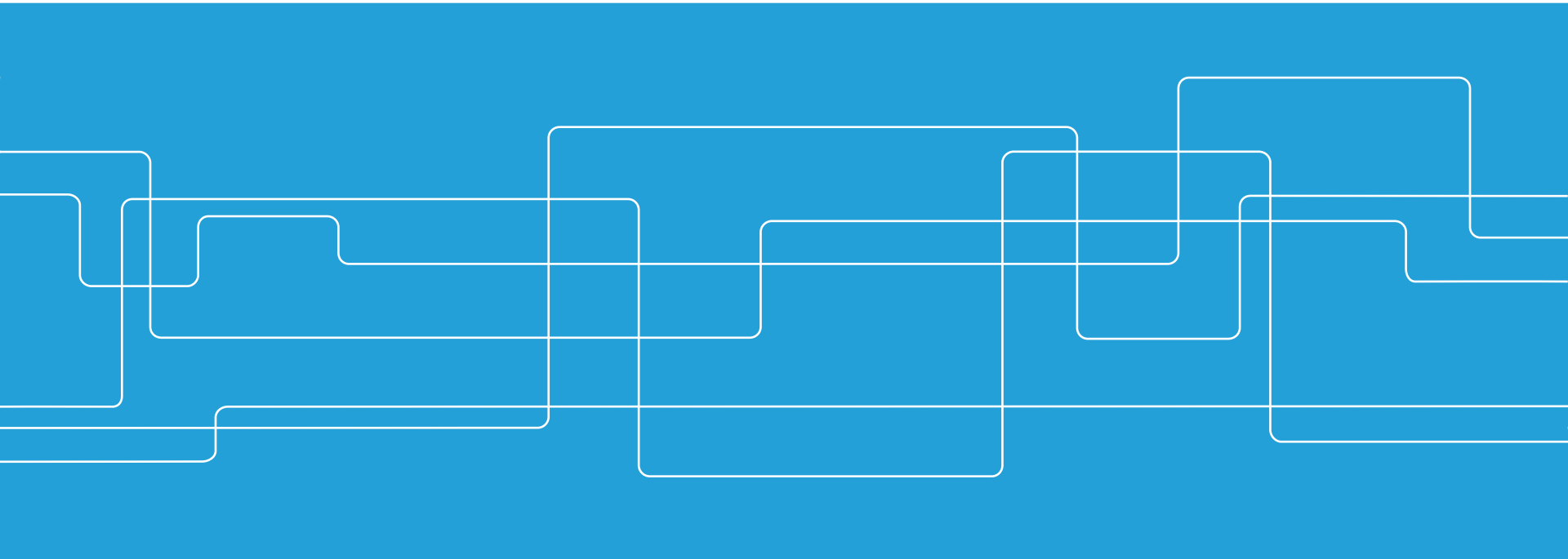




# Information till årskurs 3 CDATE





# KTH/CSC - Datateknik 300 hp

## *Studievägledare*

**Alicja Lissenko tel. 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](mailto:svl-data@csc.kth.se)**



# Datateknik 300 hp

**Civilingenjörsprogrammet Datateknik 300 hp är uppdelat i två delar:**

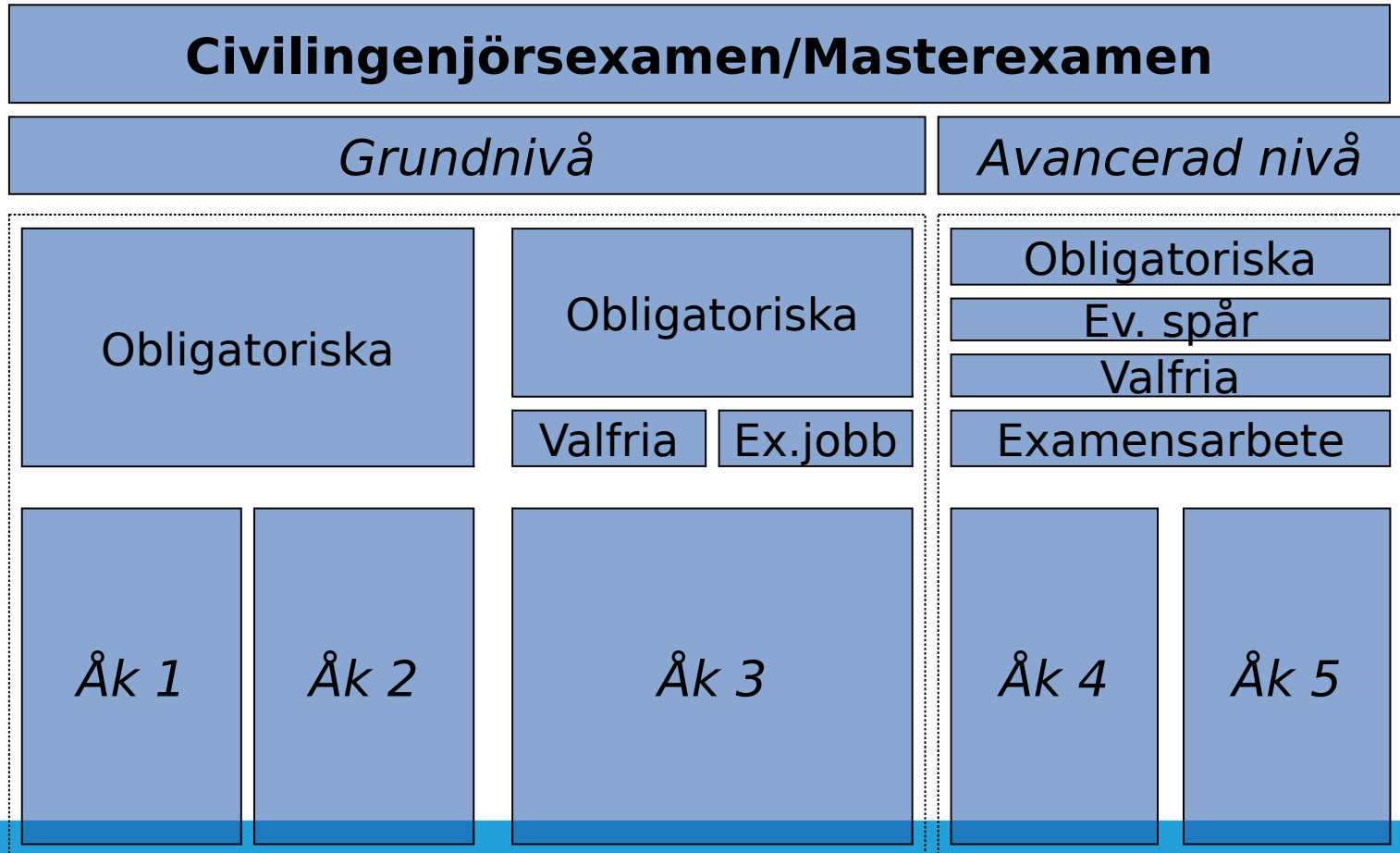
## **Teknologie kandidat (grundnivå)**

De första tre åren (180 högskolepoäng) utgörs av studier på grundnivå. Efter dessa tre år kan en teknologie kandidatexamen tas ut.

## **Masterexamen (avancerad nivå)**

Den andra delen, de avslutande två åren (120 högskolepoäng), utgörs av studier på avancerad nivå som genomförs i form av ett masterprogram. Efter dessa två år kan du ta ut en masterexamen och civilingenjörsexamen.

# Datateknik, 300 hp





# Masterinriktning på Datateknik

- Två års studier, 120 hp
- Läses under årskurs 4 och 5
- Kurser på avancerad nivå
- Masterexamen
- Civilingenjörsexamen



# Programstruktur, Master (avvikelser kan förekomma)

- Obligatoriska kurser (30-32 hp)
- Kurser inom ett spår (ca 30 hp)
- Valfria kurser (ca 28-30 hp)
- Examensarbete (30 hp)



# Masterprogram som leder till Civilingenjörsexamen Datateknik

- **Datalogi\* TCSCM**
- **Maskininlärning\* TMAIM**
- **Interaktiv medieteknik\* TIMTM**
- **Systemteknik och robotik TSCRM**
- **Kommunikationssystem TCOMM**
- **Inbyggda system TEBSM**
- **Programvaruteknik för distribuerade system TSEDM**
- **Industriell ekonomi TINEM**
- **Tillämpad matematik och beräkningsmatematik TTMAM**
- **Medicinsk teknik TMLEM**
- **ICT Innovation TIVNM**



# Spår på masterprogram

Med valet av spår väljer man en specialisering inom masterprogrammet, vilket är ytterligare en fördjupning inom programmet.

