikation |
| Y | 1 | x Mån 20.4 | 14-18 | THEN 02 | Engelska |
| Y | 4 | Tis 21.4 | 09-13 | TFMÄ 31 | Mätteknik, teori och tillämpning |
| Y | 3 | Tis 21.4 | 09-13 | TAMS 45 | Stationära stokastiska processer |
| Y | 4 | Tis 21.4 | 09-13 | TBMI 20 | Medicinsk informationsbehandling |
| Y | 4 | Tis 21.4 | 09-13 | TAMS 46 | Sannolikhetslära, fk |
| Y | 4 | * Tis 21.4 | 09-13 | TMHL 42 | FEM och strukturoptimering |
| Y | 4 | Tis 21.4 | 09-13 | TFFY 62 | Fastransformationer |
| Y | 3, 4 | Tis 21.4 | 09-13 | TDDB 28 | Kompilatorer och interpretatorer |
| Y | 4 | Tis 21.4 | 14-18 | TMMT 36 | Elektronikproduktion |
| Y | 1 | Ons 22.4 | 08-13 | TATM 18 | Linjär algebra |
| Y | 2 | Ons 22.4 | 09-13 | TFMÄ 01 | Mätteknik Y |
| Y | 4 | Ons 22.4 | 09-13 | TGTU 04 | Ledarskap |
| Y | 4 | Ons 22.4 | 09-13 | TSRT 64 | Modellbygge och simulering |
| Y | 3 | Ons 22.4 | 09-13 | TSEA 19 | Datorteknik Y |
| Y | 4 | Ons 22.4 | 14-18 | TBMI 22 | Klassificering, tolkning och beslutsstöd |
| Y | 4 | Ons 22.4 | 14-18 | TFFY 98 | Elektromagnetisk fältteori och vågutbredning |
| Y | 3, 4 | Tor 23.4 | 09-13 | TDDB 01 | Systemprogramvara |
| Y | 3,4 | Tor 23.4 | 09-13 | TFFY 43 | Analytisk mekanik |
| Y | 4 | Tor 23.4 | 09-13 | TFFY 22 | Optoelektronik |
| Y | 4 | Tor 23.4 | 09-13 | TMIA 06 | Människa - maskin - system |
| Y | 4 | Tor 23.4 | 09-13 | TMES 11 | Energisystem |
| Y | 4 | Tor 23.4 | 09-13 | TSBB 02 | Datorseende |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | Tor 23.4 | 14-18 | TEIE 92 | Datajuridisk ök |
| Y | 2 | Tor 23.4 | 14-18 | TMME 23 | Mekanik Y, del 1 |
| Y | 4 | Tor 23.4 | 14-18 | TSST 77 | Digitala filter |
| Y | 3 | Fre 24.4 | 08-13 | TSRT 12 | Reglerteknik Y |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 09-13 | TSIT 98 | Kryptoteknik |
| Y | 1 | Fre 24.4 | 09-13 | TSEA 04 | Digitalteknik |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 09-13 | TFFY 96 | Fasta tillståndets elektronik |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 09-13 | TANA 50 | Numeriska metoder II |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 14-18 | TGTU 01 | Teknik och etik |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 14-18 | TEIE 97 | Juridik M |
| Y | 4 | Fre 24.4 | 14-18 | TDTS 80 | Datorstödd elektronikkonstruktion |
| Y | 2 | Lör 25.4 | 08-13 | TFFY 39 | Elektromagnetism Y |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TSBB 40 | Klassificering, inläring och neuronät |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TFMÄ 42 | Teleteknisk mätteknik |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TSDT 02 | Kodningsteori |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TFFY 73 | Materiefysik fk |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TFFY 34 | Halvledarteknik Y |
| Y | 1 | Lör 25.4 | 09-13 | TFFM 02 | Fysikaliska principer |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 09-13 | TBMI 30 | Telemedicin |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 14-18 | TAMS 70 | Planering och statistisk analys av experimentella försök |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 14-18 | TDTS 26 | Diskret simuleringsteknik |
| Y | 4 | Lör 25.4 | 14-18 | TDTS 51 | Datorarkitektur |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 09-13 | TFFY 74 | Ickelinjär optik |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 09-13 | TMME 55 | Flygmekanik Y |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 09-13 | TBMT 02 | Bildgenererande teknik inom medicinen |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 09-13 | TSST 81 | Applikationsspecifika integrerade kretsar |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 14-18 | TAMS 50 | Tillämpad sannolikhetsteori |
