

Cognition

Omfattning: 4,5 högskolepoäng

Nivå: G1

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	SV EN	UNA	0011	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNA	0011	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNA	0011	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNA	0011	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN1	0011	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN1	11	-	S				Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN1	11	-	S				Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN1	11	-	S				Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN1	11	-	S				Kurswebbsida	
2007/08	SV EN	UN1	11	-	S				Kurswebbsida	

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EXTA65](#).

2020/21

Kursen ges detta läsår med kurskoden [EXTA65](#).

2019/20

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EXTA65](#).

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
BME	-	V	4	4							24	12	0	0	80										
C	-	O	1	1							24	12	0	0	80										
C	-	O	2	1							24	12	0	0	80										
D	-	O	1	3							24	12	0	0	80										
D	-	O	3	3							24	12	0	0	80										
E	-	V	4	4							24	12	0	0	80										
Pi	-	V	4	4							24	12	0	0	80										

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		14/15 lp1					14/15 lp2					14/15 lp3					14/15 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							24	12	0	0	80										
C	-	O	2	2							24	12	0	0	80										
D	-	O	3	3							24	12	0	0	80										
E	-	V	4	4							24	12	0	0	80										
Pi	-	V	4	4							24	12	0	0	80										

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
C	-	O	2	2							24	12	0	0	80										
D	-	O	3	3							24	12	0	0	80										
E	-	V	4	2							24	12	0	0	80										
Pi	-	V	4	4							24	12	0	0	80										

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
C	-	O	2	2							24	12	0	0	80										
D	-	O	3	3							24	12	0	0	80										
E	-	V	4	2							24	12	0	0	80										
Pi	-	V	4	4							24	12	0	0	80										

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs		11/12 lp4				
						F	O	L	H	S
C	-	O	2	2						
D	-	O	3	3						
E	-	V	4	2						
Pi	-	V	4	4						

2010/11

Obligatorisk / valfri

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

F O L H S

C	-	O	2	2	
D	-	O	3	2	
E	-	V	3	2	
Pi	-	V	4	4	

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4
---------	----------------	--	-----------------	-----------------------	--------------

F O L H S

C	-	O	2	2	
D	-	O	3	2	
E	-	V	3	2	
Pi	-	V	4	4	

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering Ingår i årskurs Tillåten from årskurs 08/09
lp4

F O L H S

C	-	O	2	2	
D	-	O	3	2	
E	-	V	3	2	
Pi	-	V	4	4	

2007/08

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering Ingår i årskurs Tillåten from årskurs 07/08
lp4

F O L H S

C	-	O	2	2	
D	-	O	3	2	
E	-	V	3	2	
Pi	-	V	4	4	