Exempel:

Masterprogrammet **Datalogi** har spår:

*kognitiva system (CSCS)*

*dataanalys (CSDA)*

*interaktionsdesign (CSID)*

*vetenskapliga beräkningar (CSSC)*

*programvaruteknik (CSST)*

*teoretisk datalogi (CSTC)*

*visualisering och grafik (CSVG)*





# Behörighetskrav, Master

## Grundläggande behörighet

- Minst 150 hp (åk 1-3) varav 110 hp från åk 1 och åk 2
- godkänt kandidatexjobb 15 hp

## Särskild behörighet

- Specifika kurser och/eller uppnådda högskolepoäng

*Obs! Kontrollera! Kan läsas under höstterminen eller vårterminen*



# Var finns information om masterprogrammen på KTH?

## Kurs- och programkatalogen på KTH

- <https://www.kth.se/student/kurser/kurser-inom-program>

## Programwebben

<https://www.kth.se/social/program/cdate/page/informastervalet/>



# Ansökan till masterprogram

## Program som leder till civilingenjörsexamen

- Ansökan via [www.antagning.se](http://www.antagning.se) 1 – 15 maj

## Program som ej ger civilingenjörsexamen

- 1-15 januari  
[www.antagning.se](http://www.antagning.se)



# Läsårsindelning 2017/2018

- **HT 170828 - 180115**
- **VT 180116 - 180604**

[www.kth.se/student/schema](http://www.kth.se/student/schema)



# Kurser för HT17

**Du söker själv på:**

[www.antagning.se](http://www.antagning.se)

**Från 1 maj till 15 maj 2017**

**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**



# Individuell studieplan

- Den student som inte blir uppflyttad till nästa årskurs ska göra en individuell studieplan
- Studieplanen ska godkännas av studievägledare
- Studieplanen lämnas senast **10/8**



# 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



# Utlandsstudier

**Christian Todoran**

Internationell koordinator

**[csc-exchange-out@csc.kth.se](mailto:csc-exchange-out@csc.kth.se)**





# CSN - Studiemedel

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



# Tentaanmälan

Fr.o.m. tentaperioden i maj/juni ska hela KTH öppna och stänga anmälan till tentor samtidigt.

Vårens tentaperiod, samtliga tentor, 17-05-29 – 17-06-10 , har anmälningstid:

Öppnar för anmälan **2017-04-17** och stänger **2017-05-15**



# Presentation av masterprogram äger rum på fredag den 21:a april kl.10-12 i D1

## Mappade masterprogram (11 st):

kl.10:00 – 10:10 Systemteknik och robotik (TSCRM), = Petter Ögren

kl.10:10 – 10:20 Inbyggda system (TEBSM), = Johnny Öberg

kl.10:20 – 10:30 ICT Innovation (TIVNM), = Konrad Tollmar

Kl.10:30 – 10:40 Medicinsk teknik (TMLEM). = Mats Nilsson

kl.10:40 – 10:50 Kommunikationssystem (TCOMM), = Markus Hidell/ Ben Slimane

kl.10:50 – 11:00 Programvaruteknik för distribuerade system (TSEDM), = Mihhail Matski

kl.11:00 – 11:10 Industriell ekonomi (TINEM), = Lars Uppvall

kl.11:10 – 11:20 Tillämpad matematik o beräkningsmatematik (TTMAM), = Michael Hank

kl.11:20 – 11:30 Interaktiv medieteknik (TIMTM) = Ylva Fernaeus / Jarmo Laaksolahti

kl.11:30 – 11:40 Maskininlärning (TMAIM) = Giampiero Salvi

kl. 11:40 – 11:50 Datalogi (TCSCM) = Örjan Ekeberg

OBS! Presentationen börjar **kl.10:00**