| Y | 4 | ** Mån 27.4 | 14-18 | TMKM 45 | Konstruktionsmaterial I |
| Y | 4 | Mån 27.4 | 14-18 | TDDA 94 | Lingvistik grk |
| Y | 3 | Mån 27.4 | 14-18 | TSDT 71 | Kretsteori, del 2 |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 09-13 | TSEA 64 | Datorgrafik |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 09-13 | TMMV 30 | Tillämpad strömningslära och värmeöverföring |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 09-13 | TFFY 85 | Tillämpad fysik |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 09-13 | TSST 84 | Digitala kretsar |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 14-18 | TBMT 23 | Fysiologiska tryck och flöden |
| Y | 4 | Tis 28.4 | 14-18 | TSRT 35 | Reglerteori |
| Y | 2 | Tis 28.4 | 14-19 | TANA 41 | Numeriska metoder för Y |
| Y | 1 | Ons 29.4 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del A |
| Y | 1 | Ons 29.4 | 08-13 | TATM 72 | Analys A, en variabel |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 09-13 | TATM 80 | Kosmologi |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 09-13 | TFFY 71 | Höghastighetselektronik |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 09-13 | TFMÄ 95 | Miljökonsekvensbeskrivningar |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 09-13 | TMHL 41 | Kontinuumsmekanik |
| Y | 3,4 | Ons 29.4 | 14-18 | TMHL 07 | Hållfasthetslära grk |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 14-18 | TSIT 20 | Bildkodning och datakompression |
| Y | 3 | Ons 29.4 | 14-18 | TFFY 25 | Termodynamik och statistisk mekanik |
| Y | 4 | Ons 29.4 | 14-18 | TDDA 03 | Databaser |
| Y | 3 | x Tis 2.6 | 08-13 | TAOP 08 | Optimeringslära grk |
| Y | 3 | * Tis 2.6 | 08-13 | TAOP 09 | Linjär och ickelinjär optimering Y |
| Y | 4 | x Tis 2.6 | 09-13 | TGTU 76 | Vetenskapsteori |
| Y | 4 | x Tis 2.6 | 09-13 | TFFY 35 | Halvledarfysik |
| Y | 3,4 | x Tis 2.6 | 14-18 | TMHL 08 | Hållfasthetslära: Finita elementmetoden |
| Y | 2 | x Tis 2.6 | 14-18 | TAMS 08 | Statistisk teori grk Y |
| Y | 4 | x Ons 3.6 | 14-18 | TSRT 27 | Digital styrning |
| Y | 1 | x Tor 4.6 | 08-13 | TATM 73 | Analys B, flera variabler |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | x Tor 4.6 | 14-18 | TFFY 03 | Molekylär elektronik |
| Y | 3 | x Tor 4.6 | 14-18 | TBME 02 | Anatomi och fysiologi |
| Y | 4 | x Fre 5.6 | 08-13 | TATM 32 | Ordinära differentialekvationer |
| Y | 4 | x Fre 5.6 | 08-13 | TAOP 39 | Tillämpad kombinatorisk optimering |
| Y | 3 | x Fre 5.6 | 08-13 | TFFY 54 | Kvantmekanik, fk |
| Y | 4 | x Fre 5.6 | 09-13 | TSEA 60 | Grafisk bildteknik |
| Y | 2 | x Lör 6.6 | 08-13 | TMME 23 | Mekanik Y, del 2 |
| Y | 3,4 | x Lör 6.6 | 09-13 | TDDB 12 | Processprogrammering |
| Y | 4 | x Lör 6.6 | 09-13 | TSTE 80 | Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar |
| Y | 3 | x Lör 6.6 | 09-13 | TFMÄ 30 | Aktuell mätteknik |
| Y | 4 | x Lör 6.6 | 14-18 | TFFY 69 | Tunnsfilmsfysik |
| Y | 4 | x Lör 6.6 | 14-18 | TFMÄ 52 | Mätdatasystem och signalbehandling |
| Y | 1 | x Mån 8.6 | 08-13 | TATM 74 | Analys F, fördjupningskurs |
