

HV0158 Animalieproduktion - idisslare 15.0 hp

Schema mån 2 november 2020 - 15 januari 2021 – 100% kurs

Prel. 210107

Fet stil indikerar när det är obligatorisk närvaro.

Förkortningar: F=föreläsning, Ö=övning, S=studiebesök

Vecka	Dag	Datum	Tid	Aktivitet	Ämne	Föreläsare	Lokal*
45	mån	2 nov	9 ¹⁵ -11	F	Välkomna! Kursintroduktion och upprop	SN, SA	Zoom
			11 ¹⁵ -12	F	Nötkreatursproduktion – global utblick och trender	SN	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Officiell registrering av produktionsparametrar. Kokontrollen	SN	Zoom
	tis	3 nov	9 ¹⁵ -10	F	Avel för mjölk- och köttproduktion mjölkkraser	BB	Zoom
			10 ¹⁵ -11	F	Skötselåtgärder för bra fruktsamhet	RB	Zoom
			11 ¹⁵ -12	F	Moderna reproduktionstekniker	RB	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Metaboliska sjukdomar	KH	Zoom
	ons	4 nov	9 ¹⁵ -12	F	Avel för bättre fruktsamhet och kalvningsegenskaper	BB	Zoom
	tor	5 nov	10 ¹⁵ -12	F	Besättningsdynamik, rekrytering och utslagning	AN	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Att arbeta som avelsrådgivare, Genvägen & introduktion till exteriörbedömning	EJ	Zoom
fre	6 nov	10 ¹⁵ -12	F	Viking Genetics & Tinder för kor	CB	Zoom	
		13-14	Ö	Hemuppgift Genomisk selektion	SN	Zoom	
46	mån	9 nov	10 ¹⁵ -12 13 ¹⁵ -17	F	Småkalvars utfodring och skötsel (ges på engelska) <i>Inläsning</i>	CH	Zoom
	tis	10 nov	10 ¹⁵ -12	Ö	Övning Exteriörbedömning (egen exteriörbedömning ska göras via Canvas innan övning)	ME	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Avel för hälsoegenskaper	BB	Zoom
	ons	11 nov	10 ¹⁵ -12	F	Mastit	YP	Zoom
	tor	12 nov	10 ¹⁵ -12	F	Introduktion fallstudie - mjölkproduktion	KM, SN	Zoom
13 ¹⁵ -14			F	Introduktion utfodring mjölkkor	ML	Zoom	
fre	13 nov	9 ¹⁵ -17	Ö	Hemuppgift utfodring mjölkkor	ML	Zoom	
47	mån	16 nov	9 ¹⁵ -12	F	NorFor – det nordiska fodervärderingssystemet	MÅ	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Klövhälsa	CS	Zoom
	tis	17 nov	8 ¹⁵ -12		<i>Inläsning</i>		
			13 ¹⁵ -16	F	Genomgång/frågestund utfodring mjölkkor	ML	Zoom
	ons	18 nov	9 ¹⁵ -12	F	Miljöpåverkan från nötkötts- och mjölkproduktion	ML, RD	Zoom
tor	19 nov	8-17		<i>Inläsning</i>			
fre	20 nov	9 ¹⁵ -12	F	Mjölknig	SA	Zoom	
		13-13 ³⁰	Frågestund	Mjölknigsteknik (föreläsning ska ses innan frågestund)	JK	Zoom	
		14-16	F	Internationell avelsvärdering (ges på engelska)	VP	Zoom	
48	mån	23 nov	9 ¹⁵ -12	F	Kviguppövning och infektionssjukdomar	CS, JJW	Zoom
			13 ¹⁵ -16	F	Bete	ES	Zoom
	tis	24 nov	10 ¹⁵ -12	F	Ekonomi i mjölkproduktionen	KA	Zoom
			13 ¹⁵ -15	F	Mjölkkvalitet	ÅL	Zoom
	ons	25 nov			<i>Inläsning</i>		
tor	26 nov	8 ¹⁵ -12	F	Byggnadsteknik mjölk- och nötstallar	K-H J	Zoom	
		13 ¹⁵ -16	F	AMS och kotrafik	ML	Zoom	
fre	27 nov	9.15-12	Ö	Genomgång fallstudien mjölkproduktion	KM, SN	Zoom	

