

Teaching and Learning

Omfattning: 3,0 högskolepoäng

Nivå: G1

Betygsskala: UG

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
2014/15		UNC	7760	-	S			X	Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNC	7760	-	S			X	Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN2	7760	-	S			X	Kurswebbsida	

2019/20

Kursen ges ej detta läsår.

2018/19

Kursen gavs ej detta läsår.

2017/18

Kursen gavs ej detta läsår.

2016/17

Kursen gavs ej detta läsår.

2015/16

Kursen gavs ej detta läsår.

Fotnoter 2015/16

[A](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [E, I](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#): Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång läsåret 2015/16. LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna fr o m kull H11 och senare.

2014/15

Kursen gavs ej detta läsår.

Fotnoter 2014/15

[A](#), [B](#), [BI](#), [BME](#), [C](#), [D](#), [E](#), [E, I](#), [K](#), [L](#), [M](#), [MD](#), [N](#), [Pi](#), [RH](#), [V](#), [W](#): Kursen ges vartannat läsår och ges nästa gång läsåret 2015/16. LTH-gemensamma kurser (GEM-kurser) räknas som externt valfri kurs i examensfordringarna fr o m kull H11 och senare.

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
A	-	V	3	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
B	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BI	-	V	3	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BME	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	0	40				
C	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
D	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
E	-	V	2	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
F	-	V	2	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
I	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
K	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
L	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
M	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
MD	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
N	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
Pi	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
RH	-	V	4	4							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
V	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
W	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13					12/13					12/13					12/13				
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
A	-	V	3	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
B	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
BI	-	V	3	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
BME	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	0	40					
C	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
D	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
E	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
F	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
I	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
K	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
KID	-	V	2	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
L	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
M	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
MD	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
MID	-	V	1	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
N	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
Pi	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
RH	-	V	4	4						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
V	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					
W	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40					

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12					11/12					11/12					11/12					
				lp1	lp2	lp3	lp4		F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
A	-	V	3	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
B	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BI	-	V	3	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BME	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	0	40				
C	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
D	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
E	-	V	2	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
F	-	V	2	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
I	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
K	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
KID	-	V	2	2							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
L	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
M	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
MD	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
MID	-	V	1	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
N	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
Pi	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
RH	-	V	4	4							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
V	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
W	-	V	4	1							0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11					10/11					10/11					10/11				
					lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
A	-	V	3	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
B	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
BI	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
C	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
D	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
E	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
F	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
I	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
ID	-	V	5	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
K	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
KID	-	V	1	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
L	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
M	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
MD	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
MID	-	V	1	1											0	22	0	0	10	0	2	0	0	40
N	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
Pi	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
RH	-	V	4	3											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
V	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
W	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10					09/10					09/10					09/10				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
A	-	V	3	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
B	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BI	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
C	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
D	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
E	-	V	2	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
F	-	V	2	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
I	-	V	4	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
K	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
L	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
M	-	V	4	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
MD	-	V	4	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
N	-	V	4	3						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
Pi	-	V	4	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
RH	-	V	4	4						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
V	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
W	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09					08/09					08/09					08/09				
				lp1	lp2	lp3	lp4	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F
A	-	V	3	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
B	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
BI	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
C	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
D	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
E	-	V	2	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
F	-	V	2	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
I	-	V	3	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
K	-	V	2	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
L	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
M	-	V	3	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
MD	-	V	3	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
N	-	V	3	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
Pi	-	V	4	2						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
RH	-	V	3	3						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
V	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				
W	-	V	4	1						0	22	0	0	10	0	2	0	2	40				

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	07/08					07/08					07/08					07/08					
				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	-	V	3	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
B	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
BI	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
C	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
D	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
E	-	V	2	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
F	-	V	2	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
I	-	V	3	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
K	-	V	2	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
L	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
M	-	V	2	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
MD	-	V	2	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
N	-	V	3	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
Pi	-	V	2	2											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
RH	-	V	3	3											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
V	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40
W	-	V	4	1											0	22	0	0	10	0	2	0	2	40