| Y | 2 | Mån 8.6 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del B |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 09-13 | TDDB 78 | Programmering av paralleldatorer, inbyggda system |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 09-13 | TFMÄ 82 | Teknisk miljö kemi |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 09-13 | TANA 77 | Programmering av paralleldatorer, tekniska beräkningar |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 09-13 | TANA 60 | Numerisk lösning av partiella differentialekvationer |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 09-13 | TATM 37 | Fourieranalys |
| Y | 3 | x Mån 8.6 | 09-13 | TFMÄ 79 | Miljöteknik, del 2 |
| Y | 4 | x Mån 8.6 | 14-18 | TBMT 22 | Intensivvård o rehabilitering |
| Y | 3 | x Mån 8.6 | 14-19 | TATM 85 | Funktionalanalys |
| Y | 4 | x Tis 9.6 | 09-13 | TFFM 40 | Materialtekniska analysmetoder |
| Y | 3 | x Tis 9.6 | 09-13 | TMMT 34 | Industriell produktion Y |
| Y | 4 | x Ons 10.6 | 09-13 | TFMÄ 90 | Livscykelanalys och ecodesign |
| Y | 4 | x Ons 10.6 | 09-13 | TSDT 74 | Radiokommunikation |
| Y | 4 | x Ons 10.6 | 09-13 | TATM 91 | Tillämpad matematik |
| Y | 2 | x Ons 10.6 | 14-18 | TFFY 17 | Modern fysik Y |
| Y | 3 | x Ons 10.6 | 14-18 | TSTE 83 | Analoga kretsar |
| Y | 4 | x Tor 11.6 | 09-13 | TFFY 58 | Kvantdynamik |
| Y | 4 | x Tor 11.6 | 09-13 | TMQU 17 | Kvalitetsstyrning grk |
| Y | 3, 4 | x Tor 11.6 | 14-19 | TFFY 02 | Fysikens matematiska metoder |
| Y | 4 | x Tor 11.6 | 14-19 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 2 |
| Y | 1 | x Fre 12.6 | 09-13 | TATM 41 | Vektoranalys |
| Y | 3 | x Fre 12.6 | 09-13 | THTY 02 | Teknisk tyska |
| Y | 3 | x Fre 12.6 | 09-13 | THFR 02 | Teknisk franska |
| Y | 4 | x Fre 12.6 | 09-13 | TDDB 17 | Kognitiv psykologi |
| Y | 3 | x Fre 12.6 | 14-18 | TSIT 64 | Signalteori |
| Y | 3 | Lör 15.8 | 08-13 | TATM 85 | Funktionalanalys |
| Y | 3 | Lör 15.8 | 09-13 | TFMÄ 79 | Miljöteknik, del 2 |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 09-13 | TGTU 76 | Vetenskapsteori |
| Y | 2 | Lör 15.8 | 09-13 | TAMS 08 | Statistisk teori grk Y |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 09-13 | TEIE 79 | Nationalekonomi |
| Y | 3 | Lör 15.8 | 09-13 | TMMT 34 | Industriell produktion Y |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 09-13 | TSTE 84 | Digitala kretsar |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 09-13 | TBMT 02 | Bildgenererande teknik inom medicinen |
| Y | 3,4 | Lör 15.8 | 14-18 | TDDB 12 | Processprogrammering |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 14-18 | TSRT 64 | Modellbygge och simulering |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 14-18 | TFFM 40 | Materialtekniska analysmetoder |
| Y | 3 | Lör 15.8 | 14-18 | TFFY 54 | Kvantmekanik, fk |
| Y | 4 | Lör 15.8 | 14-18 | TFFY 96 | Fasta tillståndets elektronik |
| Y | 2 | Lör 15.8 | 14-18 | TDDB 25 | Programmering - abstraktion och modellering |
| Y | 1 | Mån 17.8 | 08-13 | TATM 72 | Analys A, en variabel |
| Y | 1 | ** Mån 17.8 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del A |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 09-13 | TMIA 06 | Människa - maskin - system |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | Mån 17.8 | 09-13 | TATM 91 | Tillämpad matematik |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 09-13 | TGTU 03 | Historiens huvudlinjer |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 09-13 | TDTS 80 | Datorstödd elektronikkonstruktion |
| Y | 3,4 | Mån 17.8 | 14-18 | TMHL 07 | Hållfasthetslära grk |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 14-18 | TSIT 20 | Bildkodning och datakompression |
| Y | 4 | ** Mån 17.8 | 14-18 | TAOP 41 | Matematisk optimering |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 14-18 | TFFY 35 | Halvledarfysik |
