

Particle Physics and Cosmology

Omfattning: 6,0 högskolepoäng

Nivå: G2

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
2010/11	SV EN	UN1	6131	X	E1		X			
2009/10	SV EN	UN1	6131	X	E1		X			
2008/09	SV EN	UN1	6131	X	E1		X			
2007/08	SV EN	UN1	6131	-	E1		X			

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

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
E	-	V	4	3	
E	asf	V	4	3	
E	-	V	4	3	1
E	asf	V	4	3	1

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
E	-	V	4	3	
E	asf	V	4	3	
E	-	V	4	3	1
E	asf	V	4	3	1

Fotnoter 2009/10

[E](#): Kursen ges två gånger per läsår.

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
E	-	V	4	3	
E	asf	V	4	3	
E	-	V	4	3	1
E	asf	V	4	3	1

Fotnoter 2008/09

[E](#): Kursen ges två gånger per läsår.

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
E	-	V	4	3	
E	asf	V	4	3	
E	-	V	4	3	1
E	asf	V	4	3	1

Fotnoter 2007/08

[E](#): Kursen ges två gånger per läsår.