



Norges miljø- og biovitenskapelige universitet – Veterinærhøgskolen

Semesterplaner for veterinærstudiet

Studieplan av 2021

Studieåret H21/V22

Vedtatt SU 31.05.2021

Høsten 2021:

Studiestart høsten 2021: 16. august

Juleferie: F.o.m. 23. desember 2021 t.o.m. 9. januar 2022.

Våren 2022:

Studiestart våren -22: Mandag 10. januar 2022

Påskeferie 2022: Uke 15 f.o.m. 09.04.2022 t.o.m. 18.04.2022.

Sommerferie 2022: F.o.m. 18. juni 2022 t.o.m. 14. august 2022.

Høsten 2022:

Kontinuasjoneksamener i uke 32

Semester 1 og 2 veterinærstudiet

Undervisnings- og eksamensplan for veterinærstudiet

høst og vårsemesteret 2021/2022

Kull: 2021 Høst 2021

Uke32: Mottakshelg: Se eget program

Uke 33: Mottaksuke: Se eget program

Vet350 Husdyrets grunnleggende behov og miljø, 4 studiepoeng (høst og vår)

Emneansvar: Helene Ween

Oppstart: onsdag 18. august

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas. Fjøsvalter fortsetter neste semester.

Eksamen: Det er ikke eksamen.

Siste undervisningsdag i høstsemesteret: Onsdag 24. november i uke 47.

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i høstsemesteret og møte med referansegruppen i januar

Vet351 Virveldyrets oppbygging og funksjon, 20 studiepoeng (høst)

Emneansvar: Bjørn Høyheim

Oppstart: Tirsdag 24. august

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen: Skriftlig eksamen, onsdag i uke 51: 22. desember

Siste dag i emnet: Onsdag 22. desember (eksamen og semesteravslutning før jul)

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i høstsemesteret og møte med referansegruppen i januar

Vet352 Profesjonslære, 3 studiepoeng (1,5 høst + 1,5 vår)

Emneansvar: Eystein Skjerve

Oppstart: Torsdag 19. august

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen: Se 2. semester.

Siste undervisningsdag i høstsemesteret: Mandag 11. oktober

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i høstsemesteret og møte med referansegruppen i januar

Vet353 Dyrevelferd, 3 studiepoeng (1,5 høst + 1,5 vår)

Emneansvar: Andrew Janczak

Oppstart: Mandag 16. august

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen: Langsgående mappevurdering: Canvas test i slutten av semesteret med undervisning.

Siste undervisningsdag i høstsemesteret: Onsdag 24. november

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i høstsemesteret og møte med referansegruppen i januar

Kull: 2021 Vår 2022

Vet354 Organsystemer: bevegelsesapparatet, fordøyelsesapparatet, sirkulasjonssystemet, respirasjonssystemet og urinorganer, 30 studiepoeng (vår)

Emneansvar: Charles Press

1. **Bevegelsesapparatet:** Blokkansvar Håvard Bjørgen

Oppstart 10. januar

2. **Fordøyelsesapparatet:** Blokkansvar Håvard Bjørgen

Oppstart 7. februar

3. **sirkulasjonssystemet, respirasjonssystemet og urinorganer:**

Blokkansvar Runa Rørtveit

Oppstart 25. april

Oppstart: 10. januar 2022

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen:

Skriftlig skoleeksamener: Torsdag 9. juni for deleksamen Ernæring og metabolisme. Fredag 17. juni for deleksamen Anatomi og fysiologi.

Siste dag i vårsemesteret: Fredag 17. juni 2022

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste undervisningsdag i vårsemesteret 27. mai og møte med referansegruppen i august

Husdyrpraksis Vet350b: Påsken (uke 15) kan benyttes til småfepraksis. Dette kan telle som en av de 4 ukene som er kravet.

Vet352 Profesjonslære, 3 studiepoeng (1,5 høst + 1,5 vår)

Emneansvar: Eystein Skjerve

Oppstart: 24. januar

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen: Gruppebasert refleksjonsoppgave

Siste dag i vårsemesteret: 8. april

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i vårsemesteret og møte med referansegruppen i mai

Vet353 Dyrevelferd, 3 studiepoeng (1,5 høst + 1,5 vår)

Emneansvar: Andrew Janczak

Oppstart: torsdag 20. januar

Obligatoriske aktiviteter: Se Timeedit og Canvas

Eksamen: Langsgående mappevurdering: Canvas test i slutten av semesteret.

