

Kursplan

B1o8o6.1 Djurparksdjurens beteende, 10.0 hp

The behavioural needs of zoo animals

Kursen ges som fristående kurs

Kursplan nedlagd 2008-12-01

Version 1 i Slukurs. Motsvarar version 1 i Ladok

Kursplan fastställd

2006-12-14

Versionen gäller mellan våren 2008 och våren 2008

Versionen är inte en modulversion

Ämnen

Biologi

Utbildningens nivå

Grund

Moduler

Benämning	Kod	Hp
Enda modul	0101	10.0

Fördjupning

Betygsskala

Godkänd / Icke godkänd

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

Svenska

Förkunskapskrav

Grundläggande behörighet

Mål

Efter genomgången kurs skall studenten kunna:

- redogöra för djurparksdjurens beteende, behov och evolutionära anpassningar
- beskriva och redogöra för de begränsningar som djur ställs inför i djurparkernas miljöer
- beskriva och förklara hur man kan miljö- och beteendebrika miljöer i djurparker
- beskriva orsaker bakom och åtgärder för att förebygga djurparksdjurs beteendestörningar
- använda de lagar/förordningar som reglerar djurparksdjurens inhysningsmiljöer
- bedöma djurparksdjurs situation i olika miljöer
- förklara och diskutera djurparksdjurs behov ur olika perspektiv och med olika målgrupper
- redogöra skriftligt och muntligt för sambandet mellan djurparksdjurens välfärd och inhysningsmiljö

Innehåll

De i Sverige vanligaste djurparksdjurens biologi och evolutionära ursprung kommer att behandlas. Kursen kommer vidare att behandla djurparksdjurens beteenden, motivationssystem och hur dessa har utvecklats. Kursen kommer också att belysa påverkan av inhysning, utfodring och besökare på djurparksdjurens beteende och välfärd. Dessutom innehåller kursen berikningsproblematiken och hur djurparkernas miljöer bäst kan utformas, samt dess koppling till beteendestörningar.

Genomförande

Kursen genomförs på distans med tre helträffar (två på Nordens Ark och en i Skara). Förutom föreläsningar ingår studiebesök, gruppseminarier, övningar och projektarbete. Projektarbete ingår motsvarande ca 20 % av kursen

Föreläsningar ca 30 timmar

Studiebesök ca 30 timmar (obligatoriskt)
Gruppseminarier ca 30 timmar (obligatoriskt)
Övningar ca 20 timmar (obligatoriskt)
Projektarbete ca 50 timmar
Redovisning av projektarbete: ca 5 timmar (obligatoriskt)
Utvärdering: ca 2 timmar
Litteraturstudier 103 tim

Examination

Fordringar för godkänd kurs

Skriftlig och muntlig redovisning av projektarbete.

Godkänd examination 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

Övriga upplysningar

Samarbete med Nordens Ark

- 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 husdjurens miljö och hälsa

Kompletterande uppgifter

Fastställt av: Grundutbildningsnämnden, Fakulteten för veterinärmedicin och
husdjursvetenskap

Biologiområde: Zoologi (djurbiologi)