

Biology, Introductory Course

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
2015/16	SV EN	UNC	6401	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2014/15	SV EN	UNC	6401	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2013/14	SV EN	UNC	6401	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2012/13	SV EN	UN2	6401	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2011/12	SV EN	UN2	6401	X	E1		X		Kurswebbsida	Tentor	
2010/11	SV EN	UN2	6201	X	E1		X		Kurswebbsida		
2009/10	SV EN	UN2	6291	X	E1		X		Kurswebbsida		
2008/09	SV EN	UN2	6291	X	E1		X		Kurswebbsida		
2007/08	SV EN	UN2	6291	X	E1		X		Kurswebbsida		

2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

2020/21

Kursen gavs ej detta läsår.

2019/20

Kursen gavs 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

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
E	-	V	4	4				28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
F	-	V	4	4				28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
Pi	-	A	3	3				28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			

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	S	F	O	L	H	S		
E	-	V	4	4																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
F	-	V	4	4																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
Pi	-	A	3	3																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50

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	S	F	O	L	H	S		
E	-	V	4	2																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
E	mt	V	4	2																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
F	-	V	4	4																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
F	mt	V	4	4																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50
Pi	-	O	3	3																	28	8	6	0	50	28	8	6	0	50

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
E	-	V	4	2			28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
E	mt	V	4	2			28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
F	-	V	4	3			28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
F	mt	V	4	3			28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			
Pi	-	O	3	3			28	8	6	0	50	28	8	6	0	50			

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4				
					F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	28	8	6	0	50
E	mt	V	4	2	28	8	6	0	50
F	-	V	4	3	28	8	6	0	50
F	mt	V	4	3	28	8	6	0	50
Pi	-	O	3	3	28	8	6	0	50

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4				
					F	O	L	H	S
E	-	V	4	2	28	8	6	0	50
E	mt	V	4	2	28	8	6	0	50
F	-	V	4	3	28	8	6	0	50
F	mt	V	4	3	28	8	6	0	50
Pi	-	O	3	3	28	8	6	0	50

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4				
					F	O	L	H	S
E	-	V	4	2					
E	mt	V	4	2					
F	-	V	4	3					
F	mt	V	4	3					
Pi	-	O	3	3					

Fotnoter 2009/10

[E](#), [F](#), [Pi](#): kursen startar under senare del av vårterminen

2008/09

Obligatorisk / valfri

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

F O L H S

E	-	V	4	2	
E	mt	V	4	2	
E	-	V	4	3	
E	mt	V	4	3	
Pi	-	O	3	3	

2007/08

Obligatorisk / valfri

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

F O L H S

E	mt	V	4	2	
E	-	V	4	3	
E	mt	V	4	3	
Pi	-	O	3	3	