



Norges miljø- og biovitenskapelige universitet – Veterinærhøgskolen

## Semesterplaner for veterinærstudiet

### Studieplan av 2021

#### Studieåret H24/V25

Vedtatt SU-vet 08.04.2024

Retting 18.04: s 30, 8. semester, dato oske og presentasjon  
Retting 17.06.24. Feil årstall i 8. semester

#### Høsten 2024:

Studiestart høsten 2024: 12. august (uke 33)

Juleferie: F.o.m. 14. desember 2024 (19.12 kull24) tom 5. januar 2025

#### Våren 2025:

Studiestart våren 25: Mandag 6. januar 2025

Påskeferie 2025: uke 16, fom 12. april tom 21. april

Sommerferie: fom 16. juni tom tentativt 17. august 2025 (ikke fastsatt)

#### Høsten 2025: NB Studiestart høst25 er ikke klart

Kontinuasjoneksamener i tentativt i uke 33 2025 for studieåret H24/V25

Studiestart: tentativt Mandag 18. august 2025 (ikke fastsatt)

### Innhold

Kull: 2024, Høst 2024, Studieår 1, Semester 1 .....	2
Kull: 2024, Vår 2025, Studieår 1, Semester 2 .....	6
Kull: 2023, Høst 2024, Studieår 2, Semester 3 .....	11
Kull: 2023, Vår 2025, Studieår 2, Semester 4 .....	14
Kull: 2022, Høst 2024, Studieår 3, Semester 5 .....	18
Kull: 2022, Vår 2025, Studieår 3, Semester 6 .....	21
Kull: 2021, Høst 2024, Studieår 4, Semester 7 .....	26
Kull: 2021, Vår 2025, Studieår 4, Semester 8 .....	30

## Kull: 2024, Høst 2024, Studieår 1, Semester 1

**Uke32:** Mottakshelg: Se eget program **Uke 33:** Mottaksuke: Se eget program

**Vet350 Husdyrets grunnleggende behov og miljø, 2,5 uker, 4 studiepoeng (høst og vår)**

**Emneansvar:** Helene Ween

**Oppstart:** onsdag 14. august

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas.

**Eksamen:** Det er ikke eksamen.

**Siste undervisningsdag i høstsemesteret:** 6. november (+fjøsvalter)

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 06.11.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet351 Virveldyrets oppbygging og funksjon, 13,5 uker, 20 studiepoeng (høst)**

**Emneansvar:** Bjørn Høyheim

**Oppstart:** Tirsdag 20. august

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Skriftlig eksamen, onsdag i uke 51: 18. desember

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 18.12.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet352A ProfesjonslæreA, 2 uker første studieår, Vet352A-1 for å søke Timeedit**

