

Propozycje tematów prac magisterskich dla kierunku kynologia

Katedra Anatomii Zwierząt i Zoologii

1. Ocena stanu skóry oraz jakość okrywy włosowej w zależności od sposobu żywienia
2. Analiza głównych problemów zdrowotnych psów ras brachycefalicznych
3. Surowce roślinne w profilaktyce przeciw pasożytniczej

Katedra Biotechnologii Rozrodu Zwierząt i Higieny Środowiska

1. Występowanie zespołu endometritis-pyometra complex oraz innych schorzeń u suk z uwzględnieniem warunków utrzymania i żywienia
2. Ocena przebiegu okresu okołoporodowego u psów z uwzględnieniem wybranych czynników genetycznych i środowiskowych
3. Ocena przebiegu cyklu rujowego u suk w aspekcie oceny zmian zachodzących na jajnikach i występujących zaburzeń ich czynności oraz innych schorzeń narządów rozrodczych
4. Etiologia ciężkich porodów u suk
5. Przyczyny zaburzeń płodności u samic i samców psa domowego
6. Możliwości ograniczenia płodności u samic i samców psa domowego
7. Sterylizacja jako element profilaktyki zdrowotnej i ograniczającej liczbę psów trafiających do schronisk

Katedra Mikrobiologii i Biotechnologii

1. Nosicielstwo gronkowców z grupy SIG u psów
2. Ocena jakości fizykochemicznej, sensorycznej wybranych podrobów i ich wykorzystanie jako surowca w produkcji karm

Katedra Nauk o Zwierzętach Monogastycznych

1. Ocena surowców roślinnych wykorzystywanych w preparatach wspierających prawidłowe funkcjonowanie układu pokarmowego
2. Zastosowanie diety RAW (opis przypadku)
3. Ocena wartości odżywczej wybranych ekologicznych surowców pochodzenia zwierzęcego i roślinnego wykorzystywanych w diecie psów

Katedra Nauk o Zwierzętach Przeżuwających

1. Polimorfizm genu LEP u psów rasy cocker spaniel w kontekście predyspozycji do otyłości