

Design of Embedded Systems

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

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
2019/20	SV EN	PLED C/D	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED C/D	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED C/D	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNA	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNA	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNA	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNA	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7121	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7121	X	E2	X			Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7121	X	E2	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
D	dpd	V	4	4				24	4	14	0	150							
D	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
E	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
M	me	V	4	3				24	4	14	0	150							
MSOC	-	O	1	1				24	4	14	0	150							
MWIR	-	V	2	1				24	4	14	0	150							

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
D	dpd	V	4	4				24	4	14	0	150							
D	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
E	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
M	me	V	4	3				24	4	14	0	150							
MSOC	-	O	1	1				24	4	14	0	150							
MWIR	-	V	2	1				24	4	14	0	150							

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
D	dpd	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
D	is	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
E	is	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
M	me	V	4	3					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
MSOC	-	O	1	1					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
MWIR	-	V	2	1					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150

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
D	dpd	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
D	is	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
E	is	V	4	4					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
M	me	V	4	3					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
MSOC	-	O	1	1					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150
MWIR	-	V	2	1					24	4	14	0	150						24	4	14	0	150

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
D	dpd	V	4	4				24	4	14	0	150							
D	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
E	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
M	me	V	4	3				24	4	14	0	150							
MSOC	-	O	1	1				24	4	14	0	150							
MWIR	-	V	2	1				24	4	14	0	150							

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
D	dpd	V	4	4				24	4	14	0	150							
D	is	V	4	4				24	4	14	0	150							
E	dpd	V	4	4				24	4	14	0	150							
M	me	V	4	3				24	4	14	0	150							
MSOC	-	O	1	1				24	4	14	0	150							
MWIR	-	V	2	1				24	4	14	0	150							

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
D	-	V	4	4													24	4	14	0	150		
D	dpd	V	4	4													24	4	14	0	150		
D	is	V	4	4													24	4	14	0	150		
E	-	V	4	2													24	4	14	0	150		
E	dpd	V	4	2													24	4	14	0	150		
E	pv	V	4	2													24	4	14	0	150		
M	me	V	4	3													24	4	14	0	150		
MSOC	-	O	1	1													24	4	14	0	150		
MWIR	-	V	2	1													24	4	14	0	150		

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
D	-	V	4	4													24	4	12	0	150		
D	dpd	V	4	4													24	4	12	0	150		
D	is	V	4	4													24	4	12	0	150		
E	-	V	4	2													24	4	12	0	150		
E	dpd	V	4	2													24	4	12	0	150		
E	pv	V	4	2													24	4	12	0	150		
M	me	V	4	3													24	4	12	0	150		
MSOC	-	O	1	1													24	4	12	0	150		
MWIR	-	V	2	1													24	4	12	0	150		

2009/10

Kursen gavs ej detta läsår.

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.