

BILAG

STUDIEPLAN FOR DYRLÆGER

Studieplanen, som skal føre frem til et eksamensbevis, certifikat eller andet kvalifikationsbevis som dyrlæge, omfatter som et minimum nedenstående fag. Undervisningen i et eller flere af disse fag kan ske inden for eller i forbindelse med de øvrige fag.

A. Grundfag

- Fysik
- Kemi
- Zoologi
- Botanik
- Matematikkens anvendelse i biologien

B. Særlige fag

Gruppe 1: grundlæggende videnskaber

- Anatomi (herunder histologi og embryologi)
- Fysiologi
- Biokemi
- Genetik
- Farmakologi
- Farmaci
- Toksikologi
- Mikrobiologi
- Immunologi
- Epidemiologi
- Deontologi

Gruppe 2: Kliniske videnskaber

- Obstetrik
- Patologi (herunder patologisk anatomi)
- Parasitologi
- Klinisk medicin og klinisk kirurgi (herunder anæstesiologi)
- Klinisk undervisning omfattende husdyr, fjerkræ og andre, dyrearter
- Præventiv medicin
- Radiologi
- Forplantning og forplantningsforstyrrelser
- Sundhedsvæsen
- Veterinær retsmedicin og veterinærlovgivning
- Terapeutik
- Propædeutik

Gruppe 3: Animalsk produktion

- Animalsk produktion
- Fodring
- Agronomi
- Landbrugsøkonomi
- Husdyrs opdræt og sundhed
- Veterinær hygiejne
- Etologi og dyrebeskyttelse

Gruppe 4: Levnedsmiddelhygiejne

- Inspektion af og kontrol med levnedsmidler af animalsk oprindelse
- Levnedsmiddelhygiejne og -teknologi
- Praktisk arbejde (herunder på slagterier og andre steder, hvor levnedsmidler behandles).

Den praktiske uddannelse kan erhverves ved praktikanttjeneste, for så vidt denne sker på heltidsbasis, under den kompetente myndigheds eller det kompetente organs direkte kontrol og ikke overstiger 6 måneder inden for uddannelsens samlede studietid på 5 år.

Fordelingen af den teoretiske og praktiske undervisning på de forskellige faggrupper bør afvejes og samordnes, således at de kundskaber og erfaringer, der er anført i artikel 1, stk. 1, i dette direktiv, kan erhverves på passende måde for at gøre det muligt for dyrlægen at udføre alle sine opgaver.