

Design of Embedded Systems, Advanced Course

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

Betygsskala: UG

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		UNA	7121	X	E	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	
2008/09	SV EN	UN1	7121	X	E2	X	X		Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN1	7121	X	E2	X	X		Kurswebbsida	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EDAN85](#).

2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

2020/21

Kursen gavs ej detta läsår.

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	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	H	S	
D	dpd	V	5	4	14	0	28	0	150															
D	is	V	5	4	14	0	28	0	150															
E	dpd	V	5	4	14	0	28	0	150															
MSOC	-	V	2	1	14	0	28	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	O	L	H	S	
D	-	V	5	4	14	0	28	0	150															
D	dpd	V	5	4	14	0	28	0	150															
D	is	V	5	4	14	0	28	0	150															
E	-	V	5	2	14	0	28	0	150															
E	dpd	V	5	2	14	0	28	0	150															
MSOC	-	V	2	1	14	0	28	0	150															

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
D	-	V	5	4	14	0	28	0	150															
D	dpd	V	5	4	14	0	28	0	150															
D	is	V	5	4	14	0	28	0	150															
E	-	V	5	2	14	0	28	0	150															
E	dpd	V	5	2	14	0	28	0	150															
MSOC	-	V	2	1	14	0	28	0	150															

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4				
					F	O	L	H	S
D	-	V	5	4					
D	dpd	V	5	4					
D	is	V	5	4					
E	-	V	5	2					
E	dpd	V	5	2					
MSOC	-	V	1	1					

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
					F O L H S
D	-	V	4	3	
D	dpd	V	4	3	
D	is	V	4	3	
E	-	V	5	2	
E	dpd	V	5	2	
MSOC	-	V	2	1	

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
					F O L H S
D	-	V	4	3	
D	dpd	V	4	3	
E	-	V	4	2	
E	dps	V	4	2	
MSOC	-	V	2	1	

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
					F O L H S
D	-	V	4	3	
D	dpd	V	4	3	
E	-	V	4	2	
E	dps	V	4	2	
MSOC	-	V	2	1	

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
					F O L H S
MSOC	-	V	2	1	

Fotnoter 2007/08

[D](#), [E](#), [MSOC](#): Kursen ges nästa gång hösten 2008.