49	mån	30 nov	9-11 13-17	F	Ekologisk mjölk- och köttproduktion <i>Inläsning</i>	AW	Zoom
	tis	1 dec	8-17		<i>Inläsning</i>		
	ons	2 dec	8-12		<i>Inläsning</i>		
	tor	3 dec	8 ¹⁵ -9 ¹⁵ 9 ³⁰ -10 ³⁰ 10 ⁴⁵ -12 13 ¹⁵ -14 14 ³⁰ -16 ³⁰	F	Basfakta fårproduktion. Produktionsformer. Fåråret	GB	Zoom
				F	Byggnader till får	K-HJ	Zoom
				F	Avel, får	AJ	Zoom
				F	Avel, får	AJ	Zoom
F				Elitlamm Avel, Ekonomi i lammproduktionen, rådgivning	TS	Zoom	
fre	4 dec	9 ¹⁵ -11 ⁴⁵ 13-15 ³⁰	F,	Utfodring får	GB	Zoom	
			Ö	Foderstat får - introduktion, övning Excel + Elitlamm Foder	GB	Zoom	
50	mån	7 dec	9 ¹⁵ -10	F	Bete får	GB	Zoom
			10 ¹⁵ -11	F	Produkter från får	GB	Zoom
			11 ¹⁵ -12	F	Lammkött, marknad	JB	Zoom
			13-17		<i>Inläsning</i>		
	tis	8 dec	8 ¹⁵ -9 9 ¹⁵ -10 10 ¹⁵ -12 13-17	F	Getter	MH	Zoom
				F	Produktionsformer för får i olika länder	GB	Zoom
				F	Hälsa och sjukdomar, får <i>Inläsning</i>	UK	Zoom
Ons	9 dec	8-12		<i>Inläsning</i>			
tor	10 dec	9-13		Tentamen mjölkkor avel, skötsel och utfodring			
fre	11 dec	8 ¹⁵ -10 10 ¹⁵ -12 13 ¹⁵ -15	F	Produktion och konsumtion av nötkött (Canvas, <i>webbföreläsning ses innan "Avel nötkött"</i>)	AH	Canvas	
			F	Uppfödningmodeller (Canvas, <i>webbföreläsning, ses innan nästa vecka</i>)	AH	Canvas	
			F	Avel nötkött	SE	Zoom	
51	mån	14 dec	9-12	F	Utfodring, tillväxt och slaktkroppsegenskaper hos ungnöt	AH	Zoom
			13 ¹⁵ -16	S, Ö	SLU Götala nöt- och lammköttforskning. Studiebesök och slaktmognadsbedömning	JD,KW, AC,AH	
	tis	15 dec	9-11	F	Utfodring av dikor	MJ	Zoom
			13-16	Ö	Foderstatsberäkning, ha miniräknare och blå boken	AH	Zoom
	ons	16 dec	13 ¹⁵ -16 ³⁰	F	Kött och köttkvalitet	KAS	Zoom
			16 ³⁰ -17	F	Internationell utblick – brasiliansk nötköttsproduktion	DOS	Zoom
tor	17 dec	9-11 ⁴⁵	F	Ekonomi i nötköttsproduktionen	KHM	Zoom	
		12 ⁴⁵ -13 ³⁰	F	Att vara rådgivare	KHM	Zoom	
		13 ⁴⁵ -15 ³⁰	S	Studiebesök diko- och ungnötsproducent	AC,AH	Zoom	
fre	18 dec	9-10	F	Nöt- och fårslakt	ESt	Zoom	
		11-12 ³⁰	S	Stenhammars gods, för studiebesök dikor	SN	Zoom	
		14 ³⁰ -16	S	Norrbý gård, Kungsör, för studiebesök får	SN	Zoom	
52	Mån	21 dec	08 ¹⁵ -9	S	Diskussioner om torsdagens och fredagens studiebesök, 15 min per besök	AC	Zoom
			3h	F	Ren introduktion - - Inspelade föreläsningar: Renen och renskötseln i världen, renskötselåret Renens biologi, anatomiska och fysiologiska anpassningar Renens näringsförsörjning Utfodring av renar	AS, BÅ	Canvas
	Tis- ons	22-23 dec			<i>Inläsning (ren-litteratur)</i>		
Tor- fre	24-25 dec			<i>Julledigt</i>			

