

Computer Organization

Omfattning: 6,0 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningspråk	Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2016/17	SV EN	UNA	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNA	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNA	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNA	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN1	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN1	7201	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN1	7201	-	S		X		Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN1	7201	-	S		X		Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN1	7201	-	S		X		Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN1	7281	-	S		X		Kurswebbsida	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EITF70](#).

2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [EITF70](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITF70](#).

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15					14/15					14/15					14/15						
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L
C	-	O	3	3						14	8	16	0	120												
D	-	O	2	2						14	8	16	0	120												
E	-	O	2	2						14	8	16	0	120												
F	-	V	2	2						14	8	16	0	120												
I	-	V	4	3						14	8	16	0	120												
Pi	-	V	4	4						14	8	16	0	120												

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14					13/14					13/14					13/14						
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L
C	-	O	3	3						14	8	16	0	120												
D	-	O	2	2						14	8	16	0	120												
E	-	O	2	2						14	8	16	0	120												
F	-	V	2	2						14	8	16	0	120												
I	-	V	4	3						14	8	16	0	120												
Pi	-	V	4	4						14	8	16	0	120												

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
C	-	O	3	3			14	8	16	0	120								
D	-	O	2	2			14	8	16	0	120								
E	-	O	2	2			14	8	16	0	120								
F	-	V	2	2			14	8	16	0	120								
I	-	V	4	3			14	8	16	0	120								
Pi	-	V	4	4			14	8	16	0	120								

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp1	11/12 lp2	11/12 lp3	11/12 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
C	-	O	3	3			14	8	16	0	120								
D	-	O	2	2			14	8	16	0	120								
E	-	O	2	2			14	8	16	0	120								
F	-	V	2	2			14	8	16	0	120								
I	-	V	4	3			14	8	16	0	120								
Pi	-	V	4	4			14	8	16	0	120								

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		10/11 lp1	10/11 lp2	10/11 lp3	10/11 lp4															
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
C	-	O	3	2				14	8	16	0	50												
D	-	O	2	2				14	8	16	0	50												
E	-	O	2	2				14	8	16	0	50												
F	-	V	2	2				14	8	16	0	50												
Pi	-	V	4	3				14	8	16	0	50												

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		09/10 lp1	09/10 lp2	09/10 lp3	09/10 lp4															
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
C	-	O	3	2				14	8	16	0	50												
D	-	O	2	2				14	8	16	0	50												
E	-	O	2	2				14	8	16	0	50												
F	-	V	2	2				14	8	16	0	50												
I	-	A	3	2				14	8	16	0	50												
Pi	-	V	4	3				14	8	16	0	50												

Fotnoter 2009/10

[I](#): Kursen är obligatorisk i teknikprofilen System- och programvaruutveckling för antagna H07.

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp1	08/09 lp2	08/09 lp3	08/09 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
C	-	O	3	2			14	8	16	0	50													
D	-	O	2	2			14	8	16	0	50													
E	-	O	2	2			14	8	16	0	50													
F	-	V	2	2			14	8	16	0	50													
I	-	V	4	3			14	8	16	0	50													
Pi	-	V	4	3			14	8	16	0	50													

Fotnoter 2008/09

[I](#): Obligatorisk för I06 och tidigare.

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp1	07/08 lp2	07/08 lp3	07/08 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	O	2	2		14	8	16	0	50														
F	-	V	2	2		14	8	16	0	50														
I	-	O	2	2		14	8	16	0	50														
Pi	-	V	4	3		14	8	16	0	50														
C	-	O	3	2							14	8	16	0	50									
D	-	O	2	2							14	8	16	0	50									
F	-	V	2	2							14	8	16	0	50									
Pi	-	V	4	3							14	8	16	0	50									

Fotnoter 2007/08

[E](#): Kursen ges två gånger per läsår.

Pi: *Kursen ges två gånger per år.*