

Studienævnet for Veterinærmedicin og Husdyrvidenskab



MØDEREFERAT

16. DECEMBER 2024

Forum Studienævnet for Veterinærmedicin og Husdyrvidenskab

Møde afholdt Mandag den 18. november 2024 kl. 13.00-16.00
møde nr. 32

Sted Grønnegårdsvej 7, 1. sal, biblioteket med svane

Referent Louise Berntsen

AFDELING FOR UDDANNELSE OG
STUDERENDE
STUDIENÆVN OG EKSAMEN

BLEGDAMSVEJ 3
KØBENHAVN N.

DIR 35 32 63 18
MOB 29 62 40 64

louise.berntsen@sund.ku.dk

Tilstede:

Camilla Sichlau Bruun, Charlotte Bjørnvad, Anni Øyan Pedersen, Anja Varmløse Strathe, Nynne Capion, Jens Peter Christensen, Victor Thomsen, Caroline Pedersen og Rikke Houmann Larsen.

Øvrigt tilstedeværende:

Carsten Sestoft (Dispensations sagsbehandler)
Louise Berntsen (Uddannelseskoordinator)
Cathrine Jonstrup og Sarah Hachem (AUS Undervisning) (punkt 10)

Afbud:

Karoline Koch, Charlotte Meinert og Annette Bruun Jensen (Studieleder for BA husdyrvidenskab)

Dagsorden:

SIDE 2 AF 25

1. Dagsorden for mødet ca. kl. 13:00
2. Bemærkninger til referat fra studienævnsmøde ekstraordinært møde den 10. oktober 2024 (bilag) og referat fra den 22. oktober 2024 (bilag) ca. kl. 13.05
3. Behandling af kursusbeskrivelser for kandidatuddannelsen Animal Science (bilag) ca. kl. 13.15
 - A. GAI
 - B. Rammer for reeksamen
4. Behandling af kursusbeskrivelser for 2009 kandidatuddannelsen Veterinærmedicin (bilag) ca. kl. 13.45
 - A. GAI
 - B. Rammer for reeksamen
 - C. Et par af kurserne er der ret store gennemskrivninger af målbeskrivelser og samt forslag til ændring af eksamen.
5. Behandling af kursusbeskrivelser for 2009 bacheloruddannelsen Veterinærmedicin (bilag) ca. kl. 14.15
 - A. GAI
 - B. Rammer for reeksamen
 - C. Rammer for bachelorprojektet – format, sidetal og
6. Bemærkninger til indstilling til behandling af ny vet på dekanatsmøde i januar 2025 (bilag) ca. kl. 14.35
7. Godkendelse af overgangsordning for Veterinær anatomi og Veterinær fysiologi (bilag) ca. kl. 14.50

Kursusansvarlige har ikke haft nogen bemærkninger
8. Evaluering af Veterinær farmakologi og toksikologi (bilag) ca. kl. 14.55
9. Behandling af forslag til samarbejde med Naturfagernes didaktik (bilag) ca. kl. 15.10
10. Studienævnet skal beslutte om der skal hvordan der skal fordeles pladser til differentieringerne samt sommeklinik kurser VET KA bilag) ca. kl. 15.15

Deltagelse: Cathrine Jonstrup og Sarah Hachem fra AUS Undervisning

 - Lodtrækning til fordeling af pladser på differentieringerne eller
 - Karakter fra kursus på kandidatuddannelsen til fordeling af pladserne på differentieringerne?

11. Fortroligt punkt ca. kl. 15:30

V /Carsten Sestoft

A. Behandling af dispensationsansøgninger (FORTROLIGT Bilag)

Bemærk at det alene er de sager der ikke kan afgøres i dispensationsudvalget der behandles på studienævnsmødet.

B. Bemærkninger til de beslutninger dispensationsudvalget har truffet

12. Meddelelser fra studieledere, uddannelsesråd mv. ca. kl. 15:40

Studieleder Animal Science:

- Status vedr. regler vedr. tyvstart

-Optag

Studieleder Veterinærmedicin:

- Orientering om 1. årsprøven evt. ændre sig – det er dog ikke officielt endnu.

- Optag

Aarhus Universitet nyt:

12. Punkter til næste møde ca. kl. 15:50

-Evaluering af studiestart

-Godkendelse af kategorisering af kursusevalueringer foråret 2024 på kandidatuddannelsen i Animal Science FORTROLIGT

-Ny VET studieordning for bacheloruddannelsen i Veterinærmedicin

-Ny VET studieordning for kandidatuddannelsen i Veterinærmedicin

-Studieordning for bacheloruddannelsen i Veterinærmedicin

-Studieordning for kandidatuddannelsen i Veterinærmedicin

-Studieordning for kandidatuddannelsen Animal Science samt valgfagsliste

-Principiel beslutning om hvordan man kan få en retfærdig fordeling af ledige pladser på differentieringerne

- Møder for 2025

13. Meddelelser ca. kl. 15:55

14. Evt. ca. kl. 15:58

Referat:

SIDE 4 AF 25

- 1) **Dagsorden for mødet**
Der var ingen tilføjelser.
- 2) **Bemærkninger til referat fra ekstraordinært møde den 10. oktober og ordinært møde den 22. oktober 2024**
Der var ingen bemærkninger.
- 3) **Behandling af kursusbeskrivelser for kandidatuddannelsen Animal Science 2025/2026**
Ad. A. GAI

In 2024/2025, it has been defined for courses with "all aids" which courses could use GAI for exams.