53	Mån- ons	28-30 dec			<i>Inläsning</i>		
	tor	31 dec			<i>Nyårsledigt</i>		
	fre	1 jan			<i>Nyårsledigt</i>		
1	mån	4 jan	2h	F	Inspelade ren-föreläsningar: Slaktdjurshantering och köttkvalitet Rensjukdomar	AS, BÅ	Canvas
	tis	5 jan	2h		Inspelade föreläsningar: Hjordstruktur, avelsarbete		Canvas
	ons	6 jan			<i>Trettondedagsledigt</i>		
	tor	7 jan	10 ⁴⁵ -12 ¹⁵	S	Studiebesök större mjölkko gård	AC, AH	Zoom
	fre	8 jan			<i>Inläsning</i>		
2	mån	11 jan	8 ¹⁵ -9	S	Diskussioner om torsdagens studiebesök	AH	Zoom
			9 ¹⁵ -12	Ö	Grupparbete relaterat till inspelade föreläsningar 21 dec	AS, BÅ	Zoom
			13 ¹⁵ -15	Ö/F	Genomgång och frågor, Produktion och ekonomi i renskötseln	AS, BÅ	Zoom
	tis	12 jan	9 ¹⁵ -12	F	Aktuella sjukdomsutbrott, Slakt, regelverk, sjukdomsregistrering, Djurvälstånd	BÅ,HR	Zoom
			13 ¹⁵ -16	F	Renens användning av betesmarkerna, Konkurrerande markanvändning, Rätten till mark	AS	Zoom
	ons	13 jan	9 ¹⁵ -12	F/Ö	Renar och rovdjur, Globala förändringar (inkl. klimat) Renskötselns framtid	AS, BÅ	Zoom
tor	14 jan	10 ¹⁵ -11 11-17		Kursutvärdering <i>Inläsning</i>	SN,SA	Zoom	
fre	15 jan	9-18		Tentamen nöt får ren			
	ons	27 jan			Omtentamen 1, deltentamen 1		
	lör	27 feb			Omtentamen 1, deltentamen 2		
		juni			Omtentamen 2, deltentamen 1 och 2		

Kursledare: Sofia Nyman & Sigrid Agenäs

Lärare			Lärare		
AC	Annelie Carlsson	SLU	KA	Karin Alvåsen	SLU
AH	Anna Hessle	SLU	KAS	Katarina Arvidsson Segerqvist	SLU
AJ	Anna Johansson	SLU	KH	Kjell Holtenius	SLU
AN	Ann Nyman	SLU/Växa Sverige	KHM	Kristina Holmström	Rådgivarna/SLU
AS	Anna Skarin	SLU	K-HJ	Knut-Håkan Jeppson	SLU
AW	Anna Wallenbeck	SLU	KM	Kicki Markusson	Växa Sverige
BB	Britt Berglund	SLU	KW	Karin Wallin	SLU
BÅ	Birgitta Åhman	SLU	MH	Madeleine Högberg	SLU
CS	Catarina Svensson	SLU	MJ	Mikaela Jardstedt	SLU
CB	Christian Bengtsson	SLU	MÅ	Maria Åkerlind	Växa Sverige
CH	Carlos Hernandez	SLU	ML	Mikaela Lindberg	SLU
DOS	Dannylo Oliveira de Sousa	SLU	RB	Reneé Båge	SLU
EJ	Elin Jonsson	Växa Sverige	RD	Rebecca Danielsson	SLU
ES	Eva Spörndly	SLU	SA	Sigrid Agenäs (<i>kursledare</i>)	SLU
ES	Elin Stenberg	SLU	SN	Sofia Nyman (<i>kursledare</i>)	SLU
GB	Gun Bernes	SLU	SE	Susanne Eriksson	SLU
JB	Josefin Back	HKScan	TS	Titti Strömne	Glada Fåret

JD	Jonas Dahl	SLU	UK	Ulrika König	Gård- och djurhälsan
JJW	Jonas Johansson Wensman	SLU	VP	Valentina Palucci	Interbull
JK	Johanna Karlsson	DeLaval	YP	Ylva Persson	SVA
HR	Heidi Rautiainen	SLU	ÅL	Åse Lundh	SLU

Föreläsningssalar i VHC, Biocentrum, MVM och Ulls hus

Namn	Id, Hus, Ort, Platser
Are	C-24752105, VHC, Uppsala
Datorsal 1 MVMUK	C-241B2019, MVM, Uppsala
Datorsal 2 MVM	C-241B2024, MVM, Uppsala
Dvalin	C-24752123, VHC hus 5, Uppsala
Grupprum 02	C-24752233, VHC hus 5, Uppsala
Grupprum 03	C-24752135, VHC hus 5, Uppsala
Grupprum 08	C-24752619, VHC hus 5, Uppsala
Grupprum 09	C-24752620, VHC hus 5, Uppsala
Grupprum 10	C-24752505, VHC hus 5, Uppsala
Sal N	C-185111, Undervisningshuset, Uppsala
Sal W	C-250E225, Ulls hus E-blocket, Uppsala