

Applied Nuclear Physics and Accelerators

Omfattning: 5,0 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
2021/22	SV EN	PLED N	7136	-	S		X			Tentor

2021/22

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	21/22 lp1	21/22 lp2	21/22 lp3	21/22 lp4			
F	-	O	2	2						
F O L H S F O L H S F O L H S F O L H S										
						24	24	20	0	65

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

Kursen gavs ej detta läsår.

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.