**Modulansvarlig:** Eystein Skjerve

**Oppstart:** 15. august

**Siste undervisningsdag i høstsemesteret:** Torsdag 12.09.24 (hovedvekt uke 37)

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb

Fortsetter vårsemesteret

**Vet353 DyrevelferdA, 2 uker første studieår, Vet353A-1 for å søke Timeedit**

**Emneansvar:** Andrew Janczak

**Oppstart:** 26.09.24

**Siste undervisningsdag i høstsemesteret:** 7.11.23

Studentevaluering sendes ut torsdag 7.11.24 i uke 45

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb

Fortsetter vårsemesteret

## Kalender:

UKE	Dato	
32	Lørdag 10.08.24	Oppmøte Campus Ås. Se eget opplegg

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

### Mottaksu ke:

UKE	Dag			Lunsj:	
33	Man 12.08		Velkommen ved Dekanen Informasjon fra studieavdelingen Omvisning		Gruppearbeid i smittevern. Informasjon, arbeid i grupper
	Tirs 13.08		Egenorganisert arbeid i gruppene smittevern.		
	Ons 14.08		Samling og presentasjoner av gruppearbeid i smittevern		«Graskurset» presentasjon av lag og foreninger (se eget opplegg)
	Tors 15.08	8:15-8:45	Informasjon og innledning om vakt i SHF og «min ku».		Profesjonslære: Gruppeprosesser Ingeborg Flagstad
		9:00-10:00	Informasjon om studiet		
		10:15-11:00	Informasjon om skikkethet (obligatorisk)		
	Fred 16.08		Brannvernopplæring Utdeling av skap (gruppevis)		Immatrikulering Antrekk bunad/pent
Uke	Dag	Morgenstell SHF <b>Kl 05:45- 8:00</b>	Informasjon om studiet.	Lunsj	Ettermiddags økt
34	Man		Profesjonslære karrieredag		Smittevern
	Tirs		Virveldyrets oppbygging og funksjon		
	Ons				
	Tors				
	Fred				

35	Man				
	Tirs	larvelag			
	Ons				
	Tors		Akvadag		Akvadag
	Fred				

36	Man	<b>Vakt gr1</b>			
	Tirs	<b>Vakt</b>	Fjørfedag		Fjørfedag

		<b>gr1</b>			
	Ons	<b>Vakt gr1</b>			
	Tors	<b>Vakt gr2</b>			
	Fred	<b>Vakt gr2</b>	Hest		Storfe

37	Man	<b>Vakt gr2</b>	Profesjonslære		
	Tirs	<b>Vakt gr3</b>			
	Ons	<b>Vakt gr3</b>			
	Tors	<b>Vakt gr3</b>			
	Fred	<b>Vakt gr4</b>	Sau/geit/gris		

38	Man	<b>Vakt gr4</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr4</b>			
	Ons	<b>Vakt gr5</b>			
	Tors	<b>Vakt gr5</b>			
	Fred	<b>Vakt gr5</b>			

39	Man	<b>Vakt gr6</b>	Hund/katt		Exotic
	Tirs	<b>Vakt gr6</b>			
	Ons	<b>Vakt gr6</b>			
	Tors	<b>Vakt gr7</b>	Dyrevelferd		
	Fred	<b>Vakt gr7</b>			

40	Man	<b>Vakt gr7</b>	Dyrevelferd		
	Tirs	<b>Vakt gr8</b>			
	Ons	<b>Vakt gr8</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 1		
	Tors	<b>Vakt gr8</b>			
	Fred	<b>Vakt gr9</b>			

41	Man	<b>Vakt gr9</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr9</b>			
	Ons	<b>Vakt gr10</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 2		
	Tors	<b>Vakt gr10</b>			
	Fred	<b>Vakt gr10</b>			

42	Man	<b>Vakt gr11</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr11</b>			
	Ons	<b>Vakt gr11</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 3		
	Tors	<b>Vakt gr12</b>			
	Fred	<b>Vakt gr12</b>			

43	Man	<b>Vakt gr12</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr13</b>			

	Ons	<b>Vakt gr13</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 4		
	Tors	<b>Vakt gr13</b>			
	Fred	<b>Vakt gr14</b>	Hus til Husdyr		Hus til Husdyr

44	Man	<b>Vakt gr14</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr14</b>			
	Ons	<b>Vakt gr15</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 5		
	Tors	<b>Vakt gr15</b>			
	Fred	<b>Vakt gr15</b>			

45	Man	<b>Vakt gr16</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr16</b>			
	Ons	<b>Vakt gr16</b>	Husdyrets grunnleggende behov og miljø Rotasjoner 6		
	Tors	<b>Vakt gr17</b>	Dyrevelferd		
	Fred	<b>Vakt gr17</b>			

46	Man	<b>Vakt gr17</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr18</b>			
	Ons	<b>Vakt gr18</b>			
	Tors	<b>Vakt gr18</b>			
	Fred	<b>Vakt gr19</b>			

47	Man	<b>Vakt gr19</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr19</b>			
	Ons	<b>Vakt gr20</b>			
	Tors	<b>Vakt gr20</b>			
	Fred	<b>Vakt gr20</b>			

48	Man	<b>Vakt gr21</b>			
	Tirs	<b>Vakt gr 21</b>			
	Ons	<b>Vakt gr 21</b>			
	Tors	<b>Vakt gr 22</b>			
	Fred	<b>Vakt gr 22</b>			

