

Overgangsordning fra 2009-bachelorstudieordningen i veterinærmedicin til 2025-bachelorstudieordningen i veterinærmedicin

- Godkendt af dekanat januar 2025
- Ikrafttrædelsesdato for overgangsordning: 1. september 2025
- Gælder for studerende indskrevet/optaget på bacheloruddannelsen i veterinærmedicin fra og med 1. september 2024.

Denne overgangsordning indeholder følgende informationer:

1. Udfasning af kurser og eksamener på 2009-studieordningen
2. Udrulning af kurser og eksamener på 2025-studieordninger
3. Overflytning og retningslinjer for fritagelse for kurser og eksamener

1. Overordnede principper for udfasning af kurser og eksamener

3 eksamensforsøg afvikles så tidligt som muligt, men med ønske om at det som hovedprincip ikke skal ligge i de ordinære blok-eksamensuger.

For blok 1 og 2 er reeksamen i mellemugen efter blok 3. Det 3. forsøg placeres i august. Selvom dette er reeksamen for blok 3 og 4, er det en periode på 14 dage, hvilket giver mulighed for bedre planlægning.

For blok 3 og 4 er reeksamen i august.

Det 3. forsøg for blok 3 eksaminer er i mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt).

Det 3. forsøg for blok 4 eksaminer er i mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt).

Kurser og eksaminer på 2009-studieordningens 1. semester (blok 1 og 2) og 2. semester (blok 3 og 4) udbydes sidste gang i studieåret 2024/2025.

1. semester (blok 1 og 2):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 1: August 2025 studieåret 2024/2025

Blok 2: August 2025 studieåret 2024/2025

2. semester (blok 3 og 4):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 3: Mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt) studieåret 2025/2026

Blok 4: Mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt) studieåret 2025/2026

Kurser og eksamener på 2009-studieordningens 3. semester (blok 1 og 2) og 4. semester (blok 3 og 4) udbydes sidste gang i studieåret 2025/2026.

3. semester (blok 1 og 2):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 1: August 2026 studieåret 2025/2026

Blok 2: August 2026 studieåret 2025/2026

4.semester (blok 3 og 4):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 3: Mellemugen efter blok 1 - (uge 46 normalt) studieåret 2026/2027

Blok 4: Mellemugen efter blok 2 - (uge 5 normalt) studieåret 2026/2027

Kurser og eksamener på 2009-studieordningens 5. semester (blok 1 og 2) og 6. semester (blok 3 og 4) udbydes sidste gang i studieåret 2026/2027.

5. semester (blok 1 og 2):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 1: August 2027 studieåret 2026/2027

Blok 2: August 2027 studieåret 2026/2027

6. semester (blok 3 og 4):

Tredje og sidste mulighed for deltagelse i de tilhørende eksamener vil blive udbudt:

Blok 3: Mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt) studieåret 2027/2028

Blok 4: Mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt) studieåret 2027/2028

Oversigt over udfasning af kurser og eksamener på 2009-studieordningen efter 1. september 2024

Uddybende tekst er i afsnit ” Plan for udfasning af kurser og eksamener på 2009-studieordningen” efter over sigten.

Udfasning af 2009-studieordning	Studieår E24/F25		Studieår E25/F26		Studieår E26/ F27		Studieår E27/F28	
1. semester, blok 1	Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2025						
1. semester, blok 2	Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2025						
2. semester, blok 3		Kurser, eks. & reeks.	3. eks. mellem-uge efter blok 1 E 2025					
2. semester, blok 4		Kurser, eks. & reeks.		3. eks. mellem-uge efter blok 2 F 2026				
3. semester, blok 1			Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2026				
3. semester, blok 2			Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2026				
4. semester, blok 3				Kurser, eks. & reeks.	3. eks. mellemuge efter blok 1 E 2026			
4. semester, blok 4				Kurser, eks. & reeks.		3. eks. mellemuge efter blok 2 F 2027		
5. semester, blok 1					Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2027		
5. semester, blok 2					Kurser, eks. & reeks.	3. eks. august 2027		
6. semester, blok 3						Kurser, eks. & reeks.	3. eks. mellemuge efter blok 1 E 2027	
6. semester, blok 4						Kurser, eks. & reeks.		3. eks. mellemuge efter blok 2 F 2028

Plan for udfasning af kurser og eksamener på 2009-studieordningen

1. semester, blok 1 og 2

Kurserne: 'Etik og videnskabsteori', 'Veterinær zoologi', 'Veterinær kemi og biokemi', 'Cytologi og almen histologi' og 'Veterinær anatomi og fysiologi, del 1' bliver afholdt sidste gang efteråret 2024 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed for blok 1 og 2 i august 2025 studieåret 2024/2025.

2. semester, blok 3 og 4

Kurserne: 'Veterinær genetik', 'Veterinær anatomi og fysiologi, del 2' og 'Veterinær anatomi og fysiologi, integreret eksamen' bliver afholdt sidste gang foråret 2025 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 3 udbydes i mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt) studieåret 2025/2026

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 4 udbydes i mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt) studieåret 2025/2026

3. semester, blok 1 og 2

Kurserne: 'Immunologi, almen patologi og patofysiologi' og 'Infektionsmikrobiologi' bliver afholdt sidste gang efteråret 2025 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed for blok 1 og 2 udbydes i august 2026 i studieåret 2025/2026.

4. semester, blok 3 og 4

Kurserne: 'Basal statistik og epidemiologi', 'Veterinær farmakologi og toksikologi' og 'Mikrobiel fødevarerikkerhed' bliver afholdt sidste gang i foråret 2026 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 3 udbydes i mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt) studieåret 2026/2027

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 4 udbydes i mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt) studieåret 2026/2027

5. semester, blok 1 og 2

Kurserne: 'Husdyrernæring', 'Basal klinisk teori hos mindre husdyr', 'Besætnings- og folkesundhed' og 'Speciel patologi og fjerkræsygdomme – teori' bliver afholdt sidste gang i efteråret 2026 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed for blok 1 og 2 udbydes i august 2027 i studieåret 2026/2027.

6. semester, blok 3 og 4

Kurserne: 'Basal klinisk teori hos store husdyr', 'Anvendt etologi', 'Husdyravl', 'Speciel patologi og fjerkræsygdomme – teori', 'Retsmedicin og forsøgsdyrskundskab og 'Veterinært bachelorprojekt' bliver afholdt sidste gang i foråret 2027 med tilhørende mulighed for eksamen og reeksamen.

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 3 udbydes i mellemugen efter blok 1 (uge 46 normalt) studieåret 2027/2028

Tredje og sidste eksamensmulighed i blok 4 udbydes i mellemugen efter blok 2 (uge 5 normalt) studieåret 2027/2028

2. Udrulning af kurser og eksamener på 2025-studieordningen

2025-studieordningen træder i kraft den 1. september 2025 og vil være gældende for studerende optaget fra og med denne dato. Det vil sige at 2025-studieordningen finder anvendelse på bacheloruddannelsens 6 semestre fra og med følgende terminer:

1.semester: Efterårssemesteret 2025

2. semester: Forårssemesteret 2026

3.semester: Efterårssemesteret 2026

4. semester: Forårssemesteret 2027

5.semester: Efterårssemesteret 2027

6. semester: Forårssemesteret 2028

Oversigt over første udbud af kurser og eksamener på 2025-studieordningen

.	F25	E25	F26	E26	F27	E27	F28
1. semester		X					
2. semester			X				
3. semester				X			
4. semester					X		
5. semester						X	
6. semester							X

Plan for udrulning af kurser og eksamener på 2025-studieordningen

1. semester

Kurser og eksamen: 'Akademia', 'Cellen', 'Dyret og dyrets væv' og 'Veterinær Case 1. semester' bliver afholdt første gang i efteråret 2025.

2. semester

Kurser og eksamen: 'Veterinær anatomi', 'Veterinær fysiologi' og 'Veterinær Case 2. semester' bliver afholdt første gang i foråret 2026.

3. semester

Kurser og eksamen: 'Infektion, patologi og immunologi 1', 'Hold af dyr' og 'Veterinær Case 3. semester' bliver afholdt første gang i efteråret 2026.