In 2025/2026 it will be changed, GAI is allowed if it says, "all aids". The following options are now available as "drop down" in the course database (italics are notes for "drop down"):

- All aids allowed (*i.e. also GAI*)
- All aids allowed except Generative AI
- All aids allowed except Generative AI and Internet access.
- Only certain aids allowed
(*It must be specified in the note if different aids are permitted for different parts of the exam, e.g. written assignments and oral exams*)

Additional text has been added to the notes under "aids" for exams where there are "all aids allowed" and where the students are writing assignments. The study board has adjusted it to match 2025/2026 terminologies:

Generativ AI (GAI) may be used as support tool as long as the rules and regulations determined by UCPH are complied with ([link to KU-net](#)). Generativ AI is a source which means that the same requirements applies for using quotation marks and source referencing as with all other sources. Otherwise, it will be a case of plagiarism.

Any use of GAI must be indicated in the methodology section.

Ad. B. Rammer for reeksamen

If there are 10 or less students at the re-exam, the course responsible may decide that the re-exam must have a different format. Some course responsible have inserted text into the course description. Where no changes in the exam form have been suggested, it says that re-exam formats are the same as the ordinary exam format.

Ad. C. Gennemgang af kurser.Ethology:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: "Only certain aids allowed", da der er to eksamener.

Written assignment (project work): All aids allowed. Text concerning the prerequisites for using GAI.

On-site written exam at CPH-examvenue: All aids allowed except Generative AI and Internet access.

Studienævnet godkendte kurset.

Animals and Sustainability:

Reexam: Reexam as the ordinary exam.

Aids: All aids allowed" - GAI allowed. Text concerning the prerequisites for using GAI.

The board of studies approved the course.

Experimental Animal Nutrition and Physiology:

Reexam: Reexam as the ordinary exam.

Aids:

Written: All aids allowed except Generative AI and Internet access.

Oral: All aids allowed

Participation: All aids allowed

The board of studies approved the course.

Parasitic Zoonoses and One Health control approaches:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: "Only certain aids allowed"

Skriftlig aflevering: all aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Mundtlig eksamen: The student is allowed to bring presentations and additional material supporting the subject.

Studienævnet godkendte kurset.

Animal Science Thesis:

Reeksamen: Efter aftale med studieleder og hovedvejleder.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Projects outside the course scope Animal Science 15 ECTS:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Projects outside the course scope Animal Science 7,5 ECTS:

Reksam: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Project in Practice in Animal Science:

Reksam: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Quantitative Methods in Herd Management:

Kursusindhold: Smårettelser.

Reksam: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI. Teksten er særligt tilrettet.

Studienævnet godkendte kurset.

Nutrition and Management of Companion Animals:

Reksam: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Livestock and Equine Production Science:

Reexam: Reexam as the ordinary exam.

Aids: All aids allowed" - GAI allowed. Text concerning the prerequisites for using GAI.

The board of studies approved the course.

Domestic Animal Parasitology:

Reexam: Reexam as the ordinary exam.

Aids for Exam 1:" Only certain aids allowed"

Written assignment: All aids allowed. Text concerning the prerequisites for using GAI.

Oral examination: Written aids allowed.

Aids for Exam 2:" All aids allowed"

The board of studies approved the course.

Quantitative Genomics and Breeding:

Reksam: Som ordinær.

Hjælpe midler: All aids allowed" - GAI allowed. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Animals in Society:

Udbud: Kurset skal nedlægges fra studieåret 2025/2026.

Kurset er et valgfrit kursus.

Overgangsordning: Da kurset ikke har været udbudt de sidste par år er der ikke behov for overgangsordning.

Begrundelse fra kursusansvarlig IFRO/SCIENCE: Der har de seneste år været få tilmeldte, og det er alligevel blevet aflyst. Instituttet har ikke ressourcer til at udbyde kurser med så få studerende.

Studienævnet godkendte at kurset ikke skal udbydes.

Advanced Livestock and Equine Production Science:

Reexam: Reexam as the ordinary exam.

Aids: All aids allowed" - GAI allowed. Text concerning the prerequisites for using GAI.

The board of studies approved the course.

Companion Animal Behaviour and Welfare:

Reeksamen: Tekst vedr. 10 eller derunder tilmeldt er indsat.

Studienævnet godkendte at kurset.

4) **Behandling af kursusbeskrivelser for kandidatuddannelsen Veterinærmedicin 2025/2026**

Ad. A. GAI

I 2024/2025 er det for kurser med "alle hjælpemidler" defineret hvilke kurser hvor GAI kunne benyttes til eksamen.

I 2025/2026 ændres det så, GAI er tilladt, hvis der står alle hjælpemidler.

