

Bilagor till utbildningsplan för Agroecology – Master's Programme

Bilaga 1: Möjlighet till fortsatta studier läsåret 2016/2017

Den student som har fullgjort utbildningen på masterprogrammet Agroecology med avlagd masterexamen uppfyller kraven på särskild behörighet för antagning till utbildning på forskarnivå vid SLU inom t ex forskarutbildningsämnet:

- Lantbruksvetenskap

Denna bilaga till utbildningsplanen är fastställd av Programnämnden för utbildning inom landskap och trädgård den 13 januari 2016 och gäller från och med läsåret 2016/17.

Appendix to programme syllabus for Agroecology – Master's Programme

Appendix 1: Possibilities for further studies during the academic year 2016/17

A student who has completed Agroecology – Master's Programme and obtained the Degree of Master of Science (120 credits) with a major in Agricultural Science meets the specific entry requirements for admission to third cycle-studies at the Swedish University for Agricultural Sciences within for example the research education subject:

- Agricultural Science

This appendix to the programme syllabus was approved by the Programme board for landscape and horticulture on January 13, 2016 and is valid for the academic year 2016/17.

Bilaga 2: Studieplan för läsåret 2016/17

Appendix 2: Study plan for the academic year 2016/17

Agroecology – Masters's Programme 2016/17		Hp/Credits	Huvudområde/ Subjects	Nivå/ Level	Period 1	Period 2	Period 3	Period 4	Ansvarig inst/ Resp dep
ÅRSKURS 1 (obligatoriska kurser)/YEAR 1 (compulsary courses)									
LB0078	Agroecology Basics*	15	LB/TD	A1N					Växtskyddsbiologi
LB0055	Ecology of Production Systems*	15	LB/BI	A1N					Biosystem och teknologi
LB0079	Environmental Economics and Management*	15	LB/FÖ	A1N					Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
LB0069	Project Management and Process Facilitation*	15	LB/TD	AXX					Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
ÅRSKURS 2 (obligatorisk/valfri)/YEAR 2 (compulsary/optional)									
LB0065	Scientific Tools and Thesis Writing*	15	LB/TD	A1N					Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi
LB0066	Project Based Research Training* , 4 kurstillfällen (period 1, 2, 3 och 4)	15	LB/TD	A1F					Biosystem och teknologi
BI1232	Environmental Issues in Crop Production*	15	BI/TD	A1N					Biosystem och teknologi
EX0789	Master's Thesis in Agricultural Science/Agroecology , 2 kurstillfällen (period 1-2 eller 3-4)	30	LB	A2E					Arbetsvetenskap, ekonomi och miljöpsykologi

*Ges även som fristående kurs