

# Atomic and Nuclear Physics with Applications

Omfattning: 15,0 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
2019/20	<a href="#">SV EN</a>	PLED N	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2018/19	<a href="#">SV EN</a>	PLED N	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2017/18	<a href="#">SV EN</a>	PLED N	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2016/17	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2015/16	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2014/15	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2013/14	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2012/13	<a href="#">SV EN</a>	<a href="#">UN1</a>	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2011/12	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>	
2010/11	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>		

2019/20

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20 lp1	19/20 lp2	19/20 lp3	19/20 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120										

## 2018/19

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19 lp1	18/19 lp2	18/19 lp3	18/19 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120										

## 2017/18

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4																
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120										

## 2016/17

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4																	
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120											

## 2015/16

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4																	
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120											

## 2014/15

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4																	
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
E	-	O	3	3	42	20	10	0	120	24	26	20	5	120											

## 2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
E	-	O	3	3	F 42 O 20 L 10 H 0 S 120	F 24 O 26 L 20 H 5 S 120		

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4
E	-	O	3	3	F 42 O 20 L 10 H 0 S 120	F 24 O 26 L 20 H 5 S 120		

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
E	-	O	3	3	F O L H S

2010/11

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		10/11 lp4
						F O L H S
E	-	O	3	3		

## 2009/10

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		09/10 lp4
						F O L H S
E	-	O	3	3		

## 2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

## 2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.