Siste dag i vårsemesteret: 21. april

Studentevaluering: Nettskjema sendes ut på siste dag i vårsemesteret og møte med referansegruppen i mai

Sommer:

Husdyrpraksis vet350b 4 uker totalt: Må være gjennomført innen uke 32.

Emneansvar: Hallgeir Flø

Eksamen: Det er ingen eksamen i emnet, men obligatorisk oppmøte i praksis og på gruppearbeidet høsten 22. Det er en obligatorisk rapport som skal godkjennes.

Innlevering av rapport: Søndag 21.08. 2022 innen kl 24.00

Det gis ikke egne studiepoeng, men man kan søke om lån for sommerpraksisen.

Kontinuasjoneksamen for studieåret 21/22, dvs. SOMMEREN 2022

Mandag uke 32 (8. august): Deleksamen Ernæring og metabolisme.

Onsdag uke 32 (10. august): Deleksamen Anatomi og fysiologi.

Fredag uke 32 (12. august): Vet351 Virveldyrets oppbygging og funksjon

Vedlegg logistikk høstsemesteret 2021

NB: Det kan komme endringer i det som står under. Se eget mottaksprogram og timeplan i timeedit.

Oppstartshelg:

UKE	Dato	
32	Lørdag 14.08.21	Oppmøte Campus Ås. Se eget opplegg

Mottaksuke:

Det er eget fadderopplegg som pågår ettermiddag, kveld og helg i regi av studentene. Se eget program

UKE	Dag		Lunsj:	
33	Man 16.08.21		Velkommen ved Dekanen Informasjon fra studieavdelingen Omvisning	Gruppearbeid i smittevern. Informasjon, arbeid i grupper
	Tirs 17.08.21		Egenorganisert arbeid i gruppene smittevern.	
	Ons 18.08.21		Informasjon om studiet. Informasjon og innledning om vakt i SHF og «min ku».	«Graskurset» presentasjon av lag og foreninger (se eget opplegg)
	Tors 19.08.21		Samling og presentasjoner av gruppearbeid i smittevern	Profesjonslære: Gruppeprosesser Ingeborg Flagstad
	Fred 20.08.21		Utdeling av skap (gruppevis)	Immatrikulering Antrekk bunad/pent

Faglig opplegg:

Uke	Dag	Morgen stell SHF KI 05:45- 8:00	Formiddags økt i tidsrommet KI 8:30-11:30	Lunsj 11:30- 12:00	Ettermiddags økt i tidsrommet 12:00-15:45
34	Man	-	Dyrevelferd		Husdyrets grunnleggende behov og miljø
	Tirs		Virveldyrets oppbygging og funksjon		
	Ons		Profesjonslære:		
	Tors				
	Fred				

35	Man		Dyrevelferd		
	Tirs				
	Ons		Husdyrets grunnleggende behov og miljø		
	Tors				
	Fred		Dyrevelferd		

36	Man	Vakt gr1			
	Tirs	Vakt gr1			
	Ons	Vakt gr1	Husdyrets grunnleggende behov og miljø		
	Tors	Vakt gr2			
	Fred	Vakt gr2	Dyrevelferd		

37	Man	Vakt gr2			
	Tirs	Vakt gr3	Husdyrets grunnleggende behov og miljø		
	Ons	Vakt gr3	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		
	Tors	Vakt gr3			
	Fred	Vakt gr4			

38	Man	Vakt gr4	Profesjonslære		Profesjonslære
	Tirs	Vakt gr4			
	Ons	Vakt gr5	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		
	Tors	Vakt gr5			
	Fred	Vakt gr5			Deleksamen

39	Man	Vakt gr6	Profesjonslære		
	Tirs	Vakt gr6	Profesjonslære		
	Ons	Vakt gr6	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		

	Tors	Vakt gr7			
	Fred	Vakt gr7			

40	Man	Vakt gr7			
	Tirs	Vakt gr8			
	Ons	Vakt gr8	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		
	Tors	Vakt gr8			
	Fred	Vakt gr9			

41	Man	Vakt gr9			Profesjonslære
	Tirs	Vakt gr9			
	Ons	Vakt gr10	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		
	Tors	Vakt gr10			
	Fred	Vakt gr10			

42	Man	Vakt gr11			
	Tirs	Vakt gr11			
	Ons	Vakt gr11	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner		
	Tors	Vakt gr12			
	Fred	Vakt gr12	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		

