

## Kursplan

### EX0556.1 Degree Project in Animal Science - E30, 30.0 hp

#### Degree Project in Animal Science - E30

Kursen ges i Agronomprogrammet - husdjur (270 hp), Agronomprogrammet (antagna före 1 juli 2007), Husdjursvetenskap - masterprogram, Husdjursvetenskap - masterprogram och Husdjursvetenskap - masterprogram

Kursplan nedlagd 2021-09-13

Version 1 i Slukurs. Motsvarar version 1, 2, 3, 4, 5 och 6 i Ladok

#### Kursplan fastställd

2008-11-26

Versionen gäller fr.o.m. våren 2008

Versionen är inte en modulversion

#### Ämnen

Husdjursvetenskap

#### Utbildningens nivå

Avancerad

#### Moduler

Benämning	Kod	Hp
Enda modul	0101	30.0

#### Fördjupning

Kurser på avancerad nivå som utgör självständigt arbete (examensarbete) för masterexamen, med minst 30 hp kurs/er på avancerad nivå inom huvudområdet/ämnet som förkunskapskrav. (A2E)

## Betygsskala

5 / 4 / 3 / U

Kraven för kursens olika betygsgrader framgår av betygskriterier, som redovisas i bilaga till kursplanen. Aktuell information om betygskriterier ska finnas tillgänglig senast vid kursstart.

## Språk

Engelska

## Förkunskapskrav

Godkänt examensarbete på grundnivå. Minst 30 hp på avancerad nivå inom husdjursvetenskap eller motsvarande. Minst en kurs av relevans för frågeställningen. Språkkunskaper motsvarande Engelska B.

## Mål

Efter genomgången kurs ska studenten kunna:

- uppvisa avsevärt fördjupade kunskaper i husdjursvetenskap
- använda tidigare förvärvade kunskaper för att självständigt planera och lösa en forskningsrelaterad problemställning
- visa fördjupad förmåga i att självständigt söka, värdera och kritiskt tolka relevant litteratur och information inom problemställningen
- självständigt skriva en vetenskaplig rapport på engelska, baserad på egna forskningsdata, som har ett tydligt syfte och sammanhang till en bestämd målgrupp, enligt givna anvisningar
- på engelska muntligt presentera sitt arbete inom givna tidsramar, väl förberett och anpassat för en definierad målgrupp
- diskutera erhållna resultat och slutsatser samt vetenskapligt relatera dem till större sammanhang och praktiska tillämpningar

## Innehåll

Det självständiga arbetet består i huvudsak av en handledd forskningsuppgift inom huvudområdet husdjursvetenskap. I arbetet ingår att identifiera och formulera frågeställningar i syfte att lösa en forskningsuppgift inom givna ramar, självständigt söka och använda relevant vetenskaplig litteratur, tillämpa vetenskaplig metodik

och presentera arbetets olika delar såväl skriftligt som muntligt. Presentationen omfattar syftet med arbetet, genomgång av relevant litteratur, använd metodik, erhållna resultat, slutsatser samt en diskussion. Den muntliga presentationen sker inför akademisk publik. I anslutning till den muntliga redovisningen genomför examinatorn ett muntligt förhör. Det skriftliga arbetet publiceras i institutionens rapportserie för examensarbeten samt via SLUs elektroniska publicering. Innan arbetet detaljplaneras tillsammans med handledaren ska studenten skriva ett förslag på forskningsplan på egen hand där bakgrund, syfte, hypotes och förslag på vetenskapligt angreppssätt tas upp. Innan studenten påbörjar arbetet skrivs en arbetsplan som ska godkännas av student och handledare i samråd med examinatorn. Arbetsplanen ska klargöra; avsedd examen, arbetets titel, språkval, syfte, genomförande, krav för godkänt, tidsplan och handledning.

## **Genomförande**

### **Schemalagda aktiviteter**

Handledning och redovisning av examensarbete

ca 20 tim

Obligatorisk

### **Självstudier utanför schemalagd tid**

Eget arbete

ca 790 tim

---

## **Totalt**

**ca 810 tim**

## **Examinationsformer och fordringar för godkänd kurs**

Godkänt genomförande, godkänd försöksplan, godkänd skriftlig och muntlig redovisning av examensarbetet, godkänt muntligt förhör samt godkänt deltagande i obligatoriska moment.

- Om studenten inte blivit godkänd på ett prov har examinatorn rätt att ge en kompletteringsuppgift – om det finns skäl för det och om det är möjligt.
- Om studenten har ett beslut från SLU om särskilt pedagogiskt stöd på grund av funktionsnedsättning, har examinatorn rätt att ge ett anpassat prov eller låta studenten genomföra provet på ett alternativt sätt.

- Om denna kursplan ändras, eller om kursen läggs ner, ska SLU besluta om övergångsregler för examination av studenter som antagits enligt denna kursplan och ännu inte blivit godkända.
- För examination av självständigt arbete (examensarbete) gäller dessutom att examinatorn kan tillåta studenten att göra kompletteringar efter inlämningsdatum. Mer information finns i utbildningens regelsamling

### **Övergångsbestämmelser**

- Examination: Minst tre omprov ska erbjudas under två år efter beslut om nedläggning.

### **Övriga upplysningar**

Examensarbete ingående i en agronomexamen ska uppfylla krav som framgår av bilaga till utbildningsplanen (gäller studenter antagna från och med HT-07). Vid publicering av självständigt arbete (examensarbete) ska SLU-bibliotekens anvisningar för elektronisk publicering användas (<http://epsilon.slu.se/expublicera.html>).

- Rätten att delta i undervisning och/eller handledning gäller endast det kurstillfälle som studenten blivit antagen till och registrerad på.
- Om det finns särskilda skäl, har studenten rätt att delta i moment som kräver obligatorisk närvaro vid ett senare kurstillfälle. Mer information finns i utbildningens regelsamling.

### **Ansvarig institution/motsvarande**

Institutionen för husdjursgenetik

### **Kompletterande uppgifter**

*Fastställd av:* Grundutbildningsnämnden, Fakulteten för veterinärmedicin och husdjursvetenskap