

# Mathematical Statistics, Basic Course

Omfattning: 9,0 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningspråk	Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2016/17	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2015/16	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2014/15	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2013/14	<a href="#">SV EN</a>	UNB	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2012/13	<a href="#">SV EN</a>	<a href="#">UN1</a>	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2011/12	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	<a href="#">Tentor</a>
2010/11	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2009/10	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2008/09	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	
2007/08	<a href="#">SV EN</a>	UN1	<a href="#">7152</a>	-	S	X	X		<a href="#">Kurswebbsida</a>	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EMSF45](#).

## 2020/21

Kursen ges ej detta läsår.

## 2019/20

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EMSF45](#).

## 2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FMSE45](#).

## 2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [FMSE45](#).

## 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					
<a href="#">C</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	4	0	85	18	14	4	0	85															
<a href="#">D</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	4	0	85	18	14	4	0	85															
<a href="#">I</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2	18	14	4	0	85	18	14	4	0	85															
<a href="#">Pi</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2	18	14	4	0	85	18	14	4	0	85															
<a href="#">F</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3											18	14	4	0	85	18	14	4	0	85					

## 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					
<a href="#">C</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85															
<a href="#">D</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85															
<a href="#">I</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2	18	14	6	0	85	18	14	6	0	85															
<a href="#">Pi</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2						18	14	4	0	72	18	14	6	0	98										
<a href="#">F</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3											18	14	4	0	85	18	14	6	0	85					

## 2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	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
<u>C</u>	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
<u>D</u>	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
<u>I</u>	-	O	2	2	18	14	6	0	85	18	14	6	0	85										
<u>E</u>	-	O	3	3						18	14	4	0	85	18	14	6	0	85					
<u>Pi</u>	-	O	2	2						18	14	4	0	72	18	14	6	0	98					
<u>F</u>	-	O	3	3											18	14	4	0	85	18	14	6	0	85

## 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	H	S
<u>C</u>	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
<u>D</u>	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
<u>I</u>	-	O	2	2	18	14	6	0	85	18	14	6	0	85										
<u>E</u>	-	O	3	3						18	14	4	0	85	18	14	6	0	85					
<u>Pi</u>	-	O	2	2						18	14	4	0	72	18	14	6	0	98					
<u>F</u>	-	O	3	3											18	14	4	0	85	18	14	6	0	85

## 2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	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
C	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
D	-	O	3	3	18	14	4	0	85	18	14	6	0	85										
I	-	O	2	2	18	14	6	0	85	18	14	6	0	85										
E	-	O	3	3						18	14	4	0	85	18	14	6	0	85					
Pi	-	O	2	2						18	14	4	0	72	18	14	6	0	98					
F	-	O	3	3											18	14	4	0	85	18	14	6	0	85

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Obligatorisk / valfri	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4				
					F	O	L	H	S
C	-	O	3	3					
D	-	O	3	3					
I	-	O	2	2					
E	-	O	3	3					
Pi	-	O	2	2					
F	-	O	3	3	18	14	6	0	85

2010/11

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4				
					F	O	L	H	S
<a href="#">C</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">D</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">I</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					
<a href="#">E</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">Pi</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					
<a href="#">F</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	6	0	85

## 2009/10

## Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4				
					F	O	L	H	S
<a href="#">C</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">D</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">I</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					
<a href="#">E</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3					
<a href="#">Pi</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					
<a href="#">F</a>	-	O	<a href="#">3</a>	3	18	14	6	0	85

## 2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4				
					F	O	L	H	S
<a href="#">I</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					
<a href="#">Pi</a>	-	O	<a href="#">2</a>	2					

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08 lp4				
					F	O	L	H	S
<a href="#">F</a>	-	O	2	2					
<a href="#">I</a>	-	O	2	2					
<a href="#">N</a>	-	O	2	2					
<a href="#">Pi</a>	-	O	2	2					
<a href="#">C</a>	-	O	2	2	36	28	10	0	170
<a href="#">D</a>	-	O	2	2	36	28	10	0	170
<a href="#">E</a>	-	O	2	2	36	28	10	0	170