

Green Chemistry and Biotechnology

Omfattning: 7,5 högskolepoäng

Nivå: G2

Betygsskala: TH

Kursutvärderingar: [Arkiv för samtliga år](#)

Läsår	Kursplan	Ansvarig nämnd	Institution / avdelning	Lämplig för utbytes- studenter	Undervisningspråk		Förkunskapskrav	Förutsatta för- kunskaper	Begränsat antal platser	Kurswebbsida	Tentor
2020/21	SV EN	PLED B/K	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2019/20	SV EN	PLED B/K	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2018/19	SV EN	PLED B/K	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2017/18	SV EN	PLED B/K	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2016/17	SV EN	UNC	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2015/16	SV EN	UNC	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2014/15	SV EN	UNC	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2013/14	SV EN	UNC	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor
2012/13	SV EN	UN2	7716	X	E					Kurswebbsida	Tentor

2021/22

Kursen ges ej detta läsår.

2020/21

Fotnoter 2018/19

[MLIV](#): Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMBF10](#) måste ingå i examen för antagna från kull H14 och senare.

2017/18

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	17/18 lp1	17/18 lp2	17/18 lp3	17/18 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
B	-	V	4	4			28	18	0	20	200								
MBIO	-	O	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	A	1	1			28	18	0	20	200								

Fotnoter 2017/18

[MLIV](#): Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMBF10](#) måste ingå i examen för antagna från kull H14 och senare.

2016/17

Obligatorisk / valfri

Program	Specialisering		Ingår i årskurs	Tillåten from årskurs	16/17 lp1	16/17 lp2	16/17 lp3	16/17 lp4											
					F	O	L	H	S	F	O	L	H	S	F	O	L	H	S
B	-	V	4	4			28	18	0	20	200								
MBIO	-	O	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	A	1	1			28	18	0	20	200								

Fotnoter 2016/17

[MLIV](#): Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna från kull H14 och senare.

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
B	-	V	4	4			28	18	0	20	200								
MBIO	-	O	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	A	1	1			28	18	0	20	200								

Fotnoter 2015/16

[MLIV](#): Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.

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
B	-	V	4	4			28	18	0	20	200								
MBIO	-	O	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	A	1	1			28	18	0	20	200								

Fotnoter 2014/15

[MLIV](#): Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna H14.

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
MBIO	-	A	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	V	1	1			28	18	0	20	200								

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
MBIO	-	A	1	1			28	18	0	20	200								
MLIV	-	V	1	1			28	18	0	20	200								

2011/12

Kursen gavs ej detta läsår.

2010/11

Kursen gavs ej detta läsår.

2009/10

Kursen gavs ej detta läsår.

2008/09

Kursen gavs ej detta läsår.

2007/08

Kursen gavs ej detta läsår.