Der er nu følgende muligheder som "drop down" i kursus-databasen (*kursiv tekst er bemærkninger til "drop down"*):

- Alle hjælpemidler tilladt (*GAI er tilladt*)
- Alle hjælpemidler tilladt undtagen Generativ AI
- Alle hjælpemidler tilladt undtagen Generativ AI og internetadgang.
- Visse hjælpemidler (*Det skal specificeres i note, hvis der er forskellige hjælpemidler til forskellige dele af eksamen fx skriftlig opgave og mundtlig eksamen*)

Der er tilføjet yderlig tekst i note under hjælpemidler ved de eksaminer hvor der er "alle hjælpemidler" og de studerende skriver

opgaver. Studienævnet har rettet den til, så den passer til 2025/2026 terminologier:

SIDE 8 AF 25

Det er tilladt at anvende Generativ AI (GAI) som hjælpemiddel under forudsætning af, at KU's regler og retningslinjer for anvendelse overholdes ([link til KU-net](#)). Generativ AI kan bl.a. være en kilde, hvilket stiller samme krav om brug af citationstegn og kildehenvisning som ved alle andre kilder, da der ellers vil være tale om plagiat.

Evt. brug af GAI skal beskrives i metodeafsnit.

Ad. B. Rammer for reeksamen

Hvis der er 10 eller derunder til reeksamen kan kursusansvarlig beslutte at reeksamen skal den have et andet format til eksamen. Nogle kursusansvarlig har sat tekst ind i kursusbeskrivelsen. Der hvor der ikke har været forslag til en ændret eksamensform, står der at reeksamen er som ordinær.

Ad. C. Gennemgang af kurser.

Medicin, Kirurgi og Reproduktion - Store husdyr:

Reeksamen: Som ordinær.

Studienævnet godkendte kurset.

Medicin, kirurgi og reproduktion - Mindre Husdyr:

Målbeskrivelse: Præcisering af tekst.

Eksamen: Præcisering af krav til beståelse af kursusattest.

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.

Studienævnet godkendte kurset.

Praktisk besætningsrådgivning og kødkontrol:

Kursusindhold: Begrebs præcisering.

Målbeskrivelse: Der er rettet i teksten så der nu står rådgivende besætningsdyrlæge i stedet for rådgivningsdyrlæge.

Besætningsmangement er rettet til besætningsrådgivning. Svin erstattet med gris.

Reeksamen: Som ordinær.

Begrundelse fra kursusansvarlig: Opdateret forordninger som der henvises til i kødkontrol delen. Ændret så den teoretiske undervisning forud for tilsyn og audit foregår på Frederiksberg frem for Roskilde. Begrundelse - der var klager over kvaliteten af undervisningen og de studerende følte det som unødigt dyr transport til Roskilde for teoretisk undervisning.

Studienævnet godkendte kurset.

Almen klinisk praksis, store husdyr:

Reksamen: Som ordinær.

Studienævnet godkendte kurset.

Almen klinisk praksis – familiedyr:

Kursusindhold: Præciseringer.

Målbeskrivelse: Præciseringer.

Eksamen: Præcisering af tekst. Særligt vedr. fremmøde og aktiv deltagelse.

Reksamen: Reksamen er beskrevet som den foregår.

Hjælpemidler: Alle hjælpemidler - GAI må benyttes.

Studienævnet godkendte kurset.

Akutmedicin, obstetrik, intensiv terapi og klinisk anæstesiologi

Kursusindhold: Præciseringer. Den tekst hvor der før stod koder på kurserne er omskrevet, da koderne i sig selv ikke giver mening.

Målbeskrivelse: Præciseringer.

Formelle krav: Kursusansvarlig havde rettet i teksten.

Den er rettet tilbage, da teksten ikke må rettes.

Eksamen: Præcisering i krav til indstilling til eksamen.

Reksamen: Som ordinær.

Krav til indstilling til eksamen: Studienævnet har ønsket at præcisere en del af teksten, da man kunne være i tvivl om den studerende skulle bestå kursusattest inden de kunne gå til eksamen:

Studerende kan gå til eksamen selvom

kursusattesten ikke er godkendt, men for at bestå kurset kræves både godkendt kursusattest og bestået eksamen.

Kursusansvarlig skal rette teksten (under krav til indstilling til eksamen), så tilstedeværelsen passer til systematik/opbygning af hvordan der udregnes fravær:

- 1) *Bestået kursusattest kræver mindst 80% deltagelse i hvert af de 5 moduler (introduktionsugen, akutmedicin familiedyr, akutmedicin store husdyr, anæstesiologi og obstetrik).*

Begrundelse fra kursusansvarlig: Generel præcisering af tekst.

Emnet ”syrebase-forstyrrelser” er taget ud af kurset (undervisning i dette vil i stedet indgå på kurset Veterinary paraklinik sammen med den øvrige undervisning i blod-analyser. Der vil blive udvidet undervisning i førstehjælp/genoplivning til dyr, som vi vurderer, de studerende har behov for.

Studienævnet godkendte kurset med bemærkning om at det forventes at den kursusansvarlige har inddraget medundervisere i processen med ændringer i kursusbeskrivelsen.

Kursusansvarlig skal rette tekst i ”Krav til indstilling til eksamen”.