49	Man	<b>Vakt gr 22</b>			
	Tirs				
	Ons				
	Tors				
	Fred				

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

51	Eksamen virveldyrets oppbygging og funksjon Vet351 onsdag 18.12.2024				
----	--	--	--	--	--

## Kull: 2024, Vår 2025, Studieår 1, Semester 2

**Vet354A Organsystemer 1: bevegelsesapparatet, sirkulasjonssystemet, respirasjonssystemet, urinorganer og fordøyelsesapparatet**, 14 uker, 21 studiepoeng (vår)

**Emneansvar:** Charles Press

1. **Bevegelsesapparatet:** organblokkansvar Runa Rørtveit
2. **Sirkulasjonssystemet, respirasjonssystemet og urinorganer:**  
Organblokkansvar Runa Rørtveit
3. **Fordøyelsesapparatet:**  
Organblokkansvar Karin Zimmer

**Oppstart:** 6. januar 2025

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Skriftlig eksamen:** Se emnebeskrivelsen og studentweb: Tidspunkt fredag 11.04.25

**Studentvaluering:** Nettskjema sendes ut 11.04.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Husdyrpraksis Vet350b:** Påsken (uke 16) kan benyttes til lammingspraksis. Dette kan telle som en av de 4 ukene som er kravet.

**Vet354B Ernæring og metabolisme**, 6 uker, 9 studiepoeng (vår)

**Emneansvar:** Michael Tranulis

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Skriftlig eksamen:** Se emnebeskrivelsen og studentweb: Tidspunkt Fredag 30.05.25

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 30.05.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet352A Profesjonslære**, 2 uker første studieår, Vet352A-1 for å søke Timeedit

Fortsettelse fra høstsemesteret

**Modulansvarlig:** Veterinær samfunnsmedisin 1, Eystein Skjerve

**Oppstart/slutt:** Uke 23

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 6.06.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet353A Dyrevelferd**, 2 uker første studieår, Vet353A-1 for å søke Timeedit

Fortsettelse fra høstsemesteret

**Emneansvar:** Andrew Janczak

**Oppstart/slutt:** Uke 24

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 13.06.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

### Sommer 25:

**Husdyrpraksis vet350b**, 0 studiepoeng, 4 uker totalt: Må være gjennomført innen uke 33.

**Emneansvar:** Sveinung Eskeland

**Eksamen:** Det er ingen eksamen i emnet, men obligatorisk oppmøte i praksis og på gruppearbeidet høsten 25. Det er en obligatorisk rapport som skal godkjennes.

Innlevering av rapport: **17. august 2025 innen kl 24**

Obligatorisk samling: Mandag ettermiddag 01.09.25

### Kontinuasjoneksamener for studieåret 24/25, dvs. SOMMEREN 2025

Mandag uke 33: Eksamen i Ernæring og metabolisme. Vet354B

Onsdag uke 33: Eksamen i Organsystemer 1. Vet354A

Fredag uke 33: Eksamen i Virveldyrets oppbygging og funksjon. Vet351

## Kalender:

Emneansvar Organsystemer 1, vet354A: Charles Press
Bevegelsesapparatet: Organblokkansvar: Runa Rørtveit
Sirkulasjon, respirasjon og urinorganer. Organblokkansvar: Runa Rørtveit
Fordøyelsesapparatet. Organblokkansvar: Karin Zimmer
Ernæring og metabolisme Vet354B: Emneansvar: Michael Tranulis
Profesjonslære vet352-1 Emneansvar:
Dyrevelferd vet353-1 Emneansvar: Andrew Janczak

\*Fjøsvalter settes opp bare dersom det er behov for dette grunnet gruppestørrelse eller gjentak

Uke	Dag	
2	Man	Vakt gr23* Bevegelsesapparatet
	Tirs	Vakt gr23
	Ons	Vakt gr23
	Tors	Vakt gr24
	Fred	Vakt gr 24
3	Man	vakt gr 24
	Tirs	Vakt gr 25

	Ons Vakt gr 25	
	Tors Vakt gr 25	
	Fred	

4	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

5	Man	
	Tirs	
	Ons	Sirk.resp.urinorg.
	Tors	
	Fred	

6	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

7	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

8	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

9	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

10	Man	
	Tirs	
	Ons	Fordøyelse
	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	
	Fred	

15	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	<b>Eksamen i Vet354A</b>

16	Man	<b>PÅSKE</b>
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

17	Man	
	Tirs	Ernæring og metabolisme vet354B
	Ons	
	Tors	
	Fred	

18	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	1. mai
	Fred	

19	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

20	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

21	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
22	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	Kr himmelfartsdag
	Fred	<b>Eksamen Ernæring og metabolisme Vet354B</b>
23	Man	
	Tirs	Profesjonslære
	Ons	
	Tors	
	Fred	
24	Man	2. pinsedag
	Tirs	Dyrevelferd
	Ons	
	Tors	
	Fred	

## Kull: 2023, Høst 2024, Studieår 2, Semester 3

**NB! Innleveringsfrist husdyrpraksis søndag 11. august i uke 32**

**Vet353A Dyrevelferd**, 2 uker dette studieåret, Vet353A-2 for å søke Timeedit

**Emneansvar:** Andrew Janczak

**Oppstart/slutt:** Fom 12.08.2024 Uke 33 og tom 23.08.2024 Uke 34

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

NB: undervisningsfri graskurset: 14.08.2024 ettermiddag

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb.

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 23.08.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet355 Organsystemer 2**, 11 uker, 16,5 studiepoeng

**Emneansvar:** Ida Beitnes Johansen

**1. Nervesystemet og endokrinologi: Organblokkansvar Erling Olaf Koppang**

**1. Reproduksjon og obstetikk: Organblokkansvar Karin Zimmer**

**2. Hud, blod og immunsystem: Organblokkansvar Hege Lund**

**Første undervisningsdag: 26.08.2024**

**NB: Obligatorisk samling i husdyrpraksis mandag ettermiddag 26.08.2024**

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb. Muntlig eksamen (tirsdag), onsdag, torsdag uke 45 ((5.), 6. og 7. november)

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 7.11.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet356 Grunnleggende sykdomslære**, 9 uker hvorav 5 høst, 13,5 studiepoeng.

**Emneansvar:** Preben Boysen

**Første undervisningsdag høst 23: 11.11.24**

**Siste undervisningsdag før juleferien: 13.12.24**

Emnet fortsetter neste semester

**Kontinuasjoneksamen: Vet355:** Fredag i uke 1, 3. januar 2025

## Kalender:

Grensene mellom organblokkene kan avvike og være mer flytende

UKE	Dag:	Formiddagsøkt	Lunsj:	Ettermiddagsøkt
33	Man			
	Tirs			
	Ons			Graskurs
	Tors			
	Fred			
34	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
35	Man	Nervesystemet		Husdyrpraksis. Obligatorisk
	Tirs			
	Ons	Fri dagen etter larvelaget		
	Tors			
	Fred			
36	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
37	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors	Reproduksjon og obstetikk		
	Fred			
38	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
39	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
40	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
41	Man	Hud og immunsystem		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			

	Fred			
42	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
43	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
44	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
45	Man			
	Tirs	(Muntlig eksamen)		
	Ons	Muntlig eksamen		
	Tors	Muntlig eksamen		
	Fred			
46	Man	Grunnleggende sykdomslære		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
47	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
48	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
49	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
50	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			

## Kull: 2023, Vår 2025, Studieår 2, Semester 4

**Vet 356 Grunnleggende sykdomslære**, 9 uker hvorav 4 vår, 13,5 studiepoeng.

Fortsettelse fra høstsemesteret

**Emneansvar:** Preben Boysen

**Første undervisningsdag for vårsemesteret:** 6. januar

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Skriftlig eksamen torsdag 30.01.25. Se emnebeskrivelse og studentweb.

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 30.01.2025 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet357 Veterinær mikrobiologi**, 11 uker, 16,5 studiepoeng

**Emneansvar:** Øystein Wessel

**Oppstart:** 03.02.25

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Muntlig eksamen onsdag, torsdag og fredag uke17, dvs 22. 23. og 24. april. Kullet deles i 3 av fagmiljøet og fordeles utover dagen på oppsatt tidspunkt. Se ellers emnebeskrivelse, studentweb og Canvas.

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 24.04.2025 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet358 Farmakologi og toksikologi**, 7 uker, 10,5 studiepoeng

**Emneansvar:** Janicke Nordgreen

**Oppstart:** 28.04.25

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Man-onsdag i uke 25. Se emnebeskrivelse og studentweb. Muntlig eksamen

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 13.06.2025 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Kontinuasjonseksamener for studieåret 24/25, dvs. SOMMEREN 2025**

Mandag uke 33: Eksamen i Grunnleggende sykdomslære. Vet356

Onsdag uke 33: Eksamen i Veterinær mikrobiologi. Vet357

Fredag uke 33: Eksamen i Farmakologi og toksikologi. Vet358

## Kalender:

UKE	Dag:	Formiddagsøkt	Lunsj:	Ettermiddagsøkt
2	Man	Forts. Oppstart 6. januar		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
3	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
4	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
5	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors	Skriftlig Eksamen		
	Fred			
6	Man	Veterinær mikrobiologi		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
7	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
8	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
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			
	Fred			
15	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
16	Man	Påske		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
17	Man			
	Tirs	Muntlig eksamen (1/3 av kullet)		Muntlig eksamen (1/3 av kullet)
	Ons	Muntlig eksamen (1/3 av kullet)		Muntlig eksamen (1/3 av kullet)
	Tors	Muntlig eksamen (1/3 av kullet)		Muntlig eksamen (1/3 av kullet)
	Fred			
18	Man	Farmakologi/toksikologi		
	Tirs			
	Ons			
	Tors	1.mai		
	Fred			
19	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
20	Man			



	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
21	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
22	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors	Kr. himmelfartsdag		
	Fred			
23	Man			
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
24	Man	2.pinsedag		
	Tirs			
	Ons			
	Tors			
	Fred			
25	Man	Muntlig eksamen		
	Tirs	Muntlig eksamen		
	Ons	Muntlig eksamen		

## Kull: 2022, Høst 2024, Studieår 3, Semester 5

**Vet359 Sykdommer i organsystemer 1.** 16 uker, 24 studiepoeng

**Emneansvar:** Mette Myrmel

Introduksjonsansvarlig: Sindre Nelson

**Onkologi og sykdommer i hud, blod og immunsystem.** Organblokkansvarlig: Gjermund Gunnes. Oppstart 12.08.24. Deleksamen 13.09.24

**Sykdommer i bevegelsesapparatet.** Organblokkansvarlig: Patrick Smith

Oppstart: 16.09.24. Deleksamen 17.10.24

**Sykdommer i fordøyelsesapparatet.** Organblokkansvarlig: Atle Domke

Oppstart: 21.10.24. Deleksamen 28.11.24

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb. Skriftlig eksamen: 3 deksamener

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 28.11.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**VET353 Dyrevelferd,** 2 uker i 3. studieår For å søke i timeedit: Vet353-3

**Emneansvar:** Andrew Janczak

**Tidsrom:** Uke 49-50, 02.12.24-13.12.24

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb.

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 13.12.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Kontinuasjoneksamen:** vet359: Fredag evt torsdag i uke 1: 03.01.25, og reserve ved behov: 02.01.25

## Kalender:

	Dag	Emne eller organblokk	
33	Man	Intro	Onkologi og sykdommer i hud, blod og immunsystem
	Tirs	Intro	
	Ons	Intro	Graskurs/selvstudium
	Tors	Intro	
	Fred	Intro	

Uke	Dag	
34	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
35	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
36	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
37	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	Deleksamen 1
	Fred	
Uke	Dag	
38	Man	Sykdommer i Bevegelsesapparatet
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
39	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
40	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
41	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	

42	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	Deleksamen 2
	Fred	
Uke	Dag	
43	Man	Sykdommer i fordøyelsessystemet
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
44	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
45	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
46	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tor	
	Fred	
Uke	Dag	
47	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
48	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	Deleksamen 3
Uke	Dag	
49	Man	VET353 Dyrevelferd
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
50	Man	

	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

## Kull: 2022, Vår 2025, Studieår 3, Semester 6

**Vet352 Profesjonslære**, 5 uker dette studieåret, Vet352-3 for å søke Timeedit

Modulansvarlig: Statistikk og epidemiologi: Ingrid Toftaker

Modulansvarlig: Veterinær samfunnsmedisin: Ann-Katrin Llarena

**Tidsrom:** Uke 2-5 og 11, 06.01.25-31.01.25 og 10.03-14.03.25

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb.

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 14.03.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet360 Sykdommer i organsystemer 2.** 17 uker, 25,5 studiepoeng

**Emneansvar:** Arild Espenes

**Sykdommer i sirkulasjon, respirasjon og urinorganer.** Organblokkansvarlig: Ragnhild Skulberg. Tidsrom: 03.02.25-07.03.25

**Sykdommer i nervesystemet og endokrinologi.** Organblokkansvarlig: Fredrik Skedsmo. Tidsrom: 17.03.25-11.04.25

**Obstetrik og reproduksjon.** Organblokkansvarlig: Anette Krogenæs

Tidsrom: 22.04.24-23.05.25

**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

Utplassering: Sandnes/fødselshjelpkurset. Uke18/uke19. Halve kullet Sandnes i uke 18 og halve kullet fødselshjelp på Ås i uke 18, deretter bytte i uke 19.

**Eksamen:** Se emnebeskrivelse og studentweb. Skriftlig eksamen

**Studentevaluering:** Nettskjema sendes ut 23.05.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Eksamensperiode:** 3 uker. Skriftlig eksamen 13.06.25

### Kontinuasjoneksamener for studieåret 24/25, dvs. SOMMEREN 2025

Onsdag uke 33: Vet352

Fredag uke 33: Vet360

### Tidsplan tildeling av litteraturoppgave veileder

Frist <b>VÅREN 2025</b>	Beskrivelse	Ansvarlig
5. mai	Studieavdelingen publiserer listene over aktuelle tema/veileder i Canvas rom og sender ut informasjon til studentene	Studieavdeling
Etter publisering	Studentene organiserer grupper på 3 og setter opp en prioritert liste over alle oppgavene.	Studentene
Tirsdag 19. mai kl 24.00	Gruppevis Innleveringsfrist	Studentene
Etter valg	Studieavdelingen trekker om rekkefølgen til å velge.	Studieavd.
Etter fordeling	Studieavdelingen fordeler overtallige studenter på ledige grupper. Alle må være 3	Studieavd
Fredag 23. mai	Gruppelister offentliggjøres til veileder/studentene	Studieavd

### Kalender:

VET352 Profesjonslære 5 uker
Sykdommer i sirkulasjon, respirasjon og urinorganer. 5 uker
Sykdommer i nervesystemet og endokrinologi 4 uker
Obstetikk og reproduksjon 5 uker

Uke start	Dag	VET352 Profesjonslære 6. januar
2	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
3	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
4	Man	
	Tirs	
	Ons	

	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
5	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
6	Man	Sykdommer i sirkulasjon, respirasjon og urinorganer.
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
7	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
8	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
9	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
10	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
11	Man	Vet 352 forts. Profesjonslære
	Tirs	
	Ons	

	Tors	
	Fred	Eksamen i metode del
Uke	Dag	
12	Man	Sykdommer i nervesystemet og endokrinologi
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
13	Man 25/03	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
14	Man 01/04	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
15	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	Påske
16	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
17	Man	Påske
	Tirs	Obstetrikk og reproduksjon
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
18	Man	Utplassering Sandnes/fødselshjelpskurs
	Tirs	
	Ons	



	Tors	1.mai
	Fred	
Uke	Dag	
19	Man	Utplassering Sandnes/fødselshjelpskurs
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
20	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
21	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
22	Man	Eksamenslesing
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
23	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
24	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	Skriftlig Eksamen

