

Process Simulation

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
2021/22	SV EN	PLED B/K	7760	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2020/21	SV EN	PLED B/K	7760	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2019/20	SV EN	PLED B/K	7760	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED B/K	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED B/K	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNC	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNC	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNC	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNC	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN2	7760	X	E1		X	X	Kurswebbsida		

2021/22

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	21/22 lp1	21/22 lp2	21/22 lp3	21/22 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2020/21

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	20/21 lp1	20/21 lp2	20/21 lp3	20/21 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20 lp1	19/20 lp2	19/20 lp3	19/20 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19 lp1	18/19 lp2	18/19 lp3	18/19 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4
B	pt	V	4	4			3	
K	p	V	4	4			3	
W	p	V	4	3			3	

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
B	pt	V	4	4	
K	p	V	4	4	
W	p	V	4	3	

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
B	pt	V	4	3	
K	p	V	4	3	
MLIV	-	V	1	1	
W	p	V	4	3	

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
B	pt	V	4	3	
K	p	V	4	4	
MLIV	-	V	1	1	
Pi	-	V	4	3	
W	-	V	4	4	

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
B	pt	V	4	3	
K	p	V	4	4	
MLIV	-	V	1	1	
Pi	-	V	4	3	
W	-	V	4	4	

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering Ingår i årskurs Tillåten from årskurs 07/08
lp4

B	pt	V	4	3		
K	p	V	4	4		
MLIV	-	V	1	1		
Pi	-	V	4	3		
W	-	V	4	4		