

Computer Security

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: G1

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

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

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EITA25](#).

2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [EITA25](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITA25](#).

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<u>C</u>	-	O	<u>2</u>	2			28	0	12	2	160													
<u>D</u>	-	O	<u>3</u>	3			28	0	12	2	160													
<u>E</u>	-	V	<u>4</u>	4			28	0	12	2	160													
<u>F</u>	-	V	<u>4</u>	4			28	0	12	2	160													

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
<u>C</u>	-	O	<u>2</u>	2			28	0	12	2	160													
<u>D</u>	-	O	<u>3</u>	3			28	0	12	2	160													
<u>E</u>	-	V	<u>4</u>	2			28	0	12	2	160													
<u>E</u>	ks	V	<u>4</u>	2			28	0	12	2	160													
<u>F</u>	-	V	<u>4</u>	4			28	0	12	2	160													

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13					12/13					12/13					12/13							
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H
C	-	O	2	2						28	0	12	2	160												
D	-	O	3	3						28	0	12	2	160												
E	-	V	4	2						28	0	12	2	160												
E	ks	V	4	2						28	0	12	2	160												
F	-	V	4	3						28	0	12	2	160												

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12					11/12					11/12					11/12							
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H
C	-	O	2	2						28	0	12	2	120												
D	-	O	3	3						28	0	12	2	120												
E	-	V	4	2						28	0	12	2	120												
E	ks	V	4	2						28	0	12	2	120												
F	-	V	4	3						28	0	12	2	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
C	-	O	2	2				28	0	12	2	120							
D	-	O	3	2				28	0	12	2	120							
E	-	V	4	2				28	0	12	2	120							
E	ks	V	4	2				28	0	12	2	120							
F	-	V	4	3				28	0	12	2	120							

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
C	-	O	2	2				28	0	12	2	120							
D	-	O	3	2				28	0	12	2	120							
E	-	V	3	2				28	0	12	2	120							
F	-	V	4	3				28	0	12	2	120							

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	2	2			28	0	12	40	120													
D	-	V	3	2			28	0	12	40	120													
E	-	V	3	2			28	0	12	40	120													
F	-	V	3	2			28	0	12	40	120													
RH	-	V	4	3			28	0	12	40	120													

Fotnoter 2008/09

[C](#): Skall också ligga i obligatoriet i åk 3

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
C	-	O	3	2			14	0	6	20	50	14	0	4	40	50								
D	-	V	3	2			14	0	6	20	50	14	0	4	40	50								
E	-	V	3	2			14	0	6	20	50	14	0	4	40	50								
F	-	V	3	2			14	0	6	20	50	14	0	4	40	50								
RH	-	V	4	3			14	0	6	20	50	14	0	4	40	50								