

System Identification

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

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	UNB	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNB	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN1	7161	X	E1		X		Kurswebbsida		

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [FRTN35](#).

2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [FRTN35](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FRTN35](#).

2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FRTN35](#).

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1					16/17 lp2					16/17 lp3					16/17 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	sbh	V	5	3	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
C	ssr	V	5	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
D	ssr	V	5	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	ra	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	ss	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	-	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	r	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
Pi	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1					15/16 lp2					15/16 lp3					15/16 lp4				
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	sbh	V	5	3	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
C	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
D	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	ra	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	ss	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
F	-	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
F	r	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
Pi	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										

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
BME	sbh	V	5	3	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
C	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
D	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
E	ra	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
F	-	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
F	r	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										
Pi	ssr	V	4	4	28	14	14	0	70	0	0	14	0	70										

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	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
C	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
C	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
D	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
D	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
E	-	V	4	2											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
E	ra	V	4	2											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
F	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
F	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
Pi	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
Pi	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70

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
C	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
C	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
D	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
D	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
E	-	V	4	2											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
E	ra	V	4	2											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
F	-	V	4	3											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
F	ssr	V	4	3											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
Pi	-	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70
Pi	ssr	V	4	4											28	14	14	0	70	0	0	14	0	70

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
C	-	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
C	ssr	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
D	-	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
D	ssr	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
E	-	V	4	2							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
E	ra	V	4	2							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
F	-	V	4	3							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
F	ssr	V	4	3							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
Pi	-	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
Pi	ssr	V	4	4							28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				

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	-	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
C	ssr	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
D	-	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
D	ssr	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
E	-	V	4	2			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
E	ra	V	4	2			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
F	-	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
F	ssr	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
I	-	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
Pi	-	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
Pi	ssr	V	4	3			28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								

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	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
C	sst	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
D	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
D	sst	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
E	-	V	4	2				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
E	ra	V	4	2				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
E	ss	V	4	2				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
F	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
F	rs	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
I	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
N	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								
Pi	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70								

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09					08/09					08/09					08/09				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
C	-	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
C	sst	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
D	-	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
D	sst	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
E	-	V	4	2						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
E	ra	V	4	2						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
E	ss	V	4	2						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
F	-	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
F	rs	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
I	-	V	3	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
N	-	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				
Pi	-	V	4	3						28	14	14	0	70	0	0	14	0	70				

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
C	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
C	sst	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
D	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
D	sst	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
E	ra	V	4	2				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
E	ss	V	4	2				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
F	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
F	rs	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
I	-	V	3	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
N	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			
Pi	-	V	4	3				28	14	14	0	70	0	0	14	0	70			