

Human Physiology

Omfattning: 15,0 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: UV

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	UNC	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNC	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNC	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNC	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN2	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2011/12	SV EN	UN2	6401	-	S	X		X	Kurswebbsida	Tentor
2010/11	SV EN	UN2	6231	-	S	X		X	Kurswebbsida	
2009/10	SV EN	UN2	6231	-	S	X		X	Kurswebbsida	
2008/09	SV EN	UN2	6231	-	S	X		X	Kurswebbsida	

2020/21

Kursen ges ej detta läsår.

2019/20

Kursen ges ej detta läsår.

2018/19

Kursen gavs ej detta läsår.

2017/18

Kursen gavs ej detta läsår.

Fotnoter 2017/18

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4																
N	nbm	V	4	4	F 14	O 68	L 24	H 0	S 294	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S

Fotnoter 2016/17

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2015/16

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4																
N	nbm	V	4	4	F 14	O 68	L 24	H 0	S 294	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S

Fotnoter 2015/16

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2014/15

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	14/15 lp1	14/15 lp2	14/15 lp3	14/15 lp4
N	nbm	V	4	4			
					F O L H S	F O L H S	F O L H S
					14 68 24 0 294		

Fotnoter 2014/15

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2013/14

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	13/14 lp1	13/14 lp2	13/14 lp3	13/14 lp4
N	nbm	V	4	4			
					F O L H S	F O L H S	F O L H S
					14 68 24 0 294		

Fotnoter 2013/14

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2012/13

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	12/13 lp1	12/13 lp2	12/13 lp3	12/13 lp4	
N	nbm	O	4	3	F 14	O 68	L 24	H 0	S 294

Fotnoter 2012/13

[N](#): Kursen samläses med BIOC01, som ges av Biologiska institutionen. Följer inte läsperiodsindelningen.

2011/12

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	11/12 lp4
N	nbm	O	4	3	F O L H S

Fotnoter 2011/12

[N](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten (BIOC01) och följer inte läsperiodsindelningen.

2010/11

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	10/11 lp4
N	nbm	O	4	3	F O L H S

Fotnoter 2010/11

[N](#): Kursen ges av naturvetenskapliga fakulteten (BIOC01) och följer inte läsperiodindelningen.

2009/10

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	09/10 lp4	F	O	L	H	S
N	-	V	4	3					
N	nbm	O	4	3					
N	-	V	4	3					
N	nbm	O	4	3					

Fotnoter 2009/10

[N](#): Kursen ges två gånger per läsår av naturvetenskapliga fakulteten (BIOC01) och följer inte läsperiodindelningen.

2008/09

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering	Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	08/09 lp4	F	O	L	H	S
N	-	V	4	3					
N	-	V	4	3					

Fotnoter 2008/09

[N](#): Kursen ges två gånger per läsår av naturvetenskapliga fakulteten (BIOC01) och följer inte läsperiodindelningen.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.