

Economics, Empirical Finance

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: A

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	UNB	E021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2015/16	SV EN	UNB	E021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNB	E021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNB	E021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN1	E021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN1	3021	X	E	X		X	Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN1	3021	X	E	X			Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN1	3021	X	E	X			Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN1	3021	X	E	X			Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN3	3021	-	E	X			Kurswebbsida		

Från och med läsåret 2017/18 har denna kurs fått den nya kurskoden [EXTQ30](#).

2021/22

Kursen ges detta läsår med kurskoden [EXTQ30](#).

2020/21

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EXTQ30](#).

2019/20

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EXTQ30](#).

2018/19

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EXTQ30](#).

2017/18

Kursen gavs detta läsår med kurskoden [EXTQ30](#).

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4
E	-	V	5	4		2		
I	-	V	4	4		2		
I	fir	V	4	4		2		
Pi	fm	V	4	4		2		

Fotnoter 2016/17

[E](#), [I](#), [Pi](#): Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4
E	-	V	5	4		2		
E	fm	V	5	4		2		
I	-	V	4	4		2		
I	fir	V	4	4		2		
Pi	fm	V	4	4		2		

Fotnoter 2015/16

[E](#), [I](#), [Pi](#): Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
E	-	V	5	4		2		
E	fm	V	5	4		2		
I	-	V	4	4		2		
I	fir	V	4	4		2		
Pi	fm	V	4	4		2		

Fotnoter 2014/15

[E](#), [I](#), [Pi](#): Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
E	-	V	5	4		2		
E	fm	V	5	4		2		
I	-	V	4	4		2		
I	fir	V	4	4		2		
Pi	-	V	4	4		2		
Pi	fm	V	4	4		2		

Fotnoter 2013/14

E, I, Pi: Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program Specialisering Ingår i årskurs Tillåten from årskurs 12/13 12/13 12/13 12/13
 lp1 lp2 lp3 lp4

E	-	V	5	4		2		
E	fm	V	5	4		2		
I	-	V	4	4		2		
I	fir	V	4	4		2		
Pi	-	V	4	4		2		
Pi	fm	V	4	4		2		

Fotnoter 2012/13

[E](#), [I](#), [Pi](#): Kursen samläses med NEKN82, som ges av Nationalekonomiska institutionen. Följer inte läsperiodindelningen.

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
E	-	V	5	4	
E	fm	V	5	4	
I	-	V	4	4	
I	fir	V	4	4	
Pi	-	V	4	4	
Pi	fm	V	4	4	

Fotnoter 2011/12

[E](#), [I](#), [Pi](#): Kursen ges av Nationalekonomiska institutionen vid Ekonomihögskolan och samläses med NEKN82.

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
E	-	V	5	4	
E	fm	V	5	4	
I	-	V	4	3	
I	fir	V	4	3	
Pi	-	V	4	4	
Pi	fm	V	4	3	

2009/10

Obligatorisk / valfri

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

I	fi	V	4	3	
Pi	-	V	4	4	

2008/09

Obligatorisk / valfri

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

I	fi	V	4	3	
Pi	-	V	4	4	

2007/08

Obligatorisk / valfri

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

I	fi	V	4	3	
Pi	-	V	4	4	