



**53. Międzynarodowe Seminarium Kół Naukowych
„Interdyscyplinarny charakter inteligentnych specjalizacji”
Olsztyn, 27-28 maja 2024 r.**

HARMONOGRAM SEKCJI

SEKCJA NAUK WETERYNARYJNYCH	
Organizator sekcji: SKN „Rozród Koni”	
Data i miejsce obrad: 27.05.2024 r. ul. Oczapowskiego 15 (Klinika Wyjazdowa)	
Skład komisji konkursowej: dr Krystyna Makowska (przewodnicząca), dr hab. wet. Michał Załęcki, prof. UWM, dr wet. Joanna Pajdak-Czaus.	

Godzina	Tytuł wystąpienia	Autor/ Autorzy	Reprezentowana uczelnia
SESJA REFERATOWA I			
10:30	Wielogniskowe ziarniniakowe zapalenie spojówki przypominające guzkowe zapalenie nadtwardówki u psa - opis przypadku	Aleksandra Sypniewska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
10:45	„Myślistwo z ogary” jako źródło wiedzy o metodach leczenia psów w XVII-wiecznej Polsce	Marta Swakoń	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
11:00	Wpływ ekspozycji zarodków danio przegowanego (Danio rerio) na etanol na wczesnym etapie rozwoju na ich dalszy rozwój i behawior	Małgorzata Rasińska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
11:15	Ocena skuteczności preparatu Exzolt (fluralaner) w zwalczaniu Dermanyssus gallinae w przemysłowym kurniku kur niosek	Laura Kiełńska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
11:30	Zwierzęta studentów weterynarii – ciekawostki parazytologiczne w badaniu ankietowym	Rafał Pysiak	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
11:45	Występowanie pierwotniaków z rodzaju Eimeria sp. w hodowli alpaka	Mateusz Adamczyk	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
12:00	Ziarniniakowo-ropne zapalenie skóry i kości u kameleona jemeńskiego (Chamaeleo calyptratus) wywołane infekcją grzybiczą	Marta Durska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
12:15	Badanie morfometryczne jelit kurcząt brojlerów otrzymujących białko pochodzące od larw muchy czarnej (Hermetia illucens L.)	Adrianna Michniewicz	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
PRZERWA KAWOWA			



SESJA REFERATOWA II			
13:00	Badanie morfologiczne narządów wewnętrznych kurcząt brojlerów otrzymujących białko pochodzące od larw muchy czarnej (<i>Hermetia illucens</i> L.)	Maja Hartung	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
13:15	Przyprowadzające o dreszcze, wciąż mało poznane schorzenie u koni – Shivering Syndrome	Maria Jarząbek, Katarzyna Panek	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
13:30	Aplikacja jako narzędzie ułatwiające ocenę bólu u klaczy po porodzie oraz analiza użyteczności skali bólowej w pracy lekarza weterynarii, zootechnika i hodowcy zwierząt	Karolina Kraujutowicz	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
13:45	Czy uraz mechaniczny siekaczy mlecznych może wykluczyć z rozrodu?	Magdalena Filianowicz	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
14:00	Nowe spojrzenie na znieczulenie klaczy zimmokrwistych podczas ciężkiego porodu - protokół sedacji i analgezji przy zabiegu fetotomii na klaczach w pozycji stojącej	Julia Adamowicz, Karolina Kulesza	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
14:15	Wykorzystanie badania ultrasonograficznego w wykrywaniu osadów mineralnych w pęcherzu moczowym krów mlecznych	Katarzyna Różańska, Nikola Durkowska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
14:30	Analiza objawów neurologicznych u psów z niedoczynnością tarczycy	Antonina Wróbel, Marta Krzemińska	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
14:45	Leczenie ropomacicza u suk: porównanie dostępnych protokołów leczenia	Gabriela Panek, Wiktoria Najberg	Uniwersytet Warmińsko-Mazurski w Olsztynie
ZAKOŃCZENIE OBRAD ORAZ WRĘCZENIE NAGRODY ZA NAJLEPSZE WYSTĄPIENIE			