Veterinary Imaging

Kursusindhold: Præciseringer.

Målbeskrivelse: Præciseringer.

Timetal: Ændringer.

Eksamen: Skriftlig eksamen på instituttet er ændret fra 2 til 1 time.

Reeksamen: Som ordinær.

Begrundelse fra kursusansvarlig: Den ene time der er afsat til skriftlig eksamen, passer bedre med indhold der testes end de to timer der var før. Kursusansvarlig har beskrevet eksamen så den er mere tydelig for de studerende.

Studienævnet mener ikke at der skal være nogen overgangsordning da det er en meget lille ændring, hvor man ikke ændrer i formen på eksamen.

Studienævnet godkendte kurset med bemærkning om at det forventes at den kursusansvarlige har inddraget medundervisere i processen med ændringer i kursusbeskrivelsen.

Veterinary Paraclinics:

Målbeskrivelse: Syre-baseforstyrrelser indgår - fra Akutmedicin, obstetrik og intensiv terapi og klinisk anæstesiologi.

Reeksamen: Som ordinær.

Studienævnet godkendte kurset.

Veterinær retsmedicin og dyrevelfærdsvurdering:

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.

Hjælpemidler: Alle hjælpemidler undtagen Generativ AI.

Studienævnet godkendte kurset.

One-Health:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpemidler: Alle hjælpemidler - GAI må benyttes.

Studienævnet godkendte kurset.

Biomedicine:

Blok/semester: Kursusansvarlig ønsker ikke at der er undervisningsfri i uge 8 i blok 4. Studienævnet ønskede ikke at give dispensation, da de mener at det er vigtigt at fastholde at de studerende har en uge op til eksamen, hvor de kan forberede sig.

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.
Studienævnet godkendte kurset.

SIDE 11 AF 25

Besætnings sundhed:

Kursusindhold: Præcisering.

Målbeskrivelse: Præcisering.

Eksamen: Eksamen ændres fra 4. timers stedprøve til 35 minutters mundtlig prøve på baggrund af aflevering. De 35 minutter er fordelt på 20 minutters gruppe eksamination og 15 minutters individuel eksamination.

Reeksamen: Som ordinær.

Krav til indstilling til eksamen: Studienævnet understreger at det er kursusansvarlig der holder styr på om de studerende opfylder kravene til indstilling til eksamen hvad angår aflevering af opgaver (Kursusattesten):

dvs. Aflevering af skriftlig besætningsanalyse i del A samt godkendelse af projektforsøg og logbog i del B.

Bestået kursus SVEK13113U/SVEK13114U

Besætningsrådgivning og Veterinær Folkesundhed er også et krav for at kunne gå til eksamen.

Studienævnet mener at kursusattesten skal være en forudsætning for indstilling til eksamen.

Overgangsordning: Studienævnet mener ikke der er behov for en overgangsordning, da der aldrig er nogen der har dumpet kurset. Der er 20 studerende der tager kurset pr. blok. Studienævnet foreslår at man i kursusbeskrivelsen for 2024/2025 skriver at reeksamen (blok 4 der er den sidste blok kurset udbydes i det gamle format) for under 10 studerende er mundtlig og efter aftale med kursusansvarlig.

Begrundelse fra kursusansvarlig: Eksamensformen er ændret fra 4 timers skriftlig til et mundtligt forsvar af de studerendes arbejde med besætningsanalysen, idet det reflekterer det arbejde som besætningsdyrlægen kommer til at udføre.

Studienævnet godkendte kurset med bemærkning om at det forventes at den kursusansvarlige har inddraget medundervisere i processen med ændringer i kursusbeskrivelsen.

Besætningsrådgivning og Veterinær Folkesundhed:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpemidler: Alle hjælpemidler - GAI må benyttes.

Studienævnet godkendte kurset.

Veterinært kandidatspeciale:

Reeksamen: Aftales med studieleder i samarbejde med vejleder.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes. Samt forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Hestedifferentiering - klinisk praksis:

Reeksamen: Som ordinær.

Studienævnet godkendte kurset.

Familiedyrssygdomme:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes.

Studienævnet godkendte kurset.

Projects outside the course scope Animal and Veterinary Science

2,5 ECTS:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes. Samt forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Projects outside the course scope Animal and Veterinary Science 5

ECTS:

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes. Samt forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Veterinært erhvervsprojekt (7,5 point):

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes. Samt forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Veterinært erhvervsprojekt (15 point):

Reeksamen: Som ordinær.

Hjælpe midler: Alle hjælpe midler - GAI må benyttes. Samt forudsætninger for at benytte GAI.

Studienævnet godkendte kurset.

Summer School - Companion Animals (alle kurserne):

Reeksamen: Nu står der "Ingen reeksamen" – Studienævnet besluttede at det skal rettes til "Efter aftale med kursusansvarlig". Studienævnet godkendte kurset.

Summer School - Large Animals (alle kurserne):

Reeksamen: Nu står der "Ingen reeksamen" – Studienævnet besluttede at det skal rettes til "Efter aftale med kursusansvarlig". Studienævnet godkendte kurset.

