

Configuration Management

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
2019/20	SV EN	PLED C/D	7121	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED C/D	7121	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED C/D	7121	X	E1	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNA	7121	X	E1	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNA	7121	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNA	7121	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNA	7121	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7121	X	E2	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7121	X	E2	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7121	X	E2	X		X	Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7121	X	E2	X		X	Kurswebbsida		

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		19/20 lp1					19/20 lp2					19/20 lp3					19/20 lp4					
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
BME	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
C	da	V	4	4							28	14	12	2	144											
D	se	V	4	4							28	14	12	2	144											
E	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	pvs	V	4	4							28	14	12	2	144											
Pi	-	V	4	4							28	14	12	2	144											

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		18/19 lp1					18/19 lp2					18/19 lp3					18/19 lp4					
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
BME	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
C	da	V	4	4							28	14	12	2	144											
D	se	V	4	4							28	14	12	2	144											
E	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	pvs	V	4	4							28	14	12	2	144											
Pi	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		17/18 lp1					17/18 lp2					17/18 lp3					17/18 lp4					
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
BME	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
C	da	V	4	4							28	14	12	2	144											
D	se	V	4	4							28	14	12	2	144											
E	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	pvs	V	4	4							28	14	12	2	144											
Pi	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											

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	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
C	da	V	4	4							28	14	12	2	144											
D	se	V	4	4							28	14	12	2	144											
E	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
F	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	-	V	4	4							28	14	12	2	144											
I	pvs	V	4	4							28	14	12	2	144											
Pi	pv	V	4	4							28	14	12	2	144											

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	L	H	S
C	-	V	4	4							28	14	12	2	144													
C	da	V	4	4							28	14	12	2	144													
D	-	V	4	3							28	14	12	2	144													
D	pv	V	4	3							28	14	12	2	144													
E	-	V	4	2							28	14	12	2	144													
E	pv	V	4	2							28	14	12	2	144													
F	-	V	4	4							28	14	12	2	144													
F	pv	V	4	4							28	14	12	2	144													
I	-	V	4	4							28	14	12	2	144													
I	pvs	V	4	4							28	14	12	2	144													
Pi	-	V	4	4							28	14	12	2	144													
Pi	pv	V	4	4							28	14	12	2	144													

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	F	O	L	H	S
<u>C</u>	-	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>C</u>	da	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>D</u>	-	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>D</u>	pv	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>E</u>	-	V	<u>4</u>	2							28	14	12	2	144										
<u>E</u>	pv	V	<u>4</u>	2							28	14	12	2	144										
<u>F</u>	-	V	<u>4</u>	3							28	14	12	2	144										
<u>F</u>	pv	V	<u>4</u>	3							28	14	12	2	144										
<u>I</u>	-	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>I</u>	pvs	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>Pi</u>	-	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										
<u>Pi</u>	pv	V	<u>4</u>	4							28	14	12	2	144										

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	-	V	4	4		28	14	12	0	150									
C	da	V	4	4		28	14	12	0	150									
D	-	V	4	4		28	14	12	0	150									
D	pv	V	4	4		28	14	12	0	150									
E	-	V	4	2		28	14	12	0	150									
E	pv	V	4	2		28	14	12	0	150									
F	-	V	4	3		28	14	12	0	150									
F	pv	V	4	3		28	14	12	0	150									
I	-	V	4	4		28	14	12	0	150									
I	pvs	V	4	4		28	14	12	0	150									
Pi	-	V	4	4		28	14	12	0	150									
Pi	pv	V	4	4		28	14	12	0	150									

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	12	12	0	150										
C	da	V	4	3							28	12	12	0	150										
D	-	V	4	3							28	12	12	0	150										
D	pv	V	4	3							28	12	12	0	150										
E	-	V	4	2							28	12	12	0	150										
E	pv	V	4	2							28	12	12	0	150										
F	-	V	4	3							28	12	12	0	150										
F	pv	V	4	3							28	12	12	0	150										
I	-	V	4	3							28	12	12	0	150										
I	pvs	V	4	3							28	12	12	0	150										
Pi	-	V	4	3							28	12	12	0	150										
Pi	pv	V	4	3							28	12	12	0	150										

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	12	10	0	150										
C	da	V	4	3							28	12	10	0	150										
C	sd	V	4	3							28	12	10	0	150										
D	-	V	4	3							28	12	10	0	150										
D	ps	V	4	3							28	12	10	0	150										
E	-	V	4	2							28	12	10	0	150										
E	ps	V	4	2							28	12	10	0	150										

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.