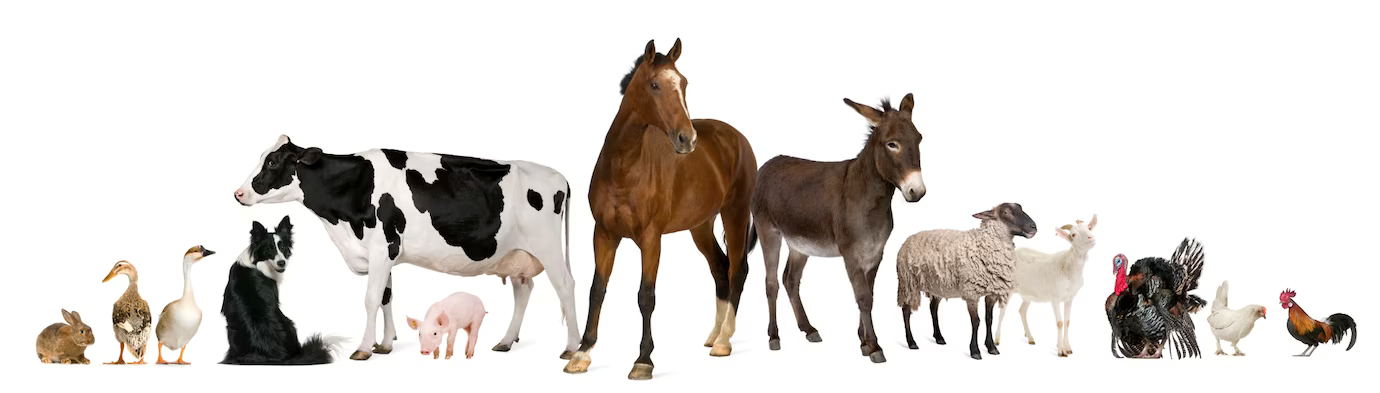
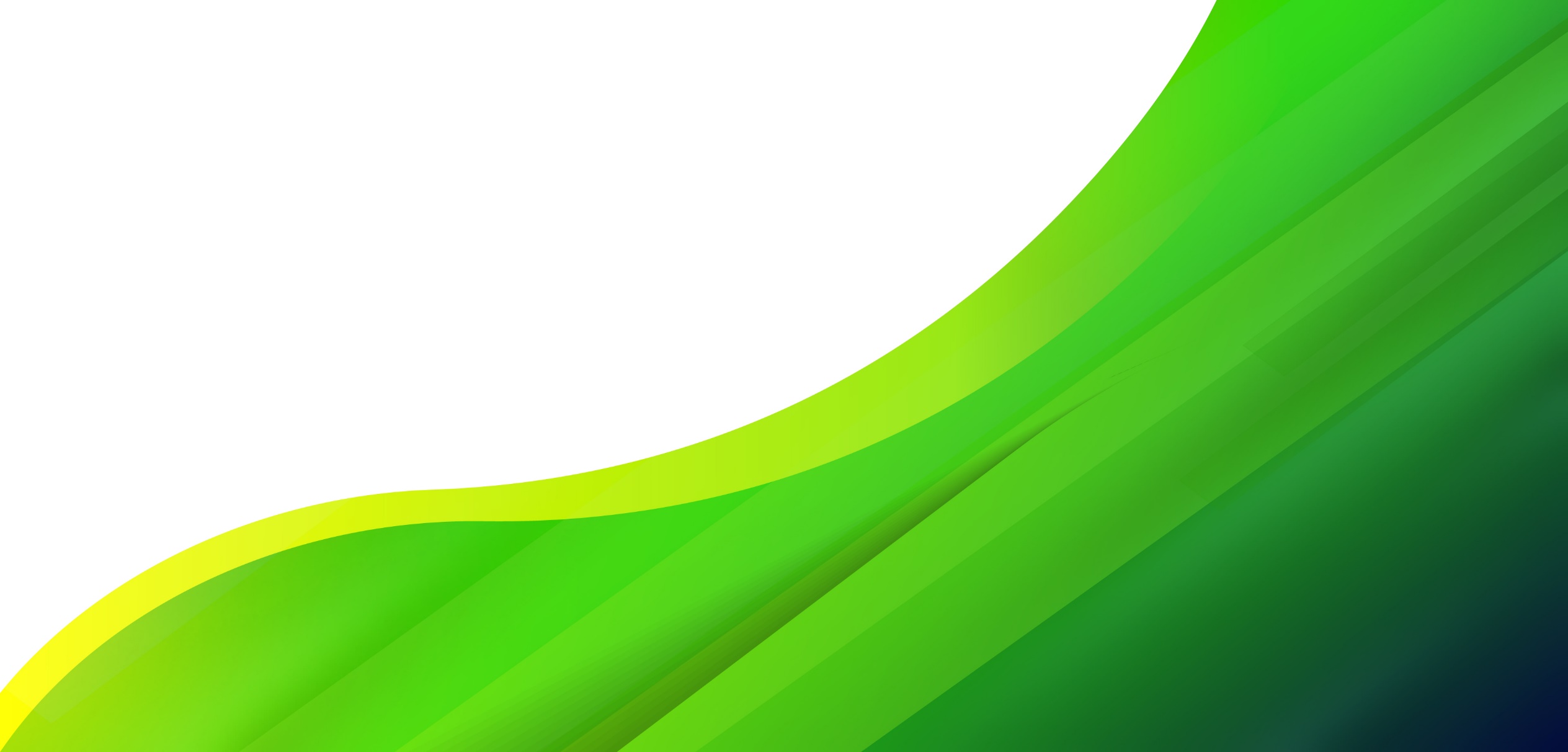