One Health International Summer Cours:

Kursusindhold: De viste rettelser er godkendt til 2024/2025. Kursusansvarlige havde foretaget rettelser i 2025/2026 basen. Reeksamen: Som ordinær. Må først publiceres 1. december 2025. Studienævnet godkendte kurset.

Laboratory Animal Science Function ABD:

Målbeskrivelse: Smårettelser vedr. EU direktiv. Reeksamen: Som ordinær. Studienævnet godkendte kurset.

Laboratory Animal Science Function ABD for veterinary students:

Målbeskrivelse: Smårettelser vedr. EU-direktiv. Reeksamen: Som ordinær. Studienævnet godkendte kurset.

5) **Behandling af kursusbeskrivelser for bacheloruddannelsen i Veterinærmedicin 2025/2026**

Ad. A. GAI

I 2024/2025 er det for kurser med "alle hjælpemidler" defineret hvilke kurser hvor GAI kunne benyttes til eksamen.

I 2025/2026 ændres det så, GAI er tilladt, hvis der står alle hjælpemidler.

Der er nu følgende muligheder som "drop down" i kursus-databasen (*kursiv tekst er bemærkninger til "drop down"*):

- Alle hjælpemidler tilladt (*GAI er tilladt*)
- Alle hjælpemidler tilladt undtagen Generativ AI
- Alle hjælpemidler tilladt undtagen Generativ AI og internetadgang.
- Visse hjælpemidler (*Det skal specificeres i note, hvis der er forskellige hjælpemidler til forskellige dele af eksamen fx skriftlig opgave og mundtlig eksamen*)

Der er tilføjet yderlig tekst i til note under hjælpemidler ved de eksaminer hvor der er "alle hjælpemidler" og de studerende skriver opgaver. Studienævnet har rettet den til, så den passer til 2025/2026 terminologier:

Det er tilladt at anvende Generativ AI (GAI) som hjælpemiddel under forudsætning af, at KU's regler og retningslinjer for anvendelse overholdes ([link til KU-net](#)). Generativ AI kan bl.a. være en kilde, hvilket stiller samme krav om brug af citationstegn og kildehenvisning som ved alle andre kilder, da der ellers vil være tale om plagiat.

Evt. brug af GAI skal beskrives i metodeafsnit.

Ad. B. Rammer for reeksamen

Hvis der er 10 eller derunder til reeksamen kan kursusansvarlig beslutte at reeksamen skal den have et andet format til eksamen. Nogle kursusansvarlig har sat tekst ind i kursusbeskrivelsen. Der hvor der ikke har været forslag til en ændret eksamensform, står der at reeksamen er som ordinær.

Ad. C. Ramme for bachelorprojekt vedr. format, sidetal ol.

Studienævnet drøftede hvilke rammer der skulle være for bachelorprojektet.

I evalueringerne af bachelorprojektet havde de studerende givet udtryk for at de savnede nogle rammer for udarbejdelse af bachelorprojektet.

Studienævnet ønskede at de studerende skulle have rammer, men også en vis fleksibilitet. De studerende må max skrive 4.- 6.000 ord og vejledende omfang er 10 -15 sider.

Det fastholdes at de studerende kan skrive i formater for videnskabelige artikler.

Charlotte Bjørnvad udarbejder den præcise tekst og retter også i den nye studieordnings kursusbeskrivelser.

Ad. D. Gennemgang af kurser.

Immunologi, almen patologi og patofysiologi:

Reeksamen: Som ordinær.

Studienævnet godkendte kurset.

Infektionsmikrobiologi:

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10. studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.

Studienævnet godkendte kurset.

Basal statistik og epidemiologi:

Målbeskrivelse: Præciseringer.

Reeksamen: Som ordinær (For begge eksamener).
Hjælpe midler: Alle hjælpemidler undtagen Generativ AI og internetadgang (For begge eksamener).
Studienævnet godkendte kurset.

Veterinær farmakologi og toksikologi:

Reeksamen: Som ordinær.
Studienævnet godkendte kurset.

Mikrobiel Fødevarsikkerhed:

Reeksamen: Som ordinær.
Hjælpe midler: Alle hjælpemidler undtagen Generativ AI og Internetadgang.
Studienævnet godkendte kurset.

Basal klinisk teori hos mindre husdyr:

Reeksamen: Som ordinær.
Studienævnet godkendte kurset.

Husdyrernæring:

Kursusindhold: Præciseringer af målbeskrivelsen vedr. beskrivelse af hvilke dyr der undervises i.
Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.
Studienævnet godkendte kurset.

Speciel patologi og fjerkræsygdomme -Teori:

Reeksamen: Som ordinær.
Hjælpe midler: Alle hjælpemidler undtagen Generativ AI.
Studienævnet godkendte kurset.

Besætnings- og folkesundhed:

Reeksamen: Som ordinær.
Hjælpe midler: Før var der visse hjælpemidler nu er der ingen hjælpemidler.
Studienævnet godkendte kurset.

Basal klinisk teori hos store husdyr:

Reeksamen: Som ordinær.
Studienævnet godkendte kurset.

Husdyravl:

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.
Studienævnet godkendte kurset.

Anvendt etologi:

Reeksamen: Beskrivelse af reeksamen for 10 studerende eller derunder er indsat i kursusbeskrivelsen.
Studienævnet godkendte kurset.

Speciel patologi og fjerkræsygdomme – Praktisk:

Reeksamen: Som ordinær.
Studienævnet godkendte kurset.

Veterinært bachelorprojekt:

Reeksamen: Reeksamen aftales med studieleder i samarbejde med vejleder.
Hjælpemidler: Alle hjælpemidler tilladt - GAI tilladt. Samt tekst vedr. forudsætninger for at benytte GAI.
Der indsættes tekst vedr. rammer for bachelorprojektet vedr. antal ord og sidetal.
Studienævnet godkendte kurset.

Retsmedicin og Forsøgsdyrkundskab:

Reeksamen: Som ordinær.
Hjælpemidler: Alle hjælpemidler undtagen Generativ AI.
Studienævnet godkendte kurset.

6) Bemærkninger til indstilling til behandling af ny vet på dekanatsmøde i januar 2025

Charlotte Bjørnvad havde udarbejdet forslag til indstilling som studienævnet drøftede.

Det blev bl.a. foreslået at man skulle indsætte bemærkning om at der blev arbejdet med innovation og bæredygtighed.

Charlotte Bjørnvad tilretter dokumentet og derefter skal det drøftes med prodekan for uddannelse og studiechefen.

7) Godkendelse af overgangsordning for Veterinær anatomi og Veterinær fysiologi

Da kursusbeskrivelsen Veterinær anatomi og fysiologi er blevet ændret til to kursusbeskrivelser er der behov for at få rettet overgangsordningen til.



Det der er ændret, er at de studerende ikke skal bestå hele den integrerede eksamen, men kun den del der er for henholdsvis anatomi og fysiologi.

SIDE 17 AF 25

Derudover skal Basal klinisk teori – store husdyr ikke bestås for at få fritagelse for Veterinær fysiologi.

Kursusansvarlige havde ikke haft nogen bemærkninger.

Overgangsordningen ser herefter således ud:

2029-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
Veterinær anatomi og fysiologi del 1 SVEB13019U Veterinær anatomi og fysiologi del 2 SVEB13020U Veterinær anatomi og fysiologi – Integreret eksamen: Anatomi SVEB13028E Basal klinisk teori – store husdyr SVEB13010U/SVEB13010E		- <i>Veterinær anatomi</i>
Veterinær anatomi og fysiologi del 1 SVEB13019U Veterinær anatomi og fysiologi del 2 SVEB13020U Veterinær anatomi og fysiologi – Integreret eksamen: Fysiologi SVEB13029E		- <i>Veterinær fysiologi</i>

Studienævnet godkendte overgangsordningen.

8) Evaluering af Veterinær farmakologi og toksikologi

Der er blevet afholdt en evaluering af kurset, hvor der er fokuseret på særlige områder:

1. I hvilken grad oplever du, at kursets undervisning har bidraget til, at du kunne indfri kursets målbeskrivelse.
Svar: 76 % i høj grad og 24 % i nogen grad.
2. Hvordan vurderer du læringsmålenes detaljeringsgrad?
Svar: 81 % passende og 7% for høj.
3. Hvordan vurderer du kursets arbejdsbelastning i forhold til den forventede arbejdsbelastning?
Svar: 73 % passende og 24% for høj.
4. Hjælpe midlerne til eksamen var brugbare.
Svar: 55 % i høj grad, 31% i nogen grad og 14% i mindre grad.
5. Hvordan vurderer du mængden af opgaver til eksamen i forhold til den afsatte tid?
Svar: 81% passende og 7% for lidt tid.
6. I hvilken grad oplever du, at kurset gruppeafleveringer har bidraget til, at du kunne indfri kursets målbeskrivelser?
Svar: 50% i nogen grad, 33% i mindre grad og 17% i høj grad.
7. Hvordan vurderer du mængden af gruppeopgaver?
Svar: 52 passende og 48% for stor.

Derefter var der fritekstsvar:

8. Hvad fungerede godt ved gruppeopgaverne?
 - Mange svarede at gruppeopgaverne er gode og det giver et godt indblik og overblik over fagområderne.
9. Hvad fungerede mindre godt ved gruppeopgaverne?
 - Afleveringer i Fødevarsikkerhed, ligger samtidig med farmaafleveringerne, hvilket er en belastning.

- Peerfeedback fungerede ikke godt. Der var ikke nogen der vidste hvad de rigtige svar skulle være. Det føltes som spild af tid.
- Det var for mange svært at finde tid, hvor alle i gruppen kunne sidde sammen. Derfor blev opgaverne fordelt mellem gruppemedlemmerne.
- Regneopgaverne var særligt svære.

10. Hvad fungerede godt ved kurset?

- Kursusansvarlig er en meget god underviser og der er generelt gode undervisere.
- Lægemiddellisten er god.
- Hjælpemidler.

