

Probability Theory

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
2019/20	SV EN	PLED I	7152	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2018/19	SV EN	PLED I	7152	X	E	X			Kurswebbsida	Tentor	
2017/18	SV EN	PLED I	7152	X	E1	X			Kurswebbsida	Tentor	
2016/17	SV EN	UNB	7152	X	E1				Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNB	7152	X	E1				Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	7152	X	E1				Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	7152	X	E1				Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	7152	X	E2				Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	7152	-	E2	X			Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	7152	-	E2	X			Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	7152	-	E2	X			Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	7152	-	E2	X			Kurswebbsida		

2019/20

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		19/20 lp1	19/20 lp2	19/20 lp3	19/20 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
E	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
E	fm	V	4	4				26	14	0	0	160													
I	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
Pi	fm	V	4	4				26	14	0	0	160													

2018/19

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		18/19 lp1	18/19 lp2	18/19 lp3	18/19 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
BME	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
E	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
E	fm	V	4	4				26	14	0	0	160													
I	-	V	4	4				26	14	0	0	160													
Pi	fm	V	4	4				26	14	0	0	160													

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4										
BME	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
F	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
F	fm	V	4	4				22	14	0	0	160							
I	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
Pi	fm	V	4	4				22	14	0	0	160							

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4										
BME	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
F	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
F	fm	V	4	4				22	14	0	0	160							
I	-	V	4	4				22	14	0	0	160							
Pi	fm	V	4	4				22	14	0	0	160							

2015/16

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	
F	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
F	fm	V	4	4				22 14 0 0 160	
I	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
Pi	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
Pi	fm	V	4	4				22 14 0 0 160	
Pi	mrk	V	4	3				22 14 0 0 160	

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	
F	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
F	fm	V	4	4				22 14 0 0 160	
I	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
Pi	-	V	4	4				22 14 0 0 160	
Pi	fm	V	4	4				22 14 0 0 160	

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		11/12 lp1	11/12 lp2	11/12 lp3	11/12 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
F	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
F	fm	V	4	3				22	14	0	0	160													
I	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
I	fir	V	4	3				22	14	0	0	160													
Pi	-	V	4	4				22	14	0	0	160													
Pi	fm	V	4	4				22	14	0	0	160													

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		10/11 lp1	10/11 lp2	10/11 lp3	10/11 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
F	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
F	fm	V	4	3				22	14	0	0	160													
I	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
I	fir	V	4	3				22	14	0	0	160													
Pi	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
Pi	fm	V	4	3				22	14	0	0	160													

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		09/10 lp1	09/10 lp2	09/10 lp3	09/10 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
F	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
I	-	V	4	4				22	14	0	0	160													
Pi	-	V	4	3				22	14	0	0	160													
Pi	fm	V	4	3				22	14	0	0	160													

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		08/09 lp1	08/09 lp2	08/09 lp3	08/09 lp4																
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
I	-	V	4	4				22	14	0	0	160													
Pi	-	V	3	3				22	14	0	0	160													
Pi	fm	V	3	3				22	14	0	0	160													

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.