

**Uchwała nr 3/2024**

**Rady Międzyuczelnianego Centrum Medycyny Weterynaryjnej**

**z dnia 5 kwietnia 2024 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 3 Rektora UMK z dnia 7 czerwca 2023 r., Biuletyn Prawny UMK z 2023, poz.193)

**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. Ekonomia weterynaryjna	Organizacja zakładu leczniczego dla zwierząt
15. Fizjologia zwierząt cz. I	Fizjologia zwierząt cz. II
16. Fizjologia zwierząt cz. II	Patomorfologia cz. I
17. Fizjologia zwierząt cz. II	Farmakologia weterynaryjna cz. I
18. Biochemia cz. II	Farmakologia weterynaryjna cz. I
19. Mikrobiologia cz. II	Farmakologia cz. II
20. Mikrobiologia cz. II	Choroby psów i kotów, Choroby zwierząt gospodarskich, Choroby koni, Choroby ptaków

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

1. Uchwała wchodzi w życie z dniem 01.10.2024 r.

**Przewodniczący Rady**

**Prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski**