

Error Control Coding

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	UNA	7201	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNA	7201	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNA	7201	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNA	7201	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7201	X	E		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		

2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

2020/21

Kursen gavs ej detta läsår.

2019/20

Kursen gavs ej detta läsår.

2018/19

Kursen gavs ej detta läsår.

2017/18

Kursen gavs ej detta läsår.

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
C	ks	V	5	4		2		
C	sec	V	5	4		2		
D	ks	V	5	4		2		
E	ks	V	4	4		2		
MWIR	-	V	2	1		2		
Pi	-	V	4	4		2		

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4
C	ks	V	5	4		2		
C	sec	V	5	4		2		
D	ks	V	5	4		2		
E	ks	V	4	4		2		
MWIR	-	V	2	1		2		
Pi	-	V	4	4		2		

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
C	ks	V	5	4		2		
C	sec	V	5	4		2		
D	ks	V	5	4		2		
E	ks	V	4	4		2		
MWIR	-	V	2	1		2		
Pi	-	V	4	4		2		

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
C	-	V	5	4	1			
C	ks	V	5	4	1			
D	-	V	5	4	1			
D	ks	V	5	4	1			
E	-	V	4	2	1			
E	ks	V	4	2	1			
MWIR	-	V	2	1	1			

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
Pi	-	V	4	4	1			

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4
C	-	V	5	4	1			
C	ks	V	5	4	1			
D	-	V	5	4	1			
D	ks	V	5	4	1			
E	-	V	4	2	1			
E	ks	V	4	2	1			
MWIR	-	V	2	1	1			

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4
Pi	-	V	4	4	1			

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
C	-	V	5	4	
C	ks	V	5	4	
D	-	V	5	4	
D	ks	V	5	4	
E	-	V	4	2	
E	ks	V	4	2	
MWIR	-	V	2	1	
Pi	-	V	4	4	

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
C	-	V	4	3	
C	ks	V	4	3	
D	-	V	4	3	
D	ks	V	4	3	
E	-	V	4	2	
E	ks	V	4	2	
MWIR	-	V	2	1	
Pi	-	V	4	4	

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
C	-	V	4	3	
C	ks	V	4	3	
D	-	V	4	3	
D	ks	V	4	3	
E	-	V	4	2	
E	ks	V	4	2	
MFOT	-	V	2	1	
MWIR	-	V	2	1	
Pi	-	V	4	4	

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
C	-	V	4	3	
C	ks	V	4	3	
D	-	V	4	3	
D	ks	V	4	3	
E	-	V	4	2	
E	ks	V	4	2	
MFOT	-	V	4	3	
MWIR	-	V	2	1	
Pi	-	V	4	4	

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
C	-	V	4	3	
C	ks	V	4	3	
D	-	V	4	3	
D	ks	V	4	3	
E	ks	V	4	2	
MWIR	-	V	2	1	
Pi	-	V	4	4	