

Chemical Reaction Engineering

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: G2

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
2012/13	SV EN	UN2	7760	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN2	7760	-	S		X		Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN2	7760	-	S		X		Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN2	7760	-	S		X		Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN2	7760	-	S		X		Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN2	7760	-	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

Kursen gavs ej detta läsår.

2015/16

Kursen gavs ej detta läsår.

2014/15

Kursen gavs ej detta läsår.

2013/14

Kursen gavs ej detta läsår.

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	-	O	3	3		2		
K	-	O	3	3		2		

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
B	-	O	3	3	
K	-	O	3	3	

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
B	-	O	3	3	

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
---------	----------------	--	-----------------	-----------------------	--------------

B	-	O	3	3	
-------------------	---	---	---	---	--

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
---------	----------------	--	-----------------	-----------------------	--------------

B	-	O	3	3	
-------------------	---	---	---	---	--

2007/08

Obligatorisk / valfri

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

B	-	O	3	3	
-------------------	---	---	---	---	--