

Schema för kurs HV0034 Hästens utfodring, distanskurs, 25 % fart, 15 januari till 2 juni 2024.

Datum	Moment	Skall vara klart idag
15 januari Kursintroduktion kl. 8-9 via zoom (Zoom-länk skickas ut till alla antagna studenter)	Kursstart med information om kursen, kurshemsidan och examination /betygskriterier.	Registrera dig på kursen senast idag! Läs igenom kursinformation, kvittera ut studentkonto, skapa vpn till SLU-biblioteket, kontrollera att du kommer åt Canvassidan etc. Bläddra översiktligt igenom "Utfodringsrekommendationer för häst".
22 januari	Hästens födosöksbeteende och foderintag	Modulen Hästens födosöksbeteende och foderintag skall vara avklarad.
5 februari	Hästens digestion Hästens behov av vatten	Modulerna Hästens digestion och Hästens behov av vatten skall vara avklarade.
7 feb kl 12-13 via zoom, möteslänk i Canvas	<i>Frågestund</i>	<i>Frågestunderna är helt frivilliga och du är med på så många eller så få du vill. Du kan ställa alla frågor du har om foderstatsberäkning eller om annat under frågestunderna.</i>
12 februari	Asynkron gruppdiskussion online hästens födosöksbeteende och digestion	Asynkron gruppdiskussion online om hästens födosöksbeteende och digestion skall vara avklarad, se specifik instruktion på kursens Canvassida.
19 februari	Hästens behov av energi och näringsämnen	Modulen Hästens behov av energi och näringsämnen skall vara avklarad.

4 mars	Fodermedel för hästar-grovfoder	Modulen Fodermedel för hästar – grovfoder skall vara avklarad.
18 mars	Fodermedel för hästar-krafftoder	Modulen Fodermedel för hästar – krafftoder skall vara avklarad.
25 mars	Asynkron gruppdiskussion online om olika fodermedel för hästar	Asynkron gruppdiskussion online om olika fodermedel för hästar skall vara avklarad. Se specifik instruktion på kursens Canvassida.
<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning via zoom (möteslänk i canvas) följande dagar: 26/3 kl 8-9 27/3 kl 12-13</i>	<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning</i>	<i>Frågestunderna är helt frivilliga och du är med på så många eller så få du vill. Du kan ställa alla frågor du har om foderstatsberäkning eller om annat under frågestunderna.</i>
2 april	Foderstatsberäkning och hullbedömning	Modulen Foderstatsberäkning och hullbedömning skall vara avklarad.
<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning i zoom (möteslänk i Canvas), 11/4 kl 12-13</i>	<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning</i>	<i>Frågestunderna är helt frivilliga och du är med på så många eller så få du vill. Du kan ställa alla frågor du har om foderstatsberäkning eller om annat under frågestunderna.</i>
15 april	Foderstater och utfodring –avelshästar, växande hästar	Del av modul Foderstatsberäkning och utfodring – avelshästar, växande unghästar - skall vara avklarad.
<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning i zoom (möteslänk i canvas), 24/4 kl 12-13</i>	<i>Frågestund om bl a foderstatsberäkning.</i>	<i>Frågestunderna är helt frivilliga. Du kan ställa alla frågor du har om foderstatsberäkning eller om annat under frågestunderna.</i>
29 april	Foderstater och utfodring-arbetande hästar	Del av modul Foderstatsberäkning och utfodring av arbetande hästar skall vara avklarad.

13 maj	Utfodring och hälsa	Modulen Utfodring och hälsa skall vara avklarad.
20 maj	Utfodring och miljöpåverkan	Modulen Utfodring och miljöpåverkan skall vara avklarad.
<i>23 maj kl 12-13 via zoom (möteslänk i Canvas)</i>	<i>Frågestund</i>	<i>Allmän frågestund, frivilligt att delta.</i>
27 maj kl 8.00-23.59	Hemtentamen	Hemtentamen tillgänglig på kurshemsidan kl 08.00, lämnas in senast kl. 23.59
31 maj Muntlig kursvärdering via zoom kl 12-13 (Länk i canvas)	Muntlig kursvärdering, kursavslut.	Delta i muntlig kursvärdering. Fyll i skriftlig kursvärdering om du inte redan gjort det.
2 juni	Officiellt kursavslut	
17 juni	Omtentamenstillfälle 1	Omtentamen 1 tillgänglig på kurshemsidan kl 08.00, lämnas in senast kl. 23.59
26 augusti	Omtentamenstillfälle 2	Omtentamen 2 tillgänglig på kurshemsidan kl 08.00, lämnas in senast kl. 23.59

Samtliga inlämningsuppgifter, quizz, diskussionsuppgifter och hemtentamen skall vara godkända för att kursen som helhet skall kunna bli godkänd.

Om inget specifikt klockslag anges i schemat gäller kl 23.59 det angivna datumet.

OBS! För att få skriva hemtentan skall alla inlämningsuppgifter ha besvarats och lämnats in.