## Kull: 2021, Høst 2024, Studieår 4, Semester 7

**Vet362 Besetningsmedisin og ernæring, 10 uker**  
**Emneansvar: Camilla Kielland**  
**Oppstart:** 12.08.24, uke 33 + 34 og 36 og 41-47  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Utplassering akva:** Uke36  
**Eksamen:** Muntlig gruppeeksamen 20.,21.,22.11.24 Se emnebeskrivelsen og studentweb:  
**Studentvaluering:** Nettskjema sendes ut 22.11.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet361 Systemiske og alvorlige smittsomme sykdommer, 5 uker**  
**Emneansvar: Alejandro Jiménez Meléndez**  
**Oppstart:** 35+37-40  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Skriftlig flervalg eksamen:** 04.10.24 Se emnebeskrivelsen og studentweb  
**Studentvaluering:** Nettskjema sendes ut 04.10.24 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet363 Eksotiske dyr og vilt 1 uke +2 dager**  
**Emneansvar: Ragnhild Skulberg**  
**Oppstart:** 48 + mandag og tirsdag uke 49  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Studentvaluering:** Felles nettskjema sendes ut av studieavdelingen 13.12.24 for de 3 siste ukene og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet353 Dyrevelferd Forsøksdyrlære, 3 dager + 2 dager i 8. semester,**  
 Vet353-4 for å søke i timeedit  
**Modulansvarlig:** Mette Helen Bjørge Müller  
**Oppstart:** uke 49 onsdag-fredag  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Studentvaluering:** Felles nettskjema sendes ut av studieavdelingen 13.12.24 for de 3 siste ukene

**Vet352 Profesjonslære-litteraturstudie** Oppstartsuke. Fortsettelse 8. semester  
 Tittel og problemstilling på litteraturstudien må være klar før oppstart.  
**Modulansvar:** Ingrid Toftaker  
**Oppstart:** Uke 50  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Studentvaluering:** Felles nettskjema sendes ut av studieavdelingen 13.12.24 for de 3 siste ukene

### Kontinuasjonsdato:

Vet362 Torsdag uke 1: 2. januar

Vet361 Fredag uke 1: 3. januar

### Tidsplan oppgavens problemstilling

<b>Høsten 2024</b>		
Høsten i 7. semester Frist: 21. oktober	Gruppene kontakter veileder og lager arbeidstittel for oppgave. Litteratursøk er foretatt	Studenter
Høsten 7. semester Frist: 21. oktober	Det skrives kontrakt med veileder med plan for arbeidet forventningsavklaring. Kontrakten sendes studieavdelingen	Student/veileder
Høsten 7. semester Etter mottak	Liste med studenter/veiledere sendes instituttleder	Studieavdeling

### Kalender:

	Dag	Emne eller organblokk
33	Man	Besetningsmedisin og ernæring
	Tirs	
	Ons	Graskurs
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
34	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
35	Man	SASS
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
36	Man	Ut plassering akva vestlandet
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	

37	Man	SASS
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
38	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
39	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
40	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	Eksamen
41	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
42	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
43	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
44	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
45	Man	

	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
46	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tor	
	Fred	
Uke	Dag	
47	Man	
	Tirs	
	Ons	Muntlig gruppeeksamen
	Tors	Muntlig gruppeeksamen
	Fred	Muntlig gruppeeksamen
Uke	Dag	
48	Man	Eksotiske dyr
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
49	Man	Vilt
	Tirs	
	Ons	Forsøksdyrlære-oppstart
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
50	Man	Litteraturstudie -oppstart
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	