4. semester

Kurser og eksamen: 'Infektion, patologi og immunologi 2', 'Smittebegrænsning', 'Veterinær farmakologi og toksikologi' og 'Veterinær Case 4. semester' bliver afholdt første gang i foråret 2027.

5. semester

Kurser og eksamen: 'Produktionsdyr og hest 1', 'Speciel patologi 1', 'Bachelorpakke', 'Anvendt veterinær farmakologi' bliver afholdt første gang i efteråret 2027.

6. semester

Kurser og eksamen: 'Produktionsdyr og hest 2', 'Basal klinisk teori familiedyr', 'Speciel patologi 2', 'Veterinært bachelorprojekt' bliver afholdt første gang i foråret 2028.

3. Overflytning og retningslinjer for fritagelse for kurser og eksamener




Studerende som ikke længere har studiemuligheder på 2009-studieordningen skal søge om overflytning til 2025-studieordningen.




Det er den studerendes eget ansvar at være opmærksom på tilmelding til undervisning, før den udfases.




I behandling af ansøgninger om overflytning vil der blive taget udgangspunkt i nedenstående retningslinjer for fritagelse. Ved overflytning fra 2009-studieordningen til 2025-studieordningen vil der ikke blive taget hensyn til forskellig ECTS-vægt på gamle og nye kurser og eksamener.




Fritagelse ved overflytning fra 2009-studieordningen til 2025-studieordningen






Nedenstående tabel viser, hvilke kurser og eksamener på 2009-studieordningen, der kan gives fritagelse for ved overflytning til 2025-studieordningen






2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
Veterinær etik og videnskabsteori SVEB13030U/SVEB13030E Basal statistik og epidemiologi SVEB13003U/ SVEB13003E (basal statistik)		- <i>Akademia</i> <i>SVEB25001U/</i> <i>SVEB25001E</i>
Veterinær kemi og biokemi SVEB22001U/ SVEB22001E Cytologi og almen histologi SVEB13000U/SVEB13000E Veterinær genetik SVEB11001U/SVEB11001E		- <i>Cellen</i> <i>SVEB25002U/</i> <i>SVEB25002E</i>
Veterinær zoologi NPLB13006U/NPLB16006E Cytologi og almen histologi SVEB13000U/SVEB13000E		- <i>Dyret og dyrets væv</i> <i>SVEB25003U/</i> <i>SVEB25003E</i>

2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær Case 1. semester</i> <i>SVEB25004U/</i> <i>SVEB25004E</i> <i>Studerende der har fået fritagelse for alle kurser på 1. semester:</i> - <i>Akademia</i> - <i>Dyret og dyrets væv</i> - <i>Cellen</i> <i>får fritagelse for Veterinær Case 1. semester</i>
<p>Veterinær anatomi og fysiologi del 1 SVEB13019U</p> <p>Veterinær anatomi og fysiologi del 2 SVEB13020U</p> <p>Veterinær anatomi og fysiologi – Integreret eksamen: Anatomi SVEB13028E</p> <p>Basal klinisk teori – store husdyr SVEB13010U/SVEB13010E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær anatomi</i> <i>SVEB25005U/</i> <i>SVEB25005E</i> <i>SVEB25006E</i>
<p>Veterinær anatomi og fysiologi del 1 SVEB13019U</p> <p>Veterinær anatomi og fysiologi del 2 SVEB13020U</p> <p>Veterinær anatomi og fysiologi – Integreret eksamen: Fysiologi SVEB13029E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær fysiologi</i> <i>SVEB25007U/</i> <i>SVEB25007E</i> <i>SVEB25008E</i>