| Y | 4 | Mån 17.8 | 14-18 | TAOP 46 | Matematisk programmering |
| Y | 3 | Mån 17.8 | 14-18 | TSEA 19 | Datorteknik Y |
| Y | 2 | Mån 17.8 | 14-19 | TFFY 39 | Elektromagnetism Y |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 09-13 | TSBB 30 | Multidimensionell signalanalys |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 09-13 | TFMÄ 85 | Miljömetteknik |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 09-13 | TAMS 70 | Planering och statistisk analys av experimentella försök |
| Y | 4,5 | Tis 18.8 | 09-13 | TDTS 41 | Datornät |
| Y | 3 | Tis 18.8 | 09-13 | TBME 02 | Anatomi och fysiologi |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 09-13 | TBMT 01 | Analys av bioelektriska signaler |
| Y | 4 | ** Tis 18.8 | 14-18 | TDDA 47 | Realtids- och processprogrammering |
| Y | 2 | Tis 18.8 | 14-19 | TANA 41 | Numeriska metoder för Y |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 14-18 | TDDB 47 | Realtidssystem |
| Y | 4 | Tis 18.8 | 14-18 | TDTS 26 | Diskret simuleringsteknik |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 09-13 | TFMÄ 31 | Mätteknik, teori och tillämpning |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 09-13 | TANA 77 | Programmering av paralleldatorer, tekniska beräkningar |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 09-13 | TDDB 78 | Programmering av paralleldatorer, inbyggda system |
| Y | 3 | Ons 19.8 | 09-13 | TSDT 71 | Kretsteori, del 1 |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 09-13 | TFFY 98 | Elektromagnetisk fältteori och vågutbredning |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 09-13 | TSBB 02 | Datorseende |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 14-18 | TEIE 92 | Datajuridisk ök |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 14-18 | TBMI 30 | Telemedicin |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 14-18 | TFMÄ 82 | Teknisk miljö kemi |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 14-18 | TFFY 22 | Optoelektronik |
| Y | 5 | ** Ons 19.8 | 14-18 | TANA 73 | Tekniska beräkningar med superdator |
| Y | 4 | Ons 19.8 | 14-18 | TSDT 74 | Radiokommunikation |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 08-13 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 1 |
| Y | 2 | Tor 20.8 | 08-13 | TMME 23 | Mekanik Y, del 2 |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TATM 37 | Fourieranalys |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TSBB 40 | Klassificering, inlärning och neuronnät |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TFFY 74 | Ickelinjär optik |
| Y | 3, 4 | ** Tor 20.8 | 09-13 | TDDB 01 | Systemprogramvara |
| Y | 3 | Tor 20.8 | 09-13 | TAMS 45 | Stationära stokastiska processer |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TBMI 22 | Klassificering, tolkning och beslutsstöd |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TANA 50 | Numeriska metoder II |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TFFY 71 | Höghastighetselektronik |
| Y | 3, 4 | Tor 20.8 | 09-13 | TDDA 28 | Kompilatorer och interpretatorer |
| Y | 4 | * Tor 20.8 | 09-13 | TSEA 30 | Feltoleranta digitala system |
| Y | 1 | Tor 20.8 | 14-18 | TSDT 64 | Krets- och mätteknik |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 14-18 | TMMV 40 | Teknisk strömningslära och värmeöverföring |
| Y | 4 | Tor 20.8 | 14-18 | TSRT 27 | Digital styrning |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 08-13 | TAOP 39 | Tillämpad kombinatorisk optimering |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 08-13 | TATM 58 | Partiella diff ekvationer och finita element |
