

# Numerical Methods in CAGD

Omfattning: 6,0 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	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2015/16	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2014/15	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2013/14	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2012/13	<a href="#">SV EN</a>	<a href="#">UN1</a>	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2011/12	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2010/11	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2008/09	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2007/08	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7154</a>	X	E1		X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [FMNN35](#).

## 2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

## 2020/21

Kursen gavs ej detta läsår.



## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16					15/16					15/16					15/16					
				lp1					lp2					lp3					lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
<a href="#">C</a>	-	V	5	4	28	0	0	4	130															
<a href="#">D</a>	bg	V	5	4	28	0	0	4	130															
<a href="#">E</a>	bg	V	5	4	28	0	0	4	130															
<a href="#">F</a>	-	V	5	4	28	0	0	4	130															
<a href="#">F</a>	bg	V	5	4	28	0	0	4	130															
<a href="#">Pi</a>	bg	V	4	4	28	0	0	4	130															

## Fotnoter 2015/16

[C](#), [D](#), [E](#), [F](#): Observera att kursen överlappar med 3hp gentemot [EMA135](#).

## 2014/15

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15					14/15					14/15					14/15					
				lp1					lp2					lp3					lp4					
				F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	
<a href="#">C</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">D</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">E</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">Pi</a>	bg	V	4	4	28	12	0	4	120															

## Fotnoter 2014/15

[C](#), [D](#), [E](#), [F](#): Observera att kursen överlappar med 3hp gentemot [EMA135](#).

## 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="#">C</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">D</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">D</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">E</a>	-	V	5	2	28	12	0	4	120															
<a href="#">E</a>	bg	V	5	2	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															

### Fotnoter 2013/14

[C](#), [D](#), [E](#), [F](#): Observera att kursen överlappar med 3hp gentemot [FMA135](#).

## 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="#">C</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">D</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">D</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">E</a>	-	V	5	2	28	12	0	4	120															
<a href="#">E</a>	bg	V	5	2	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	-	V	5	4	28	12	0	4	120															
<a href="#">F</a>	bg	V	5	4	28	12	0	4	120															

## 2011/12

Obligatorisk / valfri

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

F O L H S

<a href="#">C</a>	-	V	<a href="#">5</a>	4	
<a href="#">D</a>	-	V	<a href="#">5</a>	4	
<a href="#">D</a>	bg	V	<a href="#">5</a>	4	
<a href="#">E</a>	-	V	<a href="#">5</a>	2	
<a href="#">E</a>	bg	V	<a href="#">5</a>	2	
<a href="#">F</a>	-	V	<a href="#">5</a>	4	
<a href="#">F</a>	bg	V	<a href="#">5</a>	4	

## 2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
---------	----------------	--	-----------------	-----------------------	--------------

F O L H S

<a href="#">C</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3	
<a href="#">D</a>	-	V	<a href="#">4</a>	3	
<a href="#">D</a>	bg	V	<a href="#">4</a>	3	
<a href="#">E</a>	-	V	5	2	
<a href="#">E</a>	bg	V	5	2	
<a href="#">F</a>	-	V	5	4	
<a href="#">F</a>	bg	V	5	4	

## 2009/10

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4	
						F O L H S
<a href="#">C</a>	-	V	4	3		
<a href="#">D</a>	-	V	4	3		
<a href="#">D</a>	bg	V	4	3		
<a href="#">E</a>	-	V	4	2		
<a href="#">E</a>	bg	V	4	2		
<a href="#">F</a>	-	V	4	3		
<a href="#">F</a>	tmb	V	4	3		
<a href="#">F</a>	tvb	V	4	3		
<a href="#">Pi</a>	-	V	4	3		

## 2008/09

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4	
						F O L H S
<a href="#">C</a>	-	V	4	3		
<a href="#">D</a>	-	V	4	3		
<a href="#">D</a>	bg	V	4	3		
<a href="#">E</a>	-	V	4	2		
<a href="#">E</a>	bg	V	4	2		
<a href="#">F</a>	-	V	4	3		
<a href="#">F</a>	tmb	V	4	3		
<a href="#">F</a>	tvb	V	4	3		
<a href="#">L</a>	-	V	4	4		
<a href="#">Pi</a>	-	V	4	3		

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering

Ingår i årskurs

Tillåten from årskurs

07/08  
lp4

F O L H S

<a href="#">C</a>	-	V	4	3	
<a href="#">C</a>	bg	V	4	3	
<a href="#">D</a>	-	V	4	3	
<a href="#">D</a>	bg	V	4	3	
<a href="#">E</a>	bg	V	4	2	
<a href="#">F</a>	-	V	4	3	
<a href="#">F</a>	tmb	V	4	3	
<a href="#">F</a>	tvb	V	4	3	
<a href="#">L</a>	-	V	4	4	