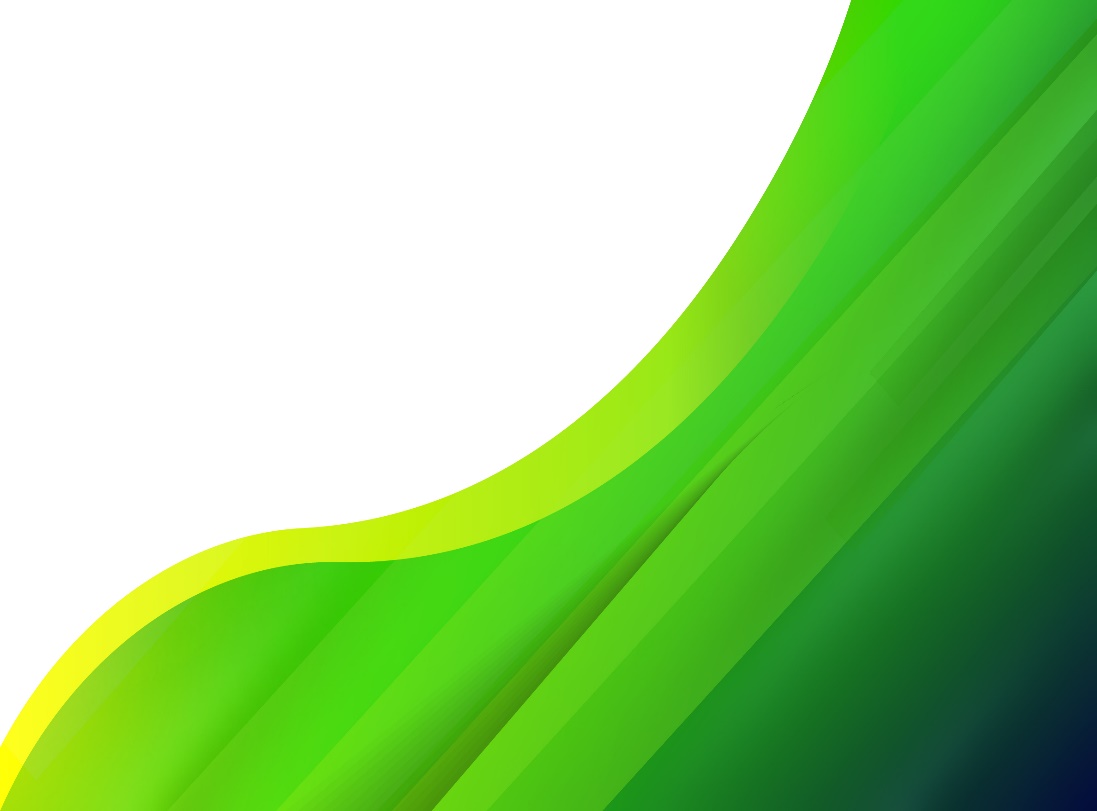




****

LXXXVIII Zjazd Naukowy

Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego

„Hodowla zwierząt   
perspektywą rozwoju Polski"

11-13 września 2024 r.

