

Masterutbildning i livsmedelsteknik och nutrition

Årskurs 1 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå		Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	15/16			
		LUt						lp1	lp2	lp3	lp4
KLG060	7,5	A	X	E	Livsmedelskemi för produktformulering		KS KE U W T	1			
KMB023	7,5	G2	X	E1	Livsmedelsmikrobiologi		KS KE U W T	1			
KNLN01	7,5	A	X	E	Human nutrition		KS KE U W T		2		
KLG080	7,5	A	X	E	Livsmedelsvetenskap: Komplexa livsmedel		KS KE U W T			3	
KLG085	7,5	A	X	E1	Livsmedelsvetenskap: Produktionssystem		KS KE U W T				4

Årskurs 1 (alternativobligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå	LUt	Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar	15/16			
								lp1	lp2	lp3	lp4
EMIF20	7,5	G2	X	E	Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv	X	KS KE U W T	1	2		
KBK031	7,5	A	X	E1	Enzymteknologi	X	KS KE U W T		2		
KLGNO1	7,5	A	X	E	Probiotika	X	KS KE U W T		2		
KBTF05	7,5	G2	X	E	Grön kemi och bioteknik	X	KS KE U W T			3	
KMB031	7,5	G2	X	E1	Kvalitet och produktsäkerhet	X	KS KE U W T			3	
KFKNO5	7,5	A	X	E1	Yt- och kolloidkemi	X	KS KE U W T				4

[EMIF20](#) Miljöfrågor i ett internationellt perspektiv: *Minst en av kurserna [EMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

[KBK031](#) Enzymteknologi: *Minst en av kurserna [KBK031](#), [KFKNO5](#) eller [KLGNO1](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

[KLGNO1](#) Probiotika: *Minst en av kurserna [KBK031](#), [KFKNO5](#) eller [KLGNO1](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

[KBTF05](#) Grön kemi och bioteknik: *Minst en av kurserna [EMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

[KMB031](#) Kvalitet och produktsäkerhet: *Minst en av kurserna [FMIF20](#), [KBTF05](#) eller [KMB031](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*
[KFKN05](#) Yt- och kolloidkemi: *Minst en av kurserna [KBK031](#), [KFKN05](#) eller [KLGNO1](#) måste ingå i examen för antagna fr o m kull H14 och senare.*

Årskurs 2 (obligatoriska kurser)

Kurskod	Poäng	Nivå		Språk	Kursnamn	Fotnot	Länkar			
		LUt					15/16 lp1	15/16 lp2	15/16 lp3	15/16 lp4
KMBN02	15	A	X	E	Projekt i livsvetenskaper	KS KE U W T	1	2		

Valfria kurser - MLIV

Kurskod	Poäng	Nivå	Språk				Kursnamn	Fotnot	Länkar			
			Ingår i år	Fr. år	LUt				lp1	lp2	lp3	lp4
MTTN35	7,5	A	1	1	X	E	Förpackningslogistik	KS KE U W T		2		
KAK050	7,5	A	1	1	X	E1	Kromatografisk analys	KS KE U W T		2		
KBT080	7,5	G2	1	1	X	E	Miljöbioteknik	KS KE U W T		2		
BLT015	7,5	G2	1	1	X	E1	Enhetsoperationer för bioteknik- och livsmedelsindustrin	KS KE U W T			3	
MMV031	7,5	G2	1	1	X	E1	Värmeöverföring	KS KE U W T			3	
FMS072	7,5	G2	1	1	X	E1	Försöksplanering	KS KE U W T				4
KBTN01	7,5	A	2	1	X	E	Bioanalys	KS KE U W T	1			

Kurskod	Poäng	Nivå		Språk			Kursnamn	Fotnot	Länkar				
		Ingår i år	Fr. år	LUt		lp1			lp2	lp3	lp4		
KKK000	15	A	2	2	X	E1	Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen	X	KS KE U W	1			
KKK000								X			2		
KKK000								X				3	
KKK000								X					4

[KKK000](#) Fördjupningskurs i ett eller flera ämnen: *Kursen är inte knuten till någon specifik läsperiod. Uppgifterna om timmar förutsätter att kursen går över en läsperiod. En individuell plan ska upprättas och godkännas.*

Examensarbeten - MLIV

Listan innehåller de examensarbetskurser som ingår i MLIV-programmet.

Länkar

Kurskod	Poäng	Kursnamn	Länkar
KBTM01	30	Masterexamensarbete i bioteknik	KS KE U
KNLM01	30	Masterexamensarbete i industriell näringslära och livsmedelskemi	KS KE U
MTTM01	30	Masterexamensarbete i livsmedelsförpackningsdesign	KS KE U W
KLTM01	30	Masterexamensarbete i livsmedelsteknik	KS KE U
KLGM01	30	Masterexamensarbete i livsmedelsteknologi	KS KE U
KMBM01	30	Masterexamensarbete i teknisk mikrobiologi	KS KE U
KBKM01	30	Masterexamensarbete i tillämpad biokemi	KS KE U