

Semiconductor Physics

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

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
2016/17	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7136	X	E1		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	7136	X	E1	X	X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN1	7136	X	E1	X	X		Kurswebbsida		

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [FFFN30](#).

2021/22

Kursen ges detta läsår med kurskoden [FFFN30](#).

2020/21

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FFFN30](#).

2019/20

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FFFN30](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FFFN30](#).

2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FFFN30](#).

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	is	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	-	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	f	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															
MSOC	-	V	2	1	34	14	16	0	80															
N	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
N	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															

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	is	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	-	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	f	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															
MSOC	-	V	2	1	34	14	16	0	80															
N	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
N	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															

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	dpd	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	f	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	-	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	f	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
E	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															
MSOC	-	V	2	1	34	14	16	0	80															
N	hn	V	4	4	34	14	16	0	80															
N	nf	V	4	4	34	14	16	0	80															

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14					13/14					13/14					13/14						
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L
E	-	V	4	2	34	14	16	0	80																	
E	dpd	V	4	2	34	14	16	0	80																	
E	f	V	4	2	34	14	16	0	80																	
E	hn	V	4	2	34	14	16	0	80																	
E	-	V	4	4	34	14	16	0	80																	
E	f	V	4	4	34	14	16	0	80																	
E	hn	V	4	4	34	14	16	0	80																	
E	nf	V	4	4	34	14	16	0	80																	
MSOC	-	V	2	1	34	14	16	0	80																	
N	hn	V	4	4	34	14	16	0	80																	
N	nf	V	4	4	34	14	16	0	80																	

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	F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	34	14	16	0	80															
E	dpd	V	4	2	34	14	16	0	80															
E	f	V	4	2	34	14	16	0	80															
E	hn	V	4	2	34	14	16	0	80															
F	-	V	4	3	34	14	16	0	80															
F	f	V	4	3	34	14	16	0	80															
F	hn	V	4	3	34	14	16	0	80															
F	nf	V	4	3	34	14	16	0	80															
MFOT	-	V	1	1	34	14	16	0	80															
MNAV	-	O	1	1	34	14	16	0	80															
MSOC	-	V	2	1	34	14	16	0	80															
N	hn	V	4	3	34	14	16	0	80															
N	nf	V	4	3	34	14	16	0	80															

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering Ingår i årskurs Tillåten from årskurs 11/12
lp4

F O L H S

E	-	V	4	2	
E	dpd	V	4	2	
E	f	V	4	2	
E	hn	V	4	2	
E	-	V	4	3	
E	f	V	4	3	
E	hn	V	4	3	
E	nf	V	4	3	
MFOT	-	V	1	1	
MNAV	-	O	1	1	
MSOC	-	V	1	1	
N	hn	V	4	3	
N	nf	V	4	3	

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4	
						F O L H S
E	-	V	4	2		
E	dpd	V	4	2		
E	f	V	4	2		
E	hn	V	4	2		
F	-	V	4	3		
F	f	V	4	3		
F	hn	V	4	3		
F	nf	V	4	3		
MFOT	-	V	1	1		
MNAV	-	O	1	1		
MSOC	-	V	2	1		
N	hn	V	4	3		
N	nf	V	4	3		

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4	
						F O L H S
E	-	V	4	2		
E	dps	V	4	2		
E	rn	V	4	2		
F	-	V	4	3		
F	nfe	V	4	3		
MFOT	-	V	2	1		
MNAV	-	O	1	1		
MSOC	-	V	2	1		
N	-	V	4	3		
N	nel	V	4	3		
N	nf	V	4	3		

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4	
						F O L H S
E	-	V	4	2		
E	dps	V	4	2		
E	rn	V	4	2		
F	-	V	4	3		
F	nfe	V	4	3		
MFOT	-	V	4	3		
MNAV	-	O	4	3		
MSOC	-	V	2	1		
N	-	V	4	3		
N	nel	V	4	3		
N	nf	V	4	3		

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering

Ingår i årskurs

Tillåten from årskurs

07/08
lp4

F O L H S

E	dps	V	4	2	
E	rn	V	4	2	
F	-	V	4	3	
F	nfe	V	4	3	
MSOC	-	V	2	1	
N	-	V	4	3	
N	nel	V	4	3	
N	nf	V	4	3	