



CDATE15 med språkprofil

Monika Lundell
(programansvarig)



CDATE15 har mycket valfrihet:

- årskurs 3
- master

Men det valfria utrymmet ligger på fel ställe vad gäller två ämnen som behöver läsas över längre tid:

- språk
- språkteknologi

Därför har programmet två "profiler": språk och STEK

Profil = anpassning av programmet för att kunna läsa ett kurspaket över flera terminer.



Språkprofil för CDATE15 med påbörjad master HT18

HT16 - årskurs 2 - CDATE15

Prosam

Logik

Programmeringsparadigm

Datorteknik

Organisation och kunskapsintensivt arbete

VT17 - årskurs 2 - CDATE15

Prosam

Mjukvarukonstruktion

Databasteknik

Flervariabelanalys ELLER Modeller och simulering

Sannolikhetsteori och statistik

← Språkkurs 1
Skjut upp
flervar/modsim



Språkprofil för CDATE15 med påbörjad master HT18

HT17 - årskurs 3 - CDATE15

Prosam

Algoritmer, datastrukturer, komplexitet

Diskret matematik

Hållbar utveckling

Operativsystem

← Språkkurs 2
Skjut upp Operativsystem
till lämplig master
(datalogi, maskininlärning,
interaktiv medieteknik)

VT18 - årskurs 3 - CDATE15

Prosam

Kexjobb

Valfritt

Valfritt

← Språkkurs 3
← Uppskjuten kurs
från årskurs 2



HT18 - Master TCSCM, TMAIM, TIMTM - CDATE15

Massor av olika kurser ...

Valfritt utrymme

Läs Operativsystem eller likvärdig kurs under
mastern, med viss flexibilitet som diskuteras
individuellt

← Språkkurs 4

← Uppskjuten kurs
från årskurs 3

OBS: språkprofilen fungerar med masterprogrammen
i datalogi, maskininlärning och interaktiv medieteknik,
men inte nödvändigtvis med andra masterprogram.

Detta pga kravet att uppnå 180 hp inom datateknik
för att få civilingenjörsexamen.



Språk på KTH:

- japanska, kinesiska
- tyska, franska, spanska

Krav inom språkprofilen:

- uppnå nivå B1 eller högre i språket
- totalt 40 hp i eller på språket
- utbytesstudier i språkområdet

Chans till förtur till extra attraktiva utbytesplatser
i språkområdet

Kontakta studievägledningen om du är intresserad
av att påbörja en språkprofil i årskurs 2 (VT17).