

International Physical Distribution

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Undervisningsspråk

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningsspråk	Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2016/17	SV EN	UNE	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNE	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNE	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNE	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN3	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN3	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN3	7311	X	E	X	X		Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN3	7311	X	E2	X	X			
2008/09	SV EN	UN3	7311	X	E2		X		Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN3	7311	-	E2		X		Kurswebbsida	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [MTTN70](#).

2019/20

Kursen ges detta läsår med kurskoden [MTTN70](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [MTTN70](#).

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
E	pla	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	-	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	lp	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	mf	V	4	4						50	24	16	10	100												
M	lp	V	4	3						50	24	16	10	100												

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	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
E	-	V	4	4						50	24	16	10	100												
E	pla	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	-	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	lp	V	4	4						50	24	16	10	100												
I	mf	V	4	4						50	24	16	10	100												
M	lp	V	4	3						50	24	16	10	100												

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
I	-	V	4	4			50	24	16	10	100													
I	lp	V	4	4			50	24	16	10	100													
I	mf	V	4	4			50	24	16	10	100													
M	lp	V	4	3			50	24	16	10	100													

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
I	-	V	4	4			60	10	16	10	104													
I	lp	V	4	4			60	10	16	10	104													
I	mf	V	4	4			60	10	16	10	104													
M	lp	V	4	3			60	10	16	10	104													

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
I	-	V	4	3				60	10	16	10	104								
I	lp	V	4	3				60	10	16	10	104								
I	mf	V	4	3				60	10	16	10	104								
M	lp	V	4	3				60	10	16	10	104								
RH	-	V	4	3				60	10	16	10	104								

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
I	lp	V	4	3			40	18	12	10	120									
M	-	V	4	3			40	18	12	10	120									
M	lp	V	4	3			40	18	12	10	120									
RH	-	V	4	3			40	18	12	10	120									

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	lp	V	4	3							35	20	0	10	130										
M	-	V	3	3							35	20	0	10	130										
M	lp	V	4	3							35	20	0	10	130										
RH	-	V	4	3							35	20	0	10	130										

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		07/08 lp1					07/08 lp2					07/08 lp3					07/08 lp4				
						F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
I	lp	V	4	3							35	20	0	10	130										
M	-	V	3	3							35	20	0	10	130										
M	lp	V	4	3							35	20	0	10	130										
RH	-	V	4	3							35	20	0	10	130										