



Briselē, 2025. gada 16. aprīlī
(OR. en)

8141/25
ADD 1

MI 224
ETS 10
COMPET 271
VETER 44
DELECT 42

PAVADVĒSTULE

Sūtītājs:	Eiropas Komisijas ģenerāļsekretāre, parakstījusi direktore <i>Martine DEPREZ</i>
Saņemšanas datums:	2025. gada 10. aprīlis
Saņēmējs:	Eiropas Savienības Padomes ģenerāļsekretāre <i>Thérèse BLANCHET</i>
K-jas dok. Nr.:	C(2025) 2128 final - ANNEX
Temats:	PIELIKUMS dokumentam KOMISIJAS DELEĢĒTĀ DIREKTĪVA (ES).../..., ar ko attiecībā uz veterinārārsta profesijas minimālajām apmācības prasībām groza Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2005/36/EK

Pielikumā ir pievienots dokuments C(2025) 2128 final - ANNEX.

Pielikumā: C(2025) 2128 final - ANNEX



Briselē, 10.4.2025.
C(2025) 2128 final

ANNEX

PIELIKUMS

dokumentam

KOMISIJAS DELEĢĒTĀ DIREKTĪVA (ES).../...,

**ar ko attiecībā uz veterinārārsta profesijas minimālajām apmācības prasībām groza
Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2005/36/EK**

PIELIKUMS

Direktīvas V pielikumā

5.4.1. punktu aizstāj ar šādu:

“5.4.1. Veterinārārstu apmācības programma

Studiju programma, pēc kuras beigšanas iegūst veterinārārsta kvalifikāciju apliecinošu dokumentu, ietver vismaz turpmāk uzskaitītos mācību priekšmetus.

Vienu vai vairākus no šiem mācību priekšmetiem var pasniegt citos lekcijuursos vai saistībā ar tiem.

A.

Pamata priekšmeti

- Fizika
- Ķīmija
- Zooloģija un šūnu bioloģija
- Botānika
- Biometrija

B.

Specializētie priekšmeti

a. Fundamentālās zinātnes:

- Anatomija (ietverot histoloģiju un embrioloģiju)
- Fizioloģija
- Bioķīmija
- Ģenētika un molekulārā ģenētika
- Farmācija, farmakoloģija un farmakoterapija (ietverot rezistenci pret antimikrobiāliem līdzekļiem)
- Toksikoloģija
- Mikrobioloģija
- Imunoloģija
- Epidemioloģija
- Profesionālā ētika

b. Klīniskās zinātnes:

- Dzemdniecība
- Patoloģija (ietverot patologanatomiju)
- Parazitoloģija
- Klīniskā medicīna un ķirurģija (ietverot anestezioloģiju)
- Klīniskas lekcijas par dažādiem mājdzīvniekiem, mājputniem un citām dzīvnieku sugām
- Profilaktiskā medicīna

- Attēldiagnostika
- Reproductīvā veselība un reproductīvie traucējumi
- Valsts veterinārmedicīna un sabiedrības veselība
- Veterinārie tiesību akti un tiesu veterinārmedicīna
- Terapija
- Propedeutika

c. Dzīvnieku audzēšana

- Dzīvnieku audzēšana
- Dzīvnieku barība
- Agronomija
- Lauku ekonomika
- Lopkopība un ganāmpulku veselības pārvaldība
- Veterinārhygiēna
- Dzīvnieku labturība, etoloģija un aizsardzība

d. Pārtikas hygiēna

- Dzīvnieku barības un dzīvnieku izcelsmes produktu inspekcija un kontrole
- Pārtikas hygiēna, tehnoloģija un pārtikas mikrobioloģija
- Prakse (ietverot praksi kautuvēs un pārtikas pārstrādes uzņēmumos)

Prakse var būt mācību laikposms ar noteikumu, ka šādas mācības notiek klātienē un ir tiešā kompetentās iestādes kontrolē, kā arī to ilgums nepārsniedz sešus mēnešus no kopējā piecu gadu studiju laika.

Teorētisko un praktisko nodarbību sadalījums starp dažādām mācību priekšmetu grupām ir līdzsvarots un koordinēts tā, lai zināšanas un pieredzi varētu gūt veidā, kas ļauj veterinārārstiem veikt visus savus pienākumus.