Siedlce

**REDAKCJA MERYTORYCZNA**

Dr hab. inż. Wioletta Biel, prof. ZUT

Dr hab. inż. Elżbieta Bombik, prof. uczelni

Dr hab. inż. Witold Chabuz, prof. uczelni

Dr inż. Agata Danielewicz

Prof. dr hab. inż. Andrzej Gugołek

Dr hab. lek. wet. Mirosław Karpiński, prof. uczelni

Dr hab. inż. Witold Rant, prof. SGGW

Prof. dr hab. inż. Anna Wójcik

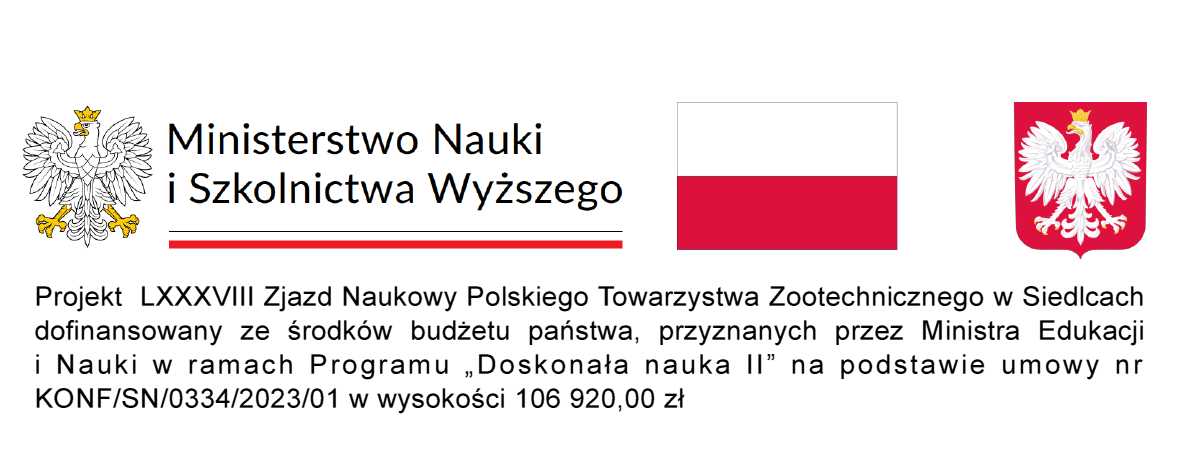
Dr hab. inż. Ewa Wójcik, prof. uczelni

Dr hab. inż. Anna Wysokińska, prof. uczelni

**OPRACOWANIE GRAFICZNE I SKŁAD TEKSTU**

Dr hab. inż. Ewa Wójcik, prof. uczelni

Dr inż. Krystian Tarczyński



**KOMITET HONOROWY**

Prof. dr hab. inż. dr h.c. multi Jan Jankowski

Prof. dr hab. inż. dr h.c. multi Zygmunt Litwińczuk

Prof. dr hab. inż. Janusz Górski

Prof. dr hab. inż. Maria Koćwin-Podsiadła

Prof. dr hab. inż. Maria Osek

Prof. dr hab. inż. Wiesław Szeliga

**KOMITET NAUKOWY**

Dr hab. inż. Witold Chabuz, prof. uczelni, Sekcja Chowu i Hodowli Bydła

Prof. dr hab. inż. Anna Wójcik, Sekcja Chowu i Hodowli Drobiu, Sekcja Praktyki Hodowlanej

Dr inż. Agata Danielewicz, Sekcja Chowu i Hodowli Koni

Dr hab. inż. Witold Rant, prof. SGGW, Sekcja Chowu i Hodowli Owiec i Kóz

Dr hab. inż. Grzegorz Żak, Sekcja Chowu i Hodowli Trzody Chlewnej

Prof. dr hab. inż. Andrzej Gugołek, Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Futerkowych

Dr hab. lek. wet. Mirosław Karpiński, prof. uczelni, Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Towarzyszących i Dzikich

Dr hab. inż. Wioletta Biel, prof. ZUT, Sekcja Żywienia Zwierząt

Dr hab. inż. Anna Wysokińska, prof. uczelni, Sesja Młodych Naukowców

**KOMITET ORGANIZACYJNY**

Dr hab. inż. Elżbieta Bombik, profesor uczelni - przewodnicząca

Prof. dr hab. inż. Dorota Banaszewska - zastępca przewodniczącej

Dr inż. Dorota Kołodziejczyk - sekretarz

Dr hab. inż. Alina Janocha, profesor uczelni

Dr hab. inż. Anna Milczarek, profesor uczelni

Dr hab. inż. Roman Niedziółka, profesor uczelni

Dr inż. Joanna Płużańska

Dr hab. inż. Ewa Wójcik, profesor uczelni

Dr hab. inż. Anna Wysokińska, profesor uczelni

**CZŁONKOWIE**

Dr hab. inż. Katarzyna Andraszek, prof. uczelni

Dr inż. Ewa Salamończyk

Dr hab. inż. Halina Sieczkowska, prof. uczelni

Dr inż. Krystian Tarczyński

**PATRONAT HONOROWY**

****

****

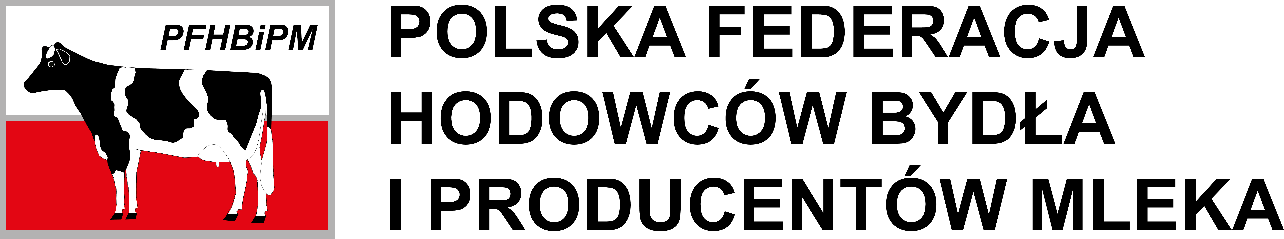
****

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | JM Prof. dr hab. Mirosław Minkina  Rektor Uniwersytetu w Siedlcach | Patronat Polskiej Akademii Nauk |
| Patronat Honorowy  Prezesa ARiMR | Patronat Honorowy  Prezydenta Miasta Siedlce | Patronat Honorowy  Wójta Gminy Siedlce |

**SPONSOR GŁÓWNY**

****

****

****

****

****

**SPONSORZY**

****

****

****

****

****

****

****

****

**PATRONAT MEDIALNY**

|  |  |
| --- | --- |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |



LXXXVIII Zjazd Naukowy

Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego

**Hodowla zwierząt perspektywą rozwoju Polski**

© Copyright by Polskie Towarzystwo Zootechniczne   
im. Michała Oczapowskiego – Koło w Siedlcach

Siedlce, 11-13 września 2024 r.

**Program**

**Miejsce obrad** – **Uniwersytet w Siedlcach, Wydział Humanistyczny i Wydział Nauk Społecznych, ul. Żytnia 39**

|  |  |
| --- | --- |
| **10.09.2024 (wtorek)** | |
| **17.00 - 19.00** | Rejestracja uczestników *–* *hol gmachu, parter* |
| **18.00 - 20.00** | Zebranie Zarządu Głównego PTZ – *Bar Bistro, parter* |
|  | |
| **11.09.2024 (środa)** | |
| **07.30 – 09.00** | Śniadanie – *Bar Bistro, parter* |
| **08.00 - 09.00** | Rejestracja uczestników *– hol gmachu, parter* |
| **09.00 - 10.30** | Uroczyste otwarcie Zjazdu; wręczenie odznaczeń, wręczenie nagród i wyróżnień dla laureatów konkursu na najlepszą pracę doktorską i magisterską z zakresu zootechniki i rybactwa, wystąpienia zaproszonych gości *– sala 1.5, piętro I* |
| **10.30 - 11.00** | Przerwa kawowa – *Bar Bistro, parter* |
| **11.00 - 13.00** | Sesja Plenarna – *sala 1.5, piętro I* |
| **Prof. dr hab. inż. Jarosław Horbańczuk** – „Perspektywy rozwoju nauk o zwierzętach w Polsce w kontekście globalnych trendów i priorytetów Unii Europejskiej” |
| **Dr hab. inż. Marcin Gołębiewski, prof. SGGW** – „Wykorzystanie sztucznej inteligencji w chowie i hodowli bydła” |
| **Prof. dr hab. inż. Stanisław Kondracki** – „Znaczenie zwierząt dawniej i dziś” |
| **13.00 - 13.15** | Przerwa kawowa *– Bar Bistro, parter* |
| **13.15 - 14.15** | Wystąpienia sponsorów głównych – *sala 1.5, piętro I* |
| **14.15 - 15.30** | Obiad – *Bar Bistro, parter* |
| **15.30 -18.00** | Walne Zebranie Członków PTZ – *sala 1.5, piętro I* |
| **20.00 - ……** | Uroczysta kolacja – Zajazd Chodowiak, Nowowiejska 1, 08-110 Chodów |
|  |  |
| **12.09.2024 (czwartek)** | |
| **07.30 – 09.00** | Śniadanie – *Bar Bistro, parter* |
| **08.00 - 10.45** | Sesja Młodych Naukowców *–* *sala 1.5, piętro I* |
| **10.30 - 11.00** | Przerwa kawowa *–* *Bar Bistro, parter* |
| **11.00 - 14.30** | Obrady w sekcjach |
| **14.45 - 15.30** | Podsumowanie obrad, wręczenie nagród laureatom Sesji Młodych Naukowców i oficjalne zakończenie Zjazdu *–* *sala 1.5, piętro I* |
| **15.30 - 16.45** | Obiad *–* *Bar Bistro, parter* |
| **17.00 - 19.00** | Wycieczka z przewodnikiem po Siedlcach – zbiórka przed gmachem w Uniwersytetu w Siedlcach, ul. Żytnia 39 |
|  |  |
| **13.09.2024 (piątek)** | |
| **07.00 - 08.00** | Śniadanie – *Bar Bistro, parter* |
| **08.00 - 17.00** | Wyjazd specjalistyczny do Muzeum Rolnictwa w Ciechanowcu im. ks. Krzysztofa Kluka oraz do Farmy „Alpaki w Polsce”, 18-230 Bujenka, Ciechanowiec – zbiórka przed gmachem w Uniwersytetu w Siedlcach, ul. Żytnia 39 |

**Sesja Młodych Naukowców**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 1.5, piętro I*

Prowadząca obrady:

