

## **Bilaga 1** till utbildningsplan för Agroecology – Master's Programme

### **Möjlighet till fortsatta studier läsåret 2013/2014**

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

- Lantbruksvetenskap

Denna bilaga till utbildningsplanen är fastställd av Nämnden för grundläggande högskoleutbildning den 20 mars 2013 och gäller från och med läsåret 2013/14.

**Bilaga 2** till utbildningsplan för Agroecology – Master’s Programme

**Studieplan för Agroecology – Master’s Programme  
läsåret 2013/14**

<b>Agroecology – Masters’s programme</b> <i>Ramschema 2013/2014</i>		Subjects	Level	Period	Period	Period	Period	Responsible department
				1	2	3	4	
<b>Year 1 (compulsary /optional)</b>								
LB0078	<b>Agroecology Basics</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/TD	A1N					Plant Protection Biology
LB0055	<b>Ecology of Production Systems</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/BI	A1N					Biosystems and Technology
LB0079	<b>Environmental Economics and Management</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/FÖ	A1N					Work Science, Business Economics and Environmental Psychology
BI1192	<b>Sustainable Production Systems in a Global Perspective</b> , 15 credits, Alnarp*	BI/LB	G2F					Biosystems and Technology
LB0069	<b>Project Management and Process Facilitation</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/TD	AXX					Work Science, Business Economics and Environmental Psychology
<b>YEAR 2 (compulsary /optional)</b>								
LB0066	<b>Project Based Research Training</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/TD	A1F					Biosystems and Technology
LB0066	<b>Project Based Research Training</b> , 15 credits, Alnarp*	LB/TD	A1F					Biosystems and Technology
LB0067	<b>Project Based Research Training</b> , 30 credits, Alnarp*	LB/TD	A1F					Biosystems and Technology
EX0486	<b>Master’s Thesis in Agricultural Science/Agroecology</b> , 30 credits, Alnarp	LB	A2E					Work Science, Business Economics and Environmental Psychology

\*Ges även som fristående kurs

Fastställt av GUN 2012-09-26

**Kurser som ingår i programmet**

*År I*

Tre obligatoriska kurser enligt ovan fastställt ramschema, samt valbar kurs i period 3.

*År II*

Valbara kurser om 30 hp samt obligatorisk masteruppsats om 30 hp (kurs EX0486 Master’s Thesis in Agricultural Science). Studenter antagna till programmet ht13 kommer att läsa den obligatoriska kursen Scientific Methods, Tools and Thesis Writing, 15 hp i period 1 ht14 (åk 2), vilket ger utrymme för 15 hp valbara kurser.

Denna bilaga till utbildningsplanen är fastställd av Nämnden för grundläggande högskoleutbildning den 20 mars 2013 att gälla för läsåret 2013/14.