

# Mathematical Methods of Nanotechnology

Omfattning: 7,5 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	<a href="#">SV EN</a>	PLED N	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2020/21	<a href="#">SV EN</a>	PLED N	<a href="#">7136</a>	-	S		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
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>

**2021/22**

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	21/22 lp1	21/22 lp2	21/22 lp3	21/22 lp4
N	-	O	2	2			34 30 12 0 124	

Fotnoter 2021/22

N: Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

2020/21

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	20/21 lp1	20/21 lp2	20/21 lp3	20/21 lp4
N	-	O	2	2			34 30 12 0 124	

Fotnoter 2020/21

N: Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	19/20 lp1	19/20 lp2	19/20 lp3	19/20 lp4
N	-	O	2	2			34 30 12 0 124	

## Fotnoter 2019/20

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	18/19 lp1	18/19 lp2	18/19 lp3	18/19 lp4																
<a href="#">N</a>	-	O	2	2																			
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
										34	30	12	0	124									

## Fotnoter 2018/19

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4																
<a href="#">N</a>	-	O	2	2																			
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
										34	30	12	0	124									

## Fotnoter 2017/18

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 2016/17



## Fotnoter 2014/15

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 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	F O L H S
<a href="#">N</a>	-	O	2	2		34 30 12 0 124	

## Fotnoter 2013/14

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 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
<a href="#">N</a>	-	O	2	2		34 30 12 0 124	

## Fotnoter 2012/13

[N](#): Muntlig tentamen kan vara förlagd utanför tentamensperioden.

## 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.