Dr hab. inż. Anna Wysokińska, prof. uczelni

|  |  |
| --- | --- |
| **08.00 - 08.05** | **Otwarcie obrad** |
| **08.05 - 08.15** | **Cabała Sandra, Herosimczyk Agnieszka, Ożgo Małgorzata, Lepczyński Adam, Barszcz Marcin, Taciak Marcin, Pomastowski Paweł:** ANALIZA PORÓWNAWCZA PROFILI BIAŁKOWYCH KORY NEREK ŚWIŃ ŻYWIONYCH MIESZANKAMI PASZOWYMI Z 1% LUB 3% UDZIAŁEM NATYWNEJ INULINY |
| **08.15 - 08.25** | **Cuper Katarzyna, Danielewicz Agata Anna:** WYSTĘPOWANIE PRZYWRY *PARAFASCIOLOPSIS FASCIOLAEMORPHA* W STADACH OWIEC (*OVIS ARIES*) I ALPAK (*VICUGNAPACOS*) NA TERENIE POLSKI - BADANIA TERENOWE |
| **08.25 - 08.35** | **Goździejewska Weronika, Marchewska Joanna, Sztandarski Patryk, Składanowska - Baryza Joanna, Ludwiczak Agnieszka:** WPŁYW WZBOGACONEGO ŚRODOWISKA NA JAKOŚĆ MIĘSA KURCZĄT RZEŹNYCH |
| **08.35 - 08.45** | **Janusz Izabela, Szuba-Trznadel Anna:** CECHY METRYCZNE PRZEWODU POKARMOWEGO KURCZĄT BROJLERÓW ŻYWIONYCH MIESZANKAMI PEŁNOPORCJOWYMI ZAWIERAJĄCYMI ZRÓŻNICOWANY UDZIAŁ WYSOKOBIAŁKOWEJ PSZENICY |
| **08.45 - 08.55** | **Kaczmarczyk Julia, Żelazko Katarzyna, Ściana Adam, Wnętrzak Małgorzata, Andrzej Zachwieja, Płoneczka-Janeczko Katarzyna, Rypuła Krzysztof, Zielak - Steciwko Anna:** PREWALENCJA PARATUBERKULOZY W STADACH BYDŁA W POLSCEW LATACH 2010-2020 |
| **08.55 - 09.05** | **Kazimierska Katarzyna, Biel Wioletta:** ANALIZA WARTOŚCI ODŻYWCZEJ I ORGANOLEPTYCZNEJ SUSZONEGO ROZPYŁOWO OSOCZA JAKO DODATKU DIETETYCZNEGO DLA PSÓW |
| **09.05 - 09.15** | **Klecel Weronika, Avidakolanu Swapna, Garland Alison, Granum Megan, Shirey Jacob, Williams Jamila, Brooks Samantha;** SYSTEM PRECYZYJNEGO FENOTYPOWANIA POKROJU I RUCHU U RÓŻNYCH GATUNKÓW ZWIERZĄT GOSPODARSKICH |
| **09.15 - 09.25** | **Lazar Adrianna, Szuba-Trznadel Anna:** STRAWNOŚĆ POZORNA SKŁADNIKÓW POKARMOWYCH U KURCZĄT BROJLERÓW ŻYWIONYCH PEŁNOPORCJOWĄ MIESZANKĄ Z UDZIAŁEM WYSOKOBIAŁKOWEJ PSZENICY |
| **09.25 - 09.35** | **Łatas Alicja, Danielewicz Agata Anna:** WPŁYW DOBORU SIODŁA NA BIOMECHANIKĘ RUCHU KONIA |
| **09.35 - 09.45** | **Pawłowska Aleksandra, Jastrzębska Ewa:** CZY DOROSŁE KONIE SIĘ BAWIĄ? |
| **09.45 - 09.55** | **Pyszka Nikodem, Danielewicz Agata Anna:** WSPARCIE ZOOFIZJOTERAPEUTYCZNE PSA PO ZERWANIU WIĘZADŁA KRZYŻOWEGO PRZEDNIEGO W STAWIE KOLANOWYM |
| **09.55 -10.05** | **Rytel Barbara, Danielewicz Agata Anna:** DOBÓR I PRZYGOTOWANIE ALPAK DO ALPAKOTERAPII |
| **10.05 - 10.15** | **Sidoruk Pola, Petrič Daniel, Mikulová Klára, Bombárová Alexandra, Batťányi Dominika, Čobanová Klaudia, Váradyová Zora, Cieślak Adam:** WPŁYW *CICHORIUMINTYBUS* L. Z RUNI PASTWISKOWEJ NA PROFIL KWASÓW TŁUSZCZOWYCH W MIĘSIE OWIEC |
| **10.15 - 10.25** | **Stankiewicz Oliwia, Olbrych Katarzyna:** ŻYCIE I ZDROWIE KONI: JAK UDZIELAĆ PIERWSZEJ POMOCY |
| **10.25 - 10.35** | **Szprynca Adrianna, Pawlina-Tyszko Klaudia, Zalewska Magdalena, Ząbek Tomasz, Sakowski Tomasz, Bagnicka Emilia:** EKSPRESJA GENÓW BIAŁEK OSTREJ FAZY W ZDROWYCH ĆWIARTKACH WYMIENIA KRÓW MLECZNYCH, SĄSIADUJĄCYCH Z ĆWIARTKAMI ZAKAŻONYMI GRONKOWCAMI KOAGULAZO-DODATNIMI LUB UJEMNYMI |
| **10.35 - 10.45** | **Wysokiński Daniel Mateusz, Danielewicz Agata Anna:** OCENA ZACHOWAŃ KRÓW MLECZNYCH W OKRESIE OKOŁOPORODOWYM |

**Program Obrad Sekcji Chowu i Hodowli Bydła**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.12, piętro II*

Prowadzący obrady:

Dr hab. inż. Witold Chabuz, prof. uczelni (Sesja I)

Prof. dr hab. inż. Piotr Guliński(Sesja I)

Prof. dr hab. inż. Joanna Barłowska (Sesja II)

Prof. dr hab. inż. Dariusz Piwczyński (Sesja II)

Dr inż. Wioletta Sawicka-Zugaj (Sesja posterowa)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **11.00 - 12.20** | **Sesja I** | |
| **11.00 - 11.30** | **Słoniewski Krzysztof:** TEMPO ZACIELANIA JAKO MIARA EFEKTYWNOŚCI ROZRODU W STADZIE KRÓW MLECZNYCH | |
| **11.30 - 11.50** | **Nowosielska Agnieszka, Morawski Rafał:** BEZINWAZYJNA METODA BADAŃ CIELNOŚCI U KRÓW - PAG | |
| **11.50 - 12.10** | **Skrzyński Grzegorz, Szymik Bartosz, Wójcik Piotr, Przeniosło Sebastian:** WYKORZYSTANIE POMIARÓW TEMPERATURY CIAŁA ZWIERZĄT W MONITORINGU STRESU TERMICZNEGO | |
| **12.10 - 12.20** | **Dyskusja** | |
| **12.20 - 13.50** | **Sesja II** | |
| **12.20-12.40** | **Żelazko Katarzyna, Kaczmarczyk Julia, Wnętrzak Małgorzata, Nowak Błażej, Zielak-Steciwko Anna:** WPŁYW WIEKU NA WYSTĘPOWANIE CIĄŻ BLIŹNIACZYCH U BYDŁA RASY HOLSZTYŃSKO-FRYZYJSKIEJ - BADANIA WSTĘPNE | |
| **12.40-13.00** | **Salamończyk Ewa, Guliński Piotr:** OCENA ZALEŻNOŚCI MIĘDZY  100-DNIOWĄ LAKTACJĄ PIERWIASTEK A ICH WYDAJNOŚCIĄ W PIERWSZEJ LAKTACJI STANDARDOWEJ | |
| **13.00-13.20** | **Sleboda Laura, Zawieja Bogna, Grodkowski Grzegorz, Sakowski Tomasz, Szwaczkowski Tomasz:** BEHAWIOR KRÓW A TERMIN ICH WYCIELENIA | |
| **13.20-13.40** | **Michałek Katarzyna, Oberska Patrycja, Grabowska Marta, Marynowska Marta, Murawski Maciej, Gączarzewicz Dariusz, Syczewski Andrzej:** DYSTRYBUCJA AKWAPORYN W UKŁADZIE ROZRODCZYM U SAMCÓW BYDŁA: OD CIELĘCIA DO BUHAJA ROZPŁODOWEGO (*BOS TAURUS*) | |
| **13.40-13.50** | **Dyskusja** | |
| **13.50-14.20** | **Sesja posterowa (e-postery)** | |
| **1** | **Głowacz Krzysztof, Majchrzak Piotr, Rochalski Hubert, Świątek Marcin:** WPŁYW WYBRANYCH CZYNNIKÓW NA EMISJĘ GAZÓW SZKODLIWYCH W HODOWLI BYDŁA MLECZNEGO | |
| **2** | **Iwaszkiewicz Marta, Radzik-Rant Aurelia, Rant Witold, Czyż Katarzyna, Wyrostek Anna:** WPŁYW INGERENCJI CZŁOWIEKA W BEHAWIOR MATECZNY NA PROFIL BIAŁEK SUROWICY KRWI W PIERWSZYCH 35 DNIACH ŻYCIA CIELĄT | |
| **3** | **Pecka-Kiełb Ewa, Pikhtirova Alina, Sowinski Józef, Zachwieja Andrzej, Króliczewska Bożena, Zielak-Steciwko Anna:** ZRÓŻNICOWANIE POZIOMU SAPONIN W WYBRANYCH PASZACH | |
