

Nanoelectronics

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	UNA	7201	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNA	7201	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNA	7201	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNA	7201	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7201	X	E2		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7136	X	E2		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7136	X	E2		X		Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7136	X	E2		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	7136	X	E2		X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN1	7136	X	E2		X		Kurswebbsida		

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EITP05](#).

2021/22

Kursen ges detta läsår med kurskoden [EITP05](#).

2020/21

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITP05](#).

2019/20

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITP05](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITP05](#).

2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EITP05](#).

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
E	fh	V	4	4				4
E	-	V	4	4				4
E	hn	V	4	4				4
E	nf	V	4	4				4
MSOC	-	V	1	1				4
N	hn	O	4	4				4

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4
E	fh	V	4	4				4
E	-	V	4	4				4
E	hn	V	4	4				4
E	nf	V	4	4				4
MSOC	-	V	1	1				4
N	hn	O	4	4				4

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
E	hn	V	4	4				4
E	-	V	4	4				4
E	hn	V	4	4				4
E	nf	V	4	4				4
MSOC	-	V	1	1				4
N	hn	O	4	4				4

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	-	V	4	2				4
E	hn	V	4	2				4
E	-	V	4	4				4
E	hn	V	4	4				4
E	nf	V	4	4				4
MSOC	-	V	1	1				4
N	hn	O	4	4				4

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	-	V	4	2				4
E	hn	V	4	2				4
E	-	V	4	3				4
E	hn	V	4	3				4
E	nf	V	4	3				4
MNAV	-	V	1	1				4
MSOC	-	V	1	1				4

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4
N	hn	O	4	3				4

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
E	-	V	4	2	1
E	hn	V	4	2	1
E	-	V	4	3	1
E	hn	V	4	3	1
E	nf	V	4	3	1
MNAV	-	V	1	1	1
MSOC	-	V	1	1	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
N	hn	O	4	3	1

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
E	-	V	4	2	1
E	hn	V	4	2	1
E	-	V	4	3	1
E	hn	V	4	3	1
E	nf	V	4	3	1
MNAV	-	V	1	1	1
MSOC	-	V	2	1	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
N	hn	O	4	3	1

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
E	-	V	4	2	1
E	rn	V	4	2	1
E	-	V	4	3	1
E	nfe	V	4	3	1
MNAV	-	V	2	1	1
MSOC	-	V	2	1	1
N	-	V	4	3	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
N	nel	O	4	3	1
N	nf	V	4	3	1

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
E	-	V	4	2	1
E	rn	V	4	2	1
E	-	V	4	3	1
E	nfe	V	4	3	1
MNAV	-	V	4	3	1
N	-	V	4	3	1
N	nel	O	4	3	1

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4
N	nf	V	4	3	1

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4
E	rn	V	4	2	1
E	-	V	4	3	1
E	nfe	V	4	3	1
N	-	V	4	3	1
N	nel	O	4	3	1
N	nf	V	4	3	1