| Y | 2 | Fre 21.8 | 08-13 | TATM 50 | Funktionsteori |
| Y | 5 | Fre 21.8 | 09-13 | TFFY 97 | Ytfysik |
| Y | 1 | Fre 21.8 | 09-13 | TATM 41 | Vektoranalys |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 09-13 | TFFY 03 | Molekylär elektronik |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 09-13 | TBMI 12 | Medicinska informationssystem |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 09-13 | TSDT 09 | Datatransmission |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 4 | Fre 21.8 | 14-18 | TSEA 64 | Datorgrafik |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 14-18 | TMHL 03 | Hållfasthetslära: LKM |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 14-18 | TGTU 01 | Teknik och etik |
| Y | 3 | Fre 21.8 | 14-18 | TSIT 64 | Signalteori |
| Y | 4 | * Fre 21.8 | 14-18 | TSEA 63 | Datorgrafik (gamla kursen) |
| Y | 4 | Fre 21.8 | 14-18 | TSTE 80 | Analoga och tidsdiskreta integrerade kretsar |
| Y | 1 | x Lör 22.8 | 08-12 | THEN 01 | Engelska, diagnostiskt prov |
| Y | 3,4 | Lör 22.8 | 14-18 | TMHL 08 | Hållfasthetslära: Finita elementmetoden |
| Y | 2 | ** Lör 22.8 | 14-18 | TFMÄ 01 | Mätteknik Y |
| Y | 4 | Lör 22.8 | 14-18 | TFMÄ 42 | Teleteknisk mätteknik |
| Y | 4 | Lör 22.8 | 14-18 | TFFY 73 | Materiefysik fk |
| Y | 4 | Lör 22.8 | 14-18 | TFMÄ 90 | Livscykelanalys och ecodesign |
| Y | 3 | Lör 22.8 | 14-18 | TEIE 57 | Industriell ekonomi grk |
| Y | 1 | Lör 22.8 | 14-18 | TFFM 02 | Fysikaliska principer |
| Y | 1 | Mån 24.8 | 08-13 | TATM 73 | Analys B, flera variabler |
| Y | 1 | Mån 24.8 | 08-13 | TATM 06 | Analys Y, del B |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 09-13 | TFMÄ 52 | Mätdatasystem och signalbehandling |
| Y | 4 | ** Mån 24.8 | 09-13 | TFFY 34 | Halvledarteknik Y |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 14-18 | TSEA 60 | Grafisk bildteknik |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 14-18 | TFFY 86 | Biotekniska och bioanalytiska metoder |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 14-18 | TAMS 50 | Tillämpad sannolikhetsteori |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 14-18 | TDDA 94 | Lingvistik grk |
| Y | 3 | Mån 24.8 | 14-18 | TSDT 71 | Kretsteori, del 2 |
| Y | 4 | Mån 24.8 | 14-18 | TMME 55 | Flygmekanik Y |
| Y | 5 | Mån 24.8 | 14-18 | TMEL 20 | Elkraftteknik |
| Y | 3 | Tis 25.8 | 09-13 | TFFY 25 | Termodynamik och statistisk mekanik |
| Y | 5 | Tis 25.8 | 09-13 | TFMÄ 62 | Mekanisk mätteknik |
| Y | 4 | Tis 25.8 | 09-13 | TFFY 58 | Kvantdynamik |
| Y | 4 | Tis 25.8 | 09-13 | TDTS 51 | Datorarkitektur |
| Y | 4 | Tis 25.8 | 14-18 | TATM 80 | Kosmologi |
| Y | 2 | Tis 25.8 | 14-18 | TFFY 29 | Vågfysik |
| Y | 4 | Tis 25.8 | 14-18 | TEIE 97 | Juridik M |
| Y | 4 | Tis 25.8 | 14-18 | TEIE 94 | Juridik I |
| Y | 3, 4 | Ons 26.8 | 08-13 | TFFY 02 | Fysikens matematiska metoder |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 09-13 | TFFY 78 | Kemi |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 09-13 | TSRT 78 | Digital signalbehandling Dator tentamen |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 09-13 | TGTU 04 | Ledarskap |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 09-13 | TBMT 22 | Intensivvård o rehabilitering |
| Y | 1 | Ons 26.8 | 09-13 | THEN 02 | Engelska |
| Y | 3 | Ons 26.8 | 09-13 | TSTE 83 | Analoga kretsar |
| Y | 2 | Ons 26.8 | 14-18 | TAMS 07 | Sannolikhetslära, grk Y |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 14-18 | TDDB 38 | Databasteknik |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 14-18 | TFFY 70 | Materiefysik inledande kurs |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 14-18 | TSTE 77 | Digitala filter |
| Y | 4 | Ons 26.8 | 14-18 | TMHL 41 | Kontinuumsmekanik |
| Y | 3,4 | Ons 26.8 | 14-18 | TFFY 43 | Analytisk mekanik |
| Y | 3 | Tor 27.8 | 08-13 | TATM 51 | Transformteori |
| Y | 1 | Tor 27.8 | 08-13 | TATM 18 | Linjär algebra |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 09-13 | TDDB 17 | Kognitiv psykologi |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 09-13 | TSRT 35 | Reglerteori |
| Y | 3 | ** Tor 27.8 | 09-13 | TDDB 20 | Programmering - tillämpning och datastrukturer |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 14-18 | TSDT 02 | Kodningsteori |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 14-18 | TBMT 23 | Fysiologiska tryck och flöden |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 14-18 | TFFY 69 | Tunnsfilmsfysik |
| Y | 3 | Tor 27.8 | 14-18 | THTY 02 | Teknisk tyska |

Tentamensschema

| <i>L</i> | <i>Åk</i> | <i>x/*Dag</i> | <i>Tid</i> | <i>Kurskod</i> | <i>Kursnamn</i> |
|----------|-----------|---------------|------------|----------------|--|
| Y | 3 | Tor 27.8 | 14-18 | THFR 02 | Teknisk franska |
| Y | 5 | Tor 27.8 | 14-18 | TBMT 13 | Tekniska system i sjukvården |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 14-18 | TMES 11 | Energisystem |
| Y | 4 | Tor 27.8 | 14-18 | TSTE 81 | Applikationsspecifika integrerade kretsar |
| Y | 3 | Tor 27.8 | 14-18 | TFMÄ 30 | Aktuell mätteknik |
| Y | 4 | ** Fre 28.8 | 08-13 | TAOP 29 | Diskret optimering Y |
| Y | 1 | Fre 28.8 | 09-13 | TSEA 04 | Digitalteknik |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 09-13 | TFFY 85 | Tillämpad fysik |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 09-13 | TSIT 98 | Kryptoteknik |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 09-13 | TAMS 46 | Sannolikhetslära, fk |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 09-13 | TAOP 32 | Optimering av kommunikationsnät |
| Y | 4 | ** Fre 28.8 | 09-13 | TDDA 03 | Databaser |
| Y | 2 | Fre 28.8 | 09-13 | TFFY 17 | Modern fysik Y |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 14-19 | TATM 32 | Ordinära differentialekvationer |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 14-18 | TMMV 30 | Tillämpad strömningslära och värmeöverföring |
| Y | 3 | Fre 28.8 | 14-19 | TSRT 12 | Reglerteknik Y |
| Y | 4 | Fre 28.8 | 14-18 | TFMÄ 95 | Miljökonsekvensbeskrivningar |
| Y | 1 | Lör 29.8 | 08-13 | TATM 74 | Analys F, fördjupningskurs |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 08-13 | TATM 90 | Diskret matematik och logik, del 2 |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 09-13 | TSEA 69 | Bildbehandling |
| Y | 2 | Lör 29.8 | 09-13 | TMME 23 | Mekanik Y, del 1 |
| Y | 4 | ** Lör 29.8 | 09-13 | TBMI 20 | Medicinsk informationsbehandling |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 09-13 | TMMT 36 | Elektronikproduktion |
| Y | 3 | Lör 29.8 | 14-19 | TAOP 08 | Optimeringslära grk |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 14-18 | TEIM 98 | Teknik i främmande länder |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 14-18 | TANA 60 | Numerisk lösning av partiella differentialekvationer |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 14-18 | TFFY 62 | Fastransformationer |
| Y | 4 | Lör 29.8 | 14-18 | TMQU 17 | Kvalitetsstyrning grk |