

Uchwała nr 1/2023

Rady Międzyuczelnianego Centrum Medycyny Weterynaryjnej

z dnia 1 lutego 2023 r.

w sprawie określenia sekwencji zajęć na kierunku weterynaria

Na podstawie paragrafu 20 ust. 2. Regulaminu studiów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu z dnia 30 kwietnia 2019 r. (jednolity tekst Regulaminu studiów Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu ogłoszony obwieszczeniem nr 2 Rektora UMK z dnia 28 sierpnia 2019 r., Biuletyn Prawny UMK z 2019, poz. 277)

Rada uchwała

Przystąpienie do zajęć wymienionych w kolumnie B może nastąpić wyłącznie po zaliczeniu zajęć wskazanych w kolumnie A:

A	B
1. Anatomia zwierząt cz. I	Anatomia zwierząt cz. II
2. Anatomia zwierząt cz. I	Histologia i embriologia cz. I
3. Anatomia zwierząt cz. II	Anatomia topograficzna
4. Anatomia zwierząt cz. II	Histologia i embriologia cz. II
5. Anatomia zwierząt cz. II	Fizjologia zwierząt cz. I
6. Biochemia cz. I	Fizjologia zwierząt cz. I
7. Histologia i embriologia cz. I	Histologia i embriologia cz. II
8. Histologia i embriologia cz. I	Fizjologia zwierząt cz. I
9. Histologia i embriologia cz. II	Fizjologia zwierząt cz. II
10. Histologia i embriologia cz. II	Patomorfologia cz. I
11. Anatomia topograficzna	Anatomia porównawcza
12. Anatomia topograficzna	Chirurgia ogólna i anestezjologia
13. Anatomia topograficzna	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich, Choroby koni, Choroby ptaków
14. Fizjologia zwierząt cz. I	Fizjologia zwierząt cz. II
15. Fizjologia zwierząt cz. II	Patomorfologia cz. I
16. Fizjologia zwierząt cz. II	Farmakologia weterynaryjna cz. I
17. Biochemia cz. II	Farmakologia weterynaryjna cz. I
18. Mikrobiologia cz. II	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich, Choroby koni, Choroby ptaków
19. Genetyka	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków

20. Chów i hodowla zwierząt	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
21. Technologie w produkcji zwierzęcej	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
22. Epidemiologia weterynaryjna	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
23. Patomorfologia cz. I	Patomorfologia cz. II
24. Farmakologia weterynaryjna cz. II	Toksykologia
25. Immunologia	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
26. Patofizjologia cz. II	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
27. Parazytologia i inwazjologia	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
28. Diagnostyka kliniczna i laboratoryjna	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
29. Diagnostyka obrazowa	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni
30. Chirurgia ogólna i anestezjologia	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich Choroby koni, Choroby ptaków
31. Żywnienie zwierząt i paszoznawstwo	Higiena produktów pochodzenia zwierzęcego
32. Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt Gospodarskich	Prewencja weterynaryjna
33. Choroby zwierząt gospodarskich	Staż kliniczny- choroby zwierząt gospodarskich I
34. Choroby psów i kotów	Staż kliniczny -choroby psów i kotów I
35. Choroby koni	Staż kliniczny-choroby koni I
36. Choroby ptaków	Staż kliniczny-choroby ptaków

1. Uchwała wchodzi w życie z dniem 01.10.2023 r.

Przewodniczący Rady

Prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski