**Ramowy program zajęć Studium Specjalizacyjnego**

**Choroby Psów i Kotów**

w semestrze V - Grupa XIX

**Zjazd I 21.10. 2023 – 22.10. 2023**

Wydział Medycyny Weterynaryjnej, sala ćwiczeń Katedry Diagnostyki Klinicznej

**21. 10. 2023 - sobota, godz.1000**

**Fizjologia i patologia rozrodu -**  prof. dr hab. Sławomir Zduńczyk

* hormonalna regulacja cyklu płciowego u suk i kotek
* antykoncepcja
* zaburzenia cyklu płciowego samic
* vaginoskopia i cytologia

**22. 10. 2023 - niedziela, godz. 900**

* schorzenia macicy
* zaburzenia rozrodu samców i sztuczne unasienianie
* badanie andrologiczne

**Zjazd II 09.12. 2023 - 10.12. 2023**

Wydział Medycyny Weterynaryjnej, sala ćwiczeń Katedry Diagnostyki Klinicznej

**09. 12. 2023 - sobota, godz. 1000**

**Fizjologia i patologia rozrodu cd. -** prof. dr hab. Sławomir Zduńczyk

* patologia ciąży
* schorzenia gruczołu mlekowego
* schorzenia noworodków: przyczyny śmiertelności noworodków, patologia okresu odsadzania, postępowanie objawowe w wybranych stanach chorobowych, zasady dokarmiania zastępczego

 **10. 12. 2023 - niedziela, godz. 900**

**Zasady hodowli psów rasowych, choroby dziedziczne -** dr wet. Renata Nieradka

* podział ras psów wg FCI
* podział ras kotów wg FIFE
* wady i choroby dziedziczne u psów i kotów
* procesy socjalizacji u młodego psa i kota
* zasady hodowli psów i kotów rasowych określonych przepisami FCI i FIFE