## Kull: 2021, Vår 2025, Studieår 4, Semester 8

**Vet364 Mattrygghet** 7 uker  
**Emneansvar:** Ann-Katrin Llarena  
**Oppstart:** 6.01.25 (Uke 2-8)  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Muntlig eksamen:** Se emnebeskrivelsen og studentweb  
**Studentvaluering:** Nettskjema sendes ut 21.02.25 av studieavdelingen og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet365 Innledende klinikk og diagnostikk IKD** 7 uker og 2 dager  
**Emneansvar:** Sindre Nelson  
**Oppstart:** 10.03.25 (uke 11,13, 14, 19, 20, 21, 22 + OSKE i deler av uke 23)  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**OSKE eksamen:** Gjennomføres i løpet av 2 dager tirsdag og onsdag uke 23. Se emnebeskrivelsen og studentweb  
**Studentvaluering:** Nettskjema sendes ut av studieavdelingen 06.06.2025 og emneansvarlig innkaller undervisere og referansegruppen til møte

**Vet353-4 dyrevelferd 2 dager praktisk forsøksdyrlære gruppevis i litteraturstudieukene**  
**Modulansvarlig:** Mette Helen Bjørge Müller  
**Oppstart:** Gruppevis i løpet av uke 9, 10, 12, 15, 17, 18  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas  
**Studentevaluering:** Gruppevis siste dag i rotasjon

**Vet352-4 Profesjonslære-litteraturstudie** 7 uker i 8. semester  
**Modulansvar:** Ingrid Toftaker  
**Oppstart:** 24.02.2024 Uke 9, 10, 12, 15, 17, 18+ 3 dager forberedelse presentasjon: mandag, torsdag, fredag i uke 23. Presentasjon tirsdag i uke 24  
**Eksamen:** Innlevering av oppgave innen søndag kl 00.00: 04.05.25.  
**Obligatoriske aktiviteter:** Presentasjon tirsdag uke 24

**Vet352-5 Klinisk kommunikasjon** 3 dager  
**Modulansvar:** Lisbeth Hektoen  
**Oppstart:** onsdag-fredag i uke 24  
**Obligatoriske aktiviteter:** Se Timeedit og Canvas

### Kontinuasjoneksamen sommer 2025:

**Onsdag uke 33:** Vet365 OSKE

**Fredag uke 33:** Vet364

### Tidsplan sensur og presentasjon av oppgaven

Frist <b>Våren 2025</b>	Beskrivelse	Ansvarlig
3 uker før innleveringsfrist	Melde inn to sensorer for oppgaven til studieseksjonen via <a href="#">e-post</a> og eventuell individuell frist for innlevering hvis den avviker fra ordinær frist. Hovedveileder er normalt èn av sensorene.	Hovedveileder
Før innleveringsfristen i wiseflow	<a href="#">Registrer tittel på fordypningsoppgaven i StudentWeb før du leverer den til sensur</a>	Student
Innleveringsfrist for sensur: Søndag 4. mai kl 24:00	<a href="#">Innlevering av oppgaven i wiseflow til sensur.</a>	Student
Sensurfrist for oppgaven 3 uker: Mandag 26. mai	Registrere sensur i Wiseflow (se " <a href="#">sensur av gradsoppgave i wiseflow»</a> )	Sensorer
Oppgavepresentasjon Tirsdag 10. juni	Presentasjon	Student

### Kalender:

Mattrygghet
IKD
klinisk kommunikasjon
Litteraturstudie

Uke start	Dag	
2	Man	Mattrygghet
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
3	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	

4	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
5	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
6	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
7	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
8	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	Muntlig eksamen
	Fred	Muntlig eksamen
Uke	Dag	
9	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
10	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	



11	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
12	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
13	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
14	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
15	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
16	Man	Påske
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
17	Man	2.påskedag
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	

18	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	1.mai
	Fred	
		Litteraturstudieinnlevering: Søndag kl 00:00
Uke	Dag	
19	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
20	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
21	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	
	Fred	
Uke	Dag	
22	Man	
	Tirs	
	Ons	
	Tors	Kr. himmelfartsdag
	Fred	
Uke	Dag	
23	Man	Forberede presentasjon
	Tirs	OSKE
	Ons	OSKE
	Tors	Forberede presentasjon
	Fred	
Uke	Dag	
24	Man	2.pinsedag
	Tirs	Presentasjon litteraturstudie
	Ons	Klinisk kommunikasjon
	Tors	
	Fred	