43	Man	Vakt gr12			
	Tirs	Vakt gr13			
	Ons	Vakt gr13	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		Dyrevelferd
	Tors	Vakt gr13			

	Fred	Vakt gr14			
--	------	--------------	--	--	--

44	Man	Vakt gr14			
	Tirs	Vakt gr14			
	Ons	Vakt gr15	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		Dyrevelferd
	Tors	Vakt gr15			
	Fred	Vakt gr15			

45	Man	Vakt gr16			Deleksamen
	Tirs	Vakt gr16			
	Ons	Vakt gr16	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		Dyrevelferd
	Tors	Vakt gr17			
	Fred	Vakt gr17			

46	Man	Vakt gr17			
	Tirs	Vakt gr18			
	Ons	Vakt gr18	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		Dyrevelferd
	Tors	Vakt gr18			
	Fred	Vakt gr19			

47	Man	Vakt gr19			
	Tirs	Vakt gr19			
	Ons	Vakt gr20	Virveldyrets grunnleggende behov og miljø		Dyrevelferd
	Tors	Vakt gr20			
	Fred	Vakt gr20			

48	Man	Vakt gr21			
----	-----	--------------	--	--	--

	Tirs	Vakt gr 21			
	Ons	Vakt gr 21			
	Tors	Vakt gr 22			
	Fred	Vakt gr 22			Deleksamen

49	Man	Vakt gr 22			
	Tirs				
	Ons				
	Tors				
	Fred				

50	Eksamensperiode				
----	-----------------	--	--	--	--

51	Eksamen virveldyrets oppbygging og funksjon Vet351 onsdag 22.12.2021				
----	--	--	--	--	--

Vedlegg logistikk vårsemesteret 2022

Dersom planen under avviker i dato/tidspunkt i henhold til nyere informasjon gjelder timeplan i timeedit. Denne planen er fra 30.05.2021

Påske: Uke 15

Bevegelsesapparatet. Blokkansvar: Håvard Bjørgen
Fordøyelsesapparatet. Blokkansvar: Håvard Bjørgen
Sirkulasjon, respirasjon og urinorganer. Blokkansvar: Runa Rørtveit
Profesjonslære 5 hele dager. Emneansvar: Eystein Skjerve
Dyrevelferd (dyr) 10 halve dager fra kl 12-15.45. Emneansvar: Andrew Janczak

Emneansvar organblokkene: Charles Press

UKE	Mandag	Tirsdag	Onsdag	Torsdag	Fredag
2.					
3.				dyr	
4.	Profesjon	Profesjon			
5.				dyr	
6.					
7.				dyr	
8.					
9.				dyr	
10.				dyr	
11.	Profesjon	Profesjon		dyr	
12.				dyr	
13.				dyr	
14.				dyr	Profesjon
15.	PÅSKE				
16.	PÅSKE			dyr	
17.					
18.					
19.					
20.		17. mai			
21.				Kristi himmel.	
22.	Eksamensperiode				
23.	Eksamen: Torsdag 9. juni for Ernæring og metabolisme. Fredag 17. juni for				
24.	Anatomi og fysiologi i vet 354				

FJØSVAKTER VÅR 2022

Det er morgenstell i fjøset hver dag etter følgende rullering: (samme grupper som før jul)

Tidspunkt 05:45-8:00

2	Man	-
	Tirs	Vakt gr1
	Ons	Vakt gr2
	Tors	Vakt gr3
	Fred	Vakt gr4

3	Man	Vakt gr5
	Tirs	Vakt gr6
	Ons	Vakt gr7
	Tors	Vakt gr8
	Fred	Vakt gr9

4	Man	Vakt gr10
	Tirs	Vakt gr11
	Ons	Vakt gr12
	Tors	Vakt gr13
	Fred	Vakt gr14

5	Man	Vakt gr15
	Tirs	Vakt gr16
	Ons	Vakt gr17
	Tors	Vakt gr18
	Fred	Vakt gr19

6	Man	Vakt gr20
	Tirs	Vakt gr21
	Ons	Vakt gr22
	Tors	Gjentak
	Fred	Gjentak

7	Man	Gjentak
	Tirs	Gjentak
	Ons	Gjentak
	Tors	Gjentak
	Fred	Gjentak

8	Man	Gjentak
	Tirs	Gjentak
	Ons	Gjentak
	Tors	Gjentak
	Fred	Gjentak

9	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

10	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

11	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

12	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

13	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

14	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	

18	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

19	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