11. Har du forslag til forbedringer?

- Fjerne peerfeedback
- Svar fra regneopgaver skal være tilgængelige
- Gøre noget ved modul 1

Studienævnet drøftede resultatet af evalueringen og fandt at de vil anbefale de kursusansvarlige:

- Ar feedback skal fjernes fra kurset (og kursusbeskrivelsen) da øvelsen ikke give den nødvendige læring for de studerende set i relation til den tid der bruges. Man kan benytte quizzet til at give respons.
- At lægemiddellisten opdeles i funktionelle grupper.

Camilla Sichlau Bruun vil give respons til kursusansvarlig. Kursusansvarlig vil blive inviteret med til næste studienævnsmøde for at drøfte respons på evalueringen i relation til studienævnets forslag.

9) **Behandling af forslag til samarbejde med Naturfagenes didaktik**

Camilla Sichlau Bruun orienterede om at man skulle melde temaer ind vedr. samarbejde med Naturfagenes didaktik. Studienævnet skal inden den 22. november 2024 have forslag til samarbejde.

Ken Steen Pedersen har meldt ind at han ønsker samarbejde til at afholde et seminar/workshop for alle der underviser inden for produktionsdyr på IVH.

Studienævnet mener at IKV-medarbejdere også skal inviteret til workshoppen.

Camilla Sichlau Bruun melder tilbage til Peter Westberg Holm i AUS vedr. samarbejdet.

10) Studienævnet skal beslutte om der skal hvordan der skal fordeles pladser til differentieringerne samt sommerklinik kurser VET KA

Til behandling af punktet deltog Cathrine Jonstrup og Sarah Hachem fra AUS Undervisning.

AUS havde udarbejdet en indstilling til studienævnet med beskrivelser af de ændringer der skal foretages i relation til de problemer der er med de nuværende principper for fordeling af studerende på differentieringerne og sommerklinik. Der er også en redegørelse for hvorfor de nuværende ramme er et problem:

1. Afskaffelse af karaktergennemsnit som fagligt udvælgelseskriterium i holdsætningen på differentieringskurserne og indførelse af systemunderstøttet lodtrækningsprincip.
Samt.
Afskaffelse af karakterudtræk og motiveret ansøgning som udvælgelseskriterium på sommerklinik.
2. Standardisering af tilmeldingsprocedure for differentieringskurserne og sommerklinik, så de følger KU's fælles frister.

Baggrunden for at studienævnet skal tage stilling til dette er at KU's uddannelsesjurister vurderer, at den nuværende praksis ikke er i overensstemmelse med uddannelsesbekendtgørelsens bestemmelser, når vi anvender karaktergennemsnittet fra en adgangsgivende uddannelse. Dette ses særligt ud fra to forhold:

- Der er tale om to separate uddannelser, derfor kan vi ikke have en praksis, hvor man består fag på sin bachelor, som også er et forudsætningskrav for optagelse til et fag på en kandidatuddannelse.
- Nuværende praksis med brug af karaktergennemsnit er imod ligebehandlingsprincippet i forvaltningsloven og stiller visse

studerende ringere end andre. Fx bliver internationale studerende og studerende, som ikke har karakterer fra VET BA, prioriteret efter de studerende med karakterer fra VET BA. Denne problematik vil blive større på sigt, når vi på KU også optager studerende fra den nye bacheloruddannelse på AU. Differentieringskurserne er valgfag på VET KA, som er placeret på andet eller tredje år. Sommerklinik indgår som valgfrit element i en alternativ differentiering.

Studienævnet drøftede problemstillingerne:

Skal der være lodtrækning til fordeling af pladser på differentieringerne eller benyttelse af karakterer fra kurser på kandidatuddannelsen til fordeling af pladserne på differentieringerne?

Fordelingsprincip på sommerklinikkerne.

Der var følgende bemærkninger:

- De studerende vil som nu gerne have mulighed for at arbejde for at få en plads på en ønsket differentiering. De fleste studerende har det ikke godt med at de ikke selv kan påvirke processen.
- Hvis man vælger et eller begge MKR- kurser (karaktererne), kan det være en fordel for de studerende, hvis de får motivation til at give den ekstra gas for at opnå en god karakter. Men det kan også have den modsatte effekt, nemlig at de studerende mister motivation, hvis de ikke tror de kan opnå en høj karakter. Kurserne er svære nok at gennemføre uden pres om at karaktererne skal bruges til fordeling på differentieringerne.
- Karakter fra MKR-kurserne vil ikke gøre noget godt for studiemiljøet.
- Ved lodtrækning er der også (det er der også med karaktergennemsnit) problemer med at studerende der ikke får deres 1. prioritet kan komme til at få en differentiering der er langt nede på listen.
- Det er et problem at studerende (med de nuværende regler) der vælger alternativ differentiering kan optage en plads på en differentiering indtil de f.eks. er blevet optaget på et udenlandsk universitet.
- Der blev stillet forslag om at alternativ differentiering skal være en differentiering man skal kunne vælge. Hvis man vælger den, kan man ikke få plads på en "almindelig" differentiering.

