

Particle Technology

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
2009/10	SV EN	UN2	7745	X	E2		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN2	7740	X	E2		X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN2	7760	X	E2		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

Kursen gavs ej detta läsår.

2011/12

Kursen gavs ej detta läsår.

2010/11

Kursen gavs ej detta läsår.

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
B	l	V	4	3	1
K	l	V	4	3	1
K	m	V	4	3	1
K	p	V	4	3	1
MLIV	-	V	1	1	1
N	-	V	4	3	1
N	nm	V	4	3	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
W	p	V	4	3	1

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
B	l	V	4	3	1
K	l	V	4	3	1
K	m	V	4	3	1
K	p	V	4	3	1
MLIV	-	V	1	1	1
N	-	V	4	3	1
N	nm	V	4	3	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
W	p	V	4	3	1

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
B	l	V	4	3	1
K	l	V	4	3	1
K	m	V	4	3	1
K	p	V	4	3	1
MLIV	-	V	1	1	1
N	-	V	4	3	1
N	nm	V	4	3	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
W	p	V	4	3	1