2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær Case 2. semester</i> SVEB25009U/ SVEB25009E <i>Studerende der har fået fritagelse for alle kurser på 2. semester:</i> - <i>Veterinær anatomi</i> - <i>Veterinær fysiologi får fritagelse for Veterinær Case 2. semester</i>
<p>Immunologi, almen patologi og patofysiologi SVEB13025U/SVEB13025E</p> <p>Infektionsmikrobiologi SVEB13026U/SVEB13026E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Infektion, patologi og immunologi 1</i> SVEB25010U/ SVEB25010E SVEB25011E
<p>Husdyrernæring SVEB13005U/SVEB13005E</p> <p>Anvendt etologi SVEB13027U/SVEB13027E</p> <p>Husdyravl SVEB13015E/SVEB13015E</p> <p>Retsmedicin og forsøgsdyrskundskab SVEB13024U/SVEB13024E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Hold af dyr</i> - <i>SVEB25012U/ SVEB25012E</i>

2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær Case 3. semester</i> SVEB25013U/ SVEB25013E <i>Studerende der har fået fritagelse for alle kurser på 3. semester:</i> - <i>Infektion, patologi og immunologi 1</i> - <i>Hold af dyr får fritagelse for Veterinær Case 3. semester</i>
Immunologi, almen patologi og patofysiologi SVEB13025U/SVEB13025E Infektionsmikrobiologi SVEB13026U/SVEB13026E		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Infektion, patologi og immunologi 2</i> SVEB25014U/ SVEB25014E
Mikrobiel fødevarer sikkerhed SVEB13006U/SVEB13006E Besætnings og folkesundhed SVEB10408U/ SVEB10408E		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Smittebegrænsning</i> SVEB25015U/ SVEB25015E
Veterinær farmakologi og toksikologi SVEB13018U/SVEB13018E		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær farmakologi og toksikologi</i> SVEB25016U/ SVEB25016E

2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær Case 4. semester</i> <i>SVEB25017U/</i> <i>SVEB25017E</i> <i>Studerende der har fået fritagelse for alle kurser på 4. semester:</i> - <i>Infektion, patologi og immunologi 2</i> - <i>Smittebegrænsning</i> - <i>Veterinær farmakologi og toksikologi</i> <i>får fritagelse for</i> <i>Veterinær Case 4. semester</i>
Ingen mulighed for fritagelse.		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Produktionsdyr og hest 1</i> <i>SVEB25018U/</i> <i>SVEB25018E</i>
Speciel patologi og fjerkræsygdomme – Teori SVEB13031U/SVEB13031E		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Speciel patologi 1</i> <i>SVEB25019U/</i> <i>SVEB25019E</i>
Ingen kurser kan give fritagelse.		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Bachelorpakke</i> <i>SVEB25020U/</i> <i>SVEB25020E</i>
Veterinær farmakologi og toksikologi SVEB13018U/SVEB13018E		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Anvendt veterinær farmakologi</i> <i>SVEB25021U/</i> <i>SVEB25021E</i>

2009-bachelorstudieordningen	Giver fritagelse	2025- bachelorstudieordningen
		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinær Case 5. semester</i> <i>SVEB25022U/</i> <i>SVEB25022E</i> <i>Studerende der har fået fritagelse for kurserne for alle kurser på 5. semester:</i> - <i>Produktionsdyr og hest 1</i> - <i>Speciel patologi 1</i> - <i>Bachelorpakke</i> - <i>Anvendt veterinær farmakologi</i> <p><i>får fritagelse for Veterinær Case 5. semester</i></p>
Ingen mulighed for fritagelse.		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Produktionsdyr og hest 2</i> <i>SVEB25023U/</i> <i>SVEB25023E</i>
<p>Basal klinisk teori hos mindre husdyr SVEB13009U/SVEB13009E</p> <p>Retsmedicin og forsøgsdyrskundskab SVEB13024U/SVEB13024E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Basal klinisk teori familiedyr</i> <i>SVEB25024U/</i> <i>SVEB25024E</i>
<p>Speciel patologi og fjerkræsygdomme - Praktisk SVEB13032U/SVEB13032E</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Speciel patologi 2</i> <i>SVEB25025U/</i> <i>SVEB25025E</i>
<p>Veterinært bachelorprojekt SVEBBSCH1</p>		<ul style="list-style-type: none"> - <i>Veterinært bachelorprojekt</i> <i>SVEB25026U/</i> <i>SVEB25026E</i>