| **4** | **Pecka-Kiełb Ewa, Zachwieja Andrzej, Humienna Katarzyna, Zielak-Steciwko Anna, Króliczewska Bożena, Kaszuba Jowita, Adamski Maciej:** WPŁYW ZASTOSOWANIA SUSZONEGO WYWARU Z KUKURYDZY (DDGS) JAKO SUBSTYTUTU PASZ TRŚCIWYCH W OKRESIE ZASUSZENIA NA POZIOM WYBRANYCH JONÓW WE KRWI KRÓW | |
| **5** | **Porowski Kamil, Socha Stanisław, Kołodziejczyk Dorota**: ANALIZA POSTĘPU PRODUKCYJNEGO W ZAKRESIE WYDAJNOŚCI MLECZNEJ, W TYM WYDAJNOŚCI MLEKA, PROCENTU BIAŁKA I PROCENTU TŁUSZCZU I ICH WZAJEMNEJ RELACJI | |
| **6** | **Salamończyk Ewa, Guliński Piotr:** ZMIANY W ZAWARTOŚCI KAZEINY W MLEKU KRÓW W POSZCZEGÓLNYCH TRYMESTRACH LAKTACJI STANDARDOWEJ | |
| **7** | **Sawicka-Zugaj Wioletta, Grzybek Aleksandra, Chabuz Witold, Nowosielska Agnieszka:** OBECNOŚĆ NIEDOBORU LEUKOCYTALNYCH CZĄSTECZEK ADHEZYJNYCH (BLAD) I NIEDOBORU SYNTETAZY MONOFOSFORANU URYDYNY (DUMS) U POLSKICH LOKALNYCH RAS BYDŁA | |
| **8** | **Siatka Kamil, Piwczyński Dariusz, Iwuchukwu Godswill:** ZWIĄZKI POKROJU KRÓW DOJONYCH AUTOMATYCZNIE Z WYBRANYMI CHARAKTERYSTYKAMI DOJU | |
| **9** | **Siatka Kamil, Piwczyński Dariusz, Pawłowski Jan, Sitkowska Beata:** WPŁYW POKROJU WYMIENIA NA TEMPO PRZEPŁYWU MLEKA U KRÓW DOJONYCH AUTOMATYCZNIE | |
| **10** | **Sitkowska Beata, Kolenda Magdalena, Piwczyński Dariusz, Nowosielska Agnieszka, Gozdek Marta:** ZWIĄZEK MIĘDZY POLIMORFIZMEM SNP A POKROJEM KRÓW | |
| **11** | **Sitkowska Beata, Siatka Kamil, Ghiasi Heydar, Piwczyński Dariusz, Ptak Ewa:** SZACOWANIE PARAMETRÓW GENETYCZNYCH DLA WYBRANYCH CECH MLECZNOŚCI POSZCZEGÓLNYCH ĆWIARTEK WYMIENIA | |
| **12** | **Socha Stanisław, Kruk Emilia, Kołodziejczyk Dorota:** ANALIZA CZYNNIKÓW WPŁYWAJĄCYCH NA PARAMETRY JAKOŚCIOWE I ILOŚCIOWE MLEKA W ZALEŻNOŚCI OD SYSTEMU UTRZYMANIA KRÓW W WYBRANYCH GOSPODARSTWACH | |
| **13** | **Sosin Ewa, Chełmińska Agnieszka, Krawczyk Józefa, Polak Grażyna, Bobak Lucyna:** DZIAŁANIA STRATEGICZNE I INSTYTUCJONALNE NA RZECZ OCHRONY ZASOBÓW GENETYCZNYCH ZWIERZĄT GOSPODARSKICH | |
| **14** | **Sosin Ewa, Dziad Magdalena:** REALIZACJA PROGRAMU OCHRONY RASY POLSKIEJ CZERWONO-BIAŁEJ – W LATACH 2008-2024 | |
| **15** | **Szymik Bartosz, Skrzyński Grzegorz, Wójcik Piotr:** OCENA POUBOJOWA TUSZ POLSKIEJ POPULACJI BYDŁA RASY SIMENTALSKIEJ Z UWZGLĘDNIENIEM CECH MIĘSNYCH I RZEŹNYCH | |
| **16** | | **Sobotka Wiesław, Miciński Jan, Pomaska Ewa:** WPŁYW KISZONKI Z KUKURYDZY WYPRODUKOWANEJ W TECHNOLOGII TRADYCYJNEJ I SHREDLAGE NA WYDAJNOŚĆ I JAKOŚĆ MLEKA KRÓW | |
| **14.20 - 14.30** | **Podsumowanie i zakończenie obrad** | |

**Program Obrad Sekcji Chowu i Hodowli Drobiu**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.13, piętro II*

Prowadzące obrady:

