



Bryssel, 16. huhtikuuta 2025  
(OR. en)

8141/25  
ADD 1

MI 224  
ETS 10  
COMPET 271  
VETER 44  
DELECT 42

## SAATE

---

Lähetäjä:	Euroopan komission pääsihteeri, allekirjoittajana johtaja Martine DEPREZ
Saapunut:	10. huhtikuuta 2025
Vastaanottaja:	Thérèse BLANCHET, Euroopan unionin neuvoston pääsihteeri
Kom:n asiak. nro:	C(2025) 2128 final - LIITE
Asia:	LIITE asiakirjaan Komission delegoitu direktiivi Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2005/36/EY muuttamisesta eläinlääkärin ammatin koulutusta koskevien vähimmäisvaatimusten osalta

---

Valtuuskunnille toimitetaan oheisena asiakirja C(2025) 2128 final - LIITE.

---

Liite: C(2025) 2128 final - LIITE



Bryssel 10.4.2025  
C(2025) 2128 final

ANNEX

## **LIITE**

**asiakirjaan**

**Komission delegoitu direktiivi**

**Euroopan parlamentin ja neuvoston direktiivin 2005/36/EY muuttamisesta  
eläinlääkäriin ammatin koulutusta koskevien vähimmäisvaatimusten osalta**

## LIITE

Korvataan liitteessä V

oleva 5.4.1 kohta seuraavasti:

”5.4.1 Eläinlääkäriin opinto-ohjelma

Eläinlääkäriin koulutuksesta annettavaan asiakirjaan johtavan opinto-ohjelman on sisällettävä vähintään seuraavassa mainitut oppiaineet.

Opetusta yhdessä tai useammassa näistä aineista voidaan antaa muiden aineiden osana tai niiden yhteydessä.

A.

Yleiset oppiaineet

- fysiikka
- kemia
- eläin- ja solubiologia
- kasvi- ja solubiologia
- biomatematiikka

B.

Erityiset oppiaineet

a. Perustieteet

- anatomia (histologia ja embryologia mukaan luettuna)
- fysiologia
- biokemia
- genetiikka ja molekyyli- ja solugenetiikka
- farmasia, farmakologia ja farmakoterapia (mukaan lukien mikrobilääkeresistenssi)
- toksikologia
- mikrobiologia
- immunologia
- epidemiologia
- ammattiettiikka

b. Kliiniset tieteet

- obstetriikka
- patologia (mukaan luettuna patologinen anatomia)
- parasitologia
- sisätautioppi ja kirurgia (mukaan luettuna anestesiologia)
- kliinistä opetusta, jossa käsitellään kotieläimiä, siipikarjaa ja muita eläinlajeja
- ennaltaehkäisevä lääketiede
- diagnostinen kuvantaminen

- lisääntyminen ja lisääntymiseen liittyvät sairaudet
- eläinlääkintöhallinto ja eläinlääketieteellinen kansanterveystyö
- eläinlääketieteellinen lainsäädäntö ja oikeuseläinlääketiede
- sairauksien hoito-oppi
- propedeutiikka

#### c. Eläinten tuotanto

- eläinten tuotanto
- ruokintaoppi
- agronomia
- maatalousekonomia
- kotieläinten hoito ja tuotantoeläinten terveydenhuolto
- eläinlääkintähygieniä
- eläinten hyvinvointi, etologia ja eläintensuojelu

#### d. Elintarvikehygieniä

- eläinperäisten rehujen tai elintarvikkeiden tarkastus ja valvonta
- elintarvikehygieniä, -teknologia ja -mikrobiologia
- käytännön harjoittelu (mukaan luettuna käytännön työ teurastamolla ja elintarviketehtaalla)

Käytännön harjoittelu voidaan suorittaa harjoittelujakson muodossa edellyttäen, että kyseinen harjoittelu on kokopäiväistä ja suoritetaan toimivaltaisen viranomaisen suoran valvonnan alaisena ja ettei harjoittelujakso ole kuutta kuukautta pidempi viiden vuoden koulutuksen kokonaismäärästä.

Teoreettisen ja käytännöllisen opetuksen on oltava tasapainossa ja sovitettu yhteen eri oppiaineryhmien välillä siten, että opiskelija saa asianmukaisella tavalla eläinlääkärin kaikissa tehtävissä tarvittavat tiedot ja tarvittavan kokemuksen.”