

BI1290, Hästens beteendebiologi, 7.5 Hp

Kursplan

Fastställd av: PN - VH, 2021-11-11

Giltig från och med: VT2021

Utbildningsnivå:

Grundnivå

Huvudområde:

Biologi

Successiv fördjupning:

GIN Grundnivå, har endast gymnasiala förkunskapskrav

Ämne:

- Biologi

Biologiområde:

Zoologi (djurbiologi)

Betygsskala:

5 / 4 / 3 / U

Kraven för kursens olika betygsgrader framgår av betygskriterier, som ska finnas tillgängliga senast vid kursstart.

Språk:

Svenska

Behörighetskrav:

Kunskaper motsvarande grundläggande behörighet för högskolestudier.

Mål:

Syftet med kursen är att ge kunskaper om hästens beteende och behov samt ge grundläggande kunskaper i hur inhysning och hantering påverkar hästen.

Efter avslutad kurs skall studenten kunna:

- beskriva hästens evolutionära bakgrund både vad gäller miljö och beteendemässiga anpassningar,
- beskriva hästens beteendestörningar, hur dessa uppkommer, hur dessa kan förebyggas och hanteras,
- översiktligt redogöra för den djurskyddslagstiftning som reglerar hästens inhysningsmiljö, skötsel och hantering,
- analysera och diskutera hästens beteende utifrån olika perspektiv och med olika målgrupper,
- redogöra skriftligt och muntligt för sambandet mellan olika hästhållningssystem och hur dessa påverkar hästens beteende,
- under handledning granska och diskutera vetenskaplig och populärvetenskaplig litteratur angående hästars inhysning och beteende,
- översiktligt redogöra för etologisk metodik avseende häst.

Innehåll:

Kursen behandlar hästens biologi och evolutionära ursprung samt de beteendemässiga anpassningar som hästen utvecklats. Hästens grundläggande och normala beteenden, hästens beteendebestöv, hur dessa har utvecklats, hästens beteendestörningar och stereotyper kommer också att belysas. Kursen ger en inblick i hur inhysning och hantering kan påverka hästens beteende. I kursen ingår även att öva på att tolka hästens signaler och beteende. Kursen behandlar även den lagstiftning som reglerar inhysningsmiljöer för häst.

Kursen genomförs på distans med två obligatoriska helträffar (lörd-sönd) på SLU i Skara. Förutom föreläsningar ingår t ex obligatoriska seminarier, övningar, studiebesök och projektarbete.

Examinationsformer och fordringar för godkänd kurs:

Godkänd skriftlig och muntlig redovisning av projektarbete samt godkänt deltagande i obligatoriska moment. - Examinatorn har, om det finns skäl och är möjligt, rätt att ge en kompletteringsuppgift till den student som inte blivit godkänd på en examination. - Om studenten har ett beslut från SLU om riktat pedagogiskt stöd på grund av funktionsnedsättning, kan examinatorn ge ett anpassat prov eller låta studenten genomföra provet på ett alternativt sätt. - Om denna kursplan läggs ned, ska SLU besluta om övergångsbestämmelser 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 utbildningshandboken.

Ansvarig institution/motsvarande:

Institutionen för husdjurens miljö och hälsa

Kompletterande uppgifter

Moduluppsättning:

- Hästens beteende och grundläggande behov, 2.5 hp
- Djurskydd, välfärd och lagstiftning, 2.0 hp
- Hästhållning, projektarbete, 3.0 hp

Kursen ersätter:

BI0957

Övrig information:

- 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 utbildningshandboken.