

Accelerators and Free Electron Lasers

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

Betygsskala: UV

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		PLED N	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED N	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2017/18		PLED N	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNB	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16		UNB	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	6131	X	E		X		Kurswebbsida	Tentor	

2019/20

Kursen ges ej detta läsår.

Fotnoter 2019/20

E: Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång 2020/21.

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
E	aft	V	4	4					24	12	9	6	150					
E	-	V	4	4					24	12	9	6	150					

Fotnoter 2018/19

[E](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges 2018/19, 2020/21.

2017/18

Kursen gavs ej detta läsår.

Fotnoter 2017/18

[E](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång läsåret 2018/19.

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
E	aft	V	4	4					24	12	9	6	150					
E	-	V	4	4					24	12	9	6	150					

Fotnoter 2016/17

[E](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges 2016/17, 2018/19.

2015/16

Kursen gavs ej detta läsår.

Fotnoter 2015/16

[E](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång läsåret 2016/17.

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
E	aft	V	4	4			24	12	9	6	150												
E	-	V	4	4			24	12	9	6	150												

Fotnoter 2014/15

[E](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen. Kursen ges vartannat läsår och ges 2014/15, 2016/17.

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	aft	V	4	4			24	12	9	6	150								
E	-	V	4	4			24	12	9	6	150								

Fotnoter 2013/14

E: Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen.

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	aft	V	4	4			24	12	9	6	150								
E	-	V	4	4			24	12	9	6	150								

Fotnoter 2012/13

E: Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen.

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp1	11/12 lp2	11/12 lp3	11/12 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
E	aft	V	4	4			24	12	9	6	150								
E	-	V	4	4			24	12	9	6	150								

Fotnoter 2011/12

E: Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten och följer inte läsperiodsindelningen.

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.