- Det blev drøftet om differentieringerne skal være bygget op på en ny måde så de studerende kan tage forskellige moduler inden for forskellige fagområder.
- Hvis differentieringen bliver delt for meget op, bliver profileringen udvandet. Det er også besværligt at skulle fordele de studerende i flere moduler og kombinationer.
- De studerende kan også profilere sig via deres speciale.
- Der blev stillet forslag om at man kunne udvide kapaciteten på differentieringerne indenfor: Biomedicin, Hest og familiedyr. Derved ville de fleste studerende kunne få deres 1. prioritet.
- Studieleder orienterede om at der er ved at blive arbejdet med en ny besætningsdifferentiering, hvor de studerende får kliniske kompetencer. Næstforpersonen var usikker på om det ville flytte noget i relation til valg af differentiering.
- Sommerklinik: Det skal være lodtrækning. Motiveret ansøgning og karaktergennemsnit er spild af tid.
- Ansøgningsfristerne skal følge de almindelige frister for semesteret.
- 2025/2026: tilmelding til differentieringerne skal være den 15. november 2025.

Studienævnet besluttede:

Tilmelding for differentieringer og sommerklinikskoler:
Skal følge de normale tilmeldinger til semesteret.

Sommerklinik:

Skal være lodtrækning som fordelingskriterie.

Alternativ differentiering: Skal være en differentiering de studerende kan vælge. Hvis den er valgt, kan den studerende ikke få plads på en ”almindelig differentiering”.

Proceduren for at få godkendt den alternative differentiering skal evt. justeres. De studerende skal være ude i god tid vedr. planlægning af alternativ differentiering.

Fordelingsprincipper til differentieringer:

Studienævnet skal tage en endelig beslutning om lodtrækning eller karaktergennemsnit (kandidatuddannelsen) på mødet den 12. december.

Udvidelse af pladser på udvalgte differentieringer:

Studieleder vil på næste Vetskolemøde drøfte muligheden for at differentieringerne: Biomedicin, Hest og familiedyr kan få øget kapacitet.

Næstforpersonen pointerede det vigtige i, at kigge på strukturen af de kliniske differentieringer, hvis man ændrer antal studerende, hvis man skal fastholde samme udbytte.

Der skal være truffet en endelig beslutning og være udarbejdet procedurebeskrivelser for fordelingen inden den 1. marts 2025, hvor administrationsreformen træder i kraft og de veterinære kurser skal udbydes og administreres fra administrationscenteret på Frederiksberg campus.

Eventuel ændret opbygning af differentieringerne skal ske til den nye studieordning.

11) **Fortroligt punkt**

Ad. A. Behandling af dispensationsansøgninger
Der var ingen sager.

Ad. B. Bemærkninger til de beslutninger dispensationsudvalget havde truffet
Der var ingen bemærkninger.

12) **Meddelelser fra studieledere, uddannelsesråd mv.**

Animal Science:

Status vedr. regler vedr. tyvstart:

Prodekan for uddannelsen på SUND mente at reglerne vedr. tyvstart skal håndteres i administrativt regi.

Optag:

Der er 17 danske studerende og 3 udenlandske studerende optaget i 2024, hvilket ca. er på niveau med sidste år.

Der er optag to år mere inden uddannelsen lukker for optag. Det er i alt 4 gange, da der er både vinter- og sommeroptag.

Veterinærmedicin:

1. årsprøven på ny studieordning:

Prøven er på 15 ECTS og studienævnet har besluttet hvilke kurser der skal indgå. Fremtiden på SUND bliver, at det ikke er specifikke kurser der indgår i 1. årsprøven men alle kurser på første år.

Studielederkredsen orienteres den 4. december – dvs. der er ikke truffet en reel beslutning endnu.

Optag:

Der har i 2024 været et lavere optag, da der kun er optaget 176 studerende. Dette skyldes at man havde for få standby pladser og derfor ikke kunne få fyldt op. Det kan ændres til næste år.

Ved optaget 2025 bliver antal optagne 170 pga. kandidatreformen. Ved optaget 2026 vil det blive 175 pga. Aarhus er oppe på fuldt optag.

Censorkorps:

Ikke alle censorer har det faglige niveau til at være censor på de eksamener de melder sig til. Der skal være klare retningslinjer for arbejdet og alle undervisere skal orienteres om hvordan man bestiller censorer og at der kan noteres, hvis der er særlige krav til eksamen. Censorerne skal også orienteres om rammerne.

Aarhus Universitets nyt:

Ingen nyheder.

13) Punkter til næste møde

- Godkendelse af kategorisering af kursusevalueringer foråret 2024 på kandidatuddannelsen i Animal Science
FORTROLIGT
- Ny VET studieordning for bacheloruddannelsen i Veterinærmedicin
- Ny VET studieordning for kandidatuddannelsen i Veterinærmedicin
- Studieordning for bacheloruddannelsen i Veterinærmedicin
- Studieordning for kandidatuddannelsen i Veterinærmedicin
- Studieordning for kandidatuddannelsen Animal Science samt valgfagsliste
- Principiel beslutning om hvordan man kan få en retfærdig fordeling af ledige pladser på differentieringerne
- Evaluering af studiestart
- Møder i 2025

13) Meddelelser

Ingen meddelelser.

14) EVT.

Ingen punkter.

Mødet sluttede ca. 16.17