Prof. dr hab. inż. Justyna Batkowska

Prof. dr hab. inż. Anna Wójcik

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00 - 11.15** | **Andres Krzysztof:** RESTYTUCJA KACZKI KRAJOWEJ |
| **11.15 - 11.30** | **Danko Sofiia, Ischenko Savelii, Wengerska Karolina, Batkowska Justyna, Kasperek Kornel, Drabik Kamil:** SZACOWANIE WIEKU JAJ PRZEPIÓRCZYCH NA PODSTAWIE DYNAMIKI DZIENNYCH ZMIAN ICH JAKOŚCI |
| **11.30 - 11.45** | **Drabik Kamil, Blicharz Ewa, Denis Gabriela, Cisłak Marcelina, Batkowska Justyna:** BADANIA ZWIĄZKU MIĘDZY POZIOMEM STRESU A WYNIKAMI SPORTOWYMI GOŁĘBI POCZTOWYCH |
| **11.45 - 12.00** | **Pawłowska Joanna, Połtowicz Katarzyna, Nowak Joanna, Małopolska Martyna,**  **Godyń Dorota:** DYNAMICZNA KONCEPCJA POZYTYWNEGO DOBROSTANU ZWIERZĄT W PRODUKCJI DROBIARSKIEJ: EUP AH&W PROJECT |
| **12.00 - 12.15** | **Pietrucha Roksana, Biesiada-Drzazga Barbara, Banaszewska Dorota:** WPŁYW WIEKU KUR NA BEHAWIOR OKOŁOLĘGOWY PISKLĄT |
| **12.15 - 12.30** | **Próchniak Tomasz, Kasperek Kornel, Drabik Kamil, Ramankevich Anastasiya, Wengerska Karolina, Batkowska Justyna:** RODY PRZEPIÓRKI JAPOŃSKIEJ (*COTURNIX JAPONICA*) OBJĘTE ZADANIEM NA RZECZ POSTĘPU BIOLOGICZNEGO W PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ |
| **12.30 - 13.00** | **Wybory do Zarządu Sekcji, sprawy organizacyjne** |
| **13.00 - 13.30** | **Przerwa kawowa** |
|  | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Batkowska Justyna, Chodkowska Karolina, Drabik Kamil, Karwowska Małgorzata, Wengerska Karolina, Iwiński Hubert, Różański Henryk:** WYNIKI PRODUKCYJNE ORAZ JAKOŚĆ MIĘSA POZYSKANE OD KURCZĄT SUPLEMENTOWANYCH PREPARATEM FITOBIOTYCZNYM |
| **2** | **Herosimczyk Agnieszka, Ożgo Małgorzata, Lepczyński Adam, Marynowska Marta, Barszcz Marcin, Banaszak Mirosław, Biesek Jakub, Dunisławska Aleksandra, Pomastowski** **Paweł:** WPŁYW SUPLEMENTACJI PASZY ZEOLITEM NA ZMIANY PROFILU BIAŁKOWEGO ŚLUZÓWKI JELITA ŚLEPEGO KACZEK CHERRY VALEY |
| **3** | **Podgajna Aleksandra, Milczarek Anna:** WPŁYW SYSTEMU ODCHOWU KURCZĄT NA JAKOŚĆ DOBROSTANU |

**Sekcja Praktyki Hodowlanej**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.13, piętro II*

Prowadząca obrady:

Prof. dr hab. inż. Anna Wójcik

|  |  |
| --- | --- |
| **13.30 - 13.45** | **Bąkowska Małgorzata, Ciba Laura, Juszczak-Czasnojć Marta, Pilarczyk Bogumiła, Tomza - Marciniak Agnieszka, Udała Jan:** PARAZYTOFAUNA PRZEWODU POKARMOWEGO KONI W ZALEŻNOŚCI OD SYSTEMU UTRZYMANIA |
| **13.45 - 14.00** | **Gajewska Marta, Gałka Norbert, Świderek Wiesław:** WYKORZYSTANIE MYSZARNI JAKO OBIEKTU DYDAKTYCZNEGO - PODEJŚCIE PRAKTYCZNE |
| **14.00 - 14.15** | **Nawrotek Paweł:** FAGOTERAPIA I TRANSFER WIROMU KAŁOWEGO W PRAKTYCE HODOWLANEJ: CELOWANA ELIMINACJA PATOGENÓW BAKTERYJNYCH ORAZ POPRAWA DOBROSTANU ZWIERZĄT |
| **14.15 - 14.30** | **Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Chowu i Hodowli Koni**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.14, piętro II*

Prowadząca obrady:

Dr inż. Agata Anna Danielewicz

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00 - 11.15** | **Andruszkiewicz Julia, Borowska Alicja:** ANALIZA zależności między cechami ocenianymi podczas KWALIFIKACJI ORAZ POLOWYCH wierzchowych PRÓB DZIELNOŚCI OGIERÓW PÓŁKRWI |
| **11.15 - 11.30** | **Janczarek Iwona, Kurnik Julia, Łuszczyński Jarosław, Barłowska Joanna:** Izolacja socjalna koni a wsparcie ze strony człowieka |
| **11.30 - 11.45** | **Jastrzębska Ewa, Dawid Martyna, Pawłowska Aleksandra:** ODWRAŻLIWIANIE MŁODYCH KONI NA WYBRANE BODŹCE |
| **11.45 - 12.00** | **Tomczyk-Wrona Iwona:** OCHRONA ZASOBÓW GENETYCZNYCH KONI RODZIMYCH RAS PRYMITYWNYCH