

KTH/CSC - Datateknik 300 hp

Studievägledare

Alicja Lissenko - 08-790 81 76

Måndag – torsdag kl. 9-12 för bokade besök

kl.13-15 drop in

Sitter i E-huset plan 4 rum 1444
svl-data@csc.kth.se



1

CSC - Studievägledning



- Vägledningssamtal
- Val av kurser och programfrågor
- Studiesociala frågor
- Studieuppehåll
- Studieproblem
- Individuell studieplan
- Studieavbrott

2

"Min personliga meny" på KTH

Du ser:

- Kursantagningar och kursregistreringar
- Schema
- Tentaschema och aktuella tentor
- Resultat på kurser

Du kan göra:

- Lämna kursomdöme
- Skriva ut intyg
- Uppdatera personlig information
- Anmäla tidsbegränsad adress
- Anmäla dig till tentor
- **OBS** kursregistrera dig på CSC:s kurser

Kolla minst två gånger per termin att allt är rätt !



3

Mina Sidor för (namn)

...

Aktuella kurser HT 2011

K-ut	Namn	hp	Poäng			
			1	2	3	4
DD130	Logik för dataloger	6.0	10	3.0		
DD1361	Programmeringsparadigm	7.5	45	3.0		
DN1241	Numeriska metoder, grundkurs III	7.5	45	3.0		
IS1500	Datateknik och komponenter	9.0	10	4.0		

- Antagen, ännu inte kursregistrerad
- Kursregistrerad
- Vissa resultat rapporterade
- Avslutad - slutbetyg finns registrerat

Civilingenjörsubt i datateknik

Du är antagen HT 2010 till Civilingenjörsubt i datateknik, 300 hp.

54 hp av 300



4

Läsårsindelning 2015/2016



- HT 150831 – 160118
- VT 160119 – 160607

www.kth.se/student/schema

5

Kurser för HT15

Du söker själv på:

www.antagning.se

Från 1:a maj till 15:e maj 2015

Spärr efter 35 hp
OBS! Välj bara kurser som passar i din examen (max 307,5hp) → läs webbsidan om programmets struktur
Om du är osäker → kontakta studievägledning



6

Ditt andra år på KTH (CDATE)

Obligatoriska kurser för Årskurs 2, kull: H14

Kurskod	Kursnamn	Hp	Periodfördelning				Anmärkning
			1	2	3	4	
DD1390	Programsammanhållande kurs i datateknik	3	0,1	0,4	0,5	2	
DD1361	Programmeringsparadigm	7,5	4,5	3			
DD1350	Logik för dataloger	6	3	3			
AG1814	Hållbar utveckling för datateknik	6	3	3			
IS1500	Datateknik	9	3	6			
DD1368	Databasteknik för D	6		4	2		
SF1901	Sannolikhetsteori och statistik I	6			6		
ME1010	Organisation och kunskapsintensivt arbete	6		6			OBS! *)
DD1393	Mjukvarukonstruktion	10,5	1,5	4,5	4,5		
TOTAL:		60	13,6	16,9	15	5	

OBS!
Stud. med språkkr. läser EJ ME1010 OKA,
utan en språkkr. i stället i period 3+4.

Ditt andra år på KTH (CDATE INT/JAP/KIN)

Obligatoriska kurser för Årskurs 2, kull: H14

Kurskod	Kursnamn	Hp	Periodfördelning				Anmärkning
			1	2	3	4	
DD1390	Programsammanhållande kurs i datateknik	3	0,1	0,4	0,5	2	
DD1361	Programmeringsparadigm	7,5	4,5	3			
DD1350	Logik för dataloger	6	3	3			
AG1814	Hållbar utveckling för datateknik	6	3	3			
IS1500	Datateknik	9	3	6			
DD1368	Databasteknik för D	6		4	2		
SF1901	Sannolikhetsteori och statistik I	6			6		
DD1393	Mjukvarukonstruktion	10,5	1,5	4,5	4,5		
	samt 1 obligatorisk språkkurs *)						
TOTAL:		54	13,6	16,9	8,5	14,5	

*) Obligatorisk språkkurs:

Japankunskap och grundläggande japanska	7,5	4	3,5
LS1380			
Kinakunskap och grundläggande kinesiska	7,5	4	3,5
LS1390			
Spanska A2	7,5	4	3,5
LS1343			
França A2	7,5	4	3,5
LS1333			
Tyska A2	7,5	4	3,5
LS1323			

ANMÄRKNING

OBS!
Stud. med språkkr. läser EJ ME1010 OKA,
utan en språkkr. i stället i period 3+4.

Ditt andra år på KTH (CDATE STEK)

Obligatoriska kurser för Årskurs 2, kull: H14

Kurskod	Kursnamn	Hp	Periodfördelning				Anmärkning
			1	2	3	4	
DD1390	Programsammanhållande kurs i datateknik	3	0,1	0,4	0,5	2	
LIN133	Språkliga evolution, utveckling och variation	7,5	7,5				Kursen ges vid SU
LIN133	Introduktion till lingvistik	12	6	6			Kursen ges vid SU
IS1500	Datateknik	9	3	6			
SF1901	Sannolikhetsteori och statistik I	6			6		
DD1368	Databasteknik för D	6		4	2		
DD1393	Mjukvarukonstruktion	10,5	1,5	4,5	4,5		
ME1010	Organisation och kunskapsintensivt arbete	6		6			
TOTAL:		58,5	16,6	12,4	15	14,5	

Årskurs 1 följer ordinarie CDATE-programmet

OBS! STEK ska/måste läsa DD1361 Prop i Åk 3!

Termins- och kursregistrering

**Måndag 17:e augusti –
torsdag 3:e september 2015**

Kan göras bara av de som har blivit uppflyttade

Uppflyttning till nästa årskurs

- Det finns krav för uppflyttning för samtliga årskurser (1-5)
- **Krav för uppflyttning från Åk 1 till Åk 2:**
Totalt ska minst 45 högskolepoäng (hp) från Åk 1 vara slutförda
Uppflyttningsberäkningar görs i början av juli

Individuell studieplan

- Den student som inte blir uppflyttad till nästa årskurs ska göra en individuell studieplan
- Studieplanen ska godkännas av studievägledare
- Studieplanen lämnas senast 7/8

Tillgodoräkning/ utbyte av kurs



- Kurser från andra universitet och högskolor *kan* tillgodoräknas efter bedömning av programansvarig (PA)
- Obligatoriska kurser
- Valfria kurser begränsat
- Skicka ett mejl till studievägledning

13

Samordnare för studenter med funktionsnedsättning



Monica Barsch

08-790 70 98

funka@kth.se



14

Studieuppehåll



- Kan göras från programtermin 2 då har man platsgaranti på programmet
- Ansök för högst två terminer
- Individuell studieplan vid återkomst
- Kontakta studievägledare vid studieuppehåll eller studieavbrott

15

Utlandsstudier



Christian Todoran

Internationaliseringshandläggare

csc-exchange-out@csc.kth.se

16

CSN - Studiemedel



- Ansök för två terminer/perioder
- Lämna studieförsäkran hos CSN
- Vid ansökan om studiemedel för ny period prövas tidigare studieresultat
- 37,5 hp Åk 1 samt 45 hp åk 2, 3...
- Augustiperioden räknas in
- Sjukanmälan till Försäkringskassan
- Individuell studieplan – kontakta alltid studievägledare

17

Webbsidor



- **Studentwebben:** www.kth.se/student
Ny på KTH, mina sidor, schema, kurs- och programkatalogen, kurshemsidor, vägar genom studierna, utlandsstudier, bostad m m.
- **CSC-skolan:** www.kth.se/csc/student

18