

# Predictive Control

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	<a href="#">SV EN</a>	PLED F/Pi	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2018/19	<a href="#">SV EN</a>	PLED F/Pi	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2017/18	<a href="#">SV EN</a>	PLED F/Pi	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2016/17	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2015/16	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2014/15	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2013/14	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2012/13	<a href="#">SV EN</a>	<a href="#">UN1</a>	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2011/12	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2010/11	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2008/09	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2007/08	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7161</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		

2019/20

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20					19/20					19/20					19/20				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">BME</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">C</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">D</a>	mai	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">D</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">E</a>	ra	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">F</a>	mai	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">F</a>	r	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">Pi</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		

## 2018/19

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19					18/19					18/19					18/19				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
<a href="#">BME</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">C</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">D</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">E</a>	ra	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">F</a>	r	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		
<a href="#">Pi</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4							28	18	12	0	70	0	0	0	0	16	70		

## 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	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
C	ssr	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
D	ssr	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
E	ra	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
F	-	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
F	r	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					
Pi	ssr	V	4	4				28	18	12	0	70	0	0	0	0	0	16	70					

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				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
C	ssr	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
D	ssr	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
E	ra	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
F	-	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
F	r	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							
Pi	ssr	V	4	4				20	14	12	0	70	8	4	0	16	70							

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16					15/16					15/16					15/16					
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O
<a href="#">BME</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">C</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">D</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">E</a>	ra	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">F</a>	r	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">Pi</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70

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
<a href="#">BME</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">C</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">D</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">E</a>	ra	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">F</a>	r	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70
<a href="#">Pi</a>	ssr	V	<a href="#">4</a>	4											20	14	12	0	70	8	4	0	16	70

2013/14





**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
<a href="#">C</a>	-	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">C</a>	sst	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">D</a>	-	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">D</a>	sst	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">E</a>	-	V	4	2	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">E</a>	ra	V	4	2	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">F</a>	-	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">F</a>	rs	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">I</a>	-	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									
<a href="#">Pi</a>	-	V	4	3	20	14	12	0	70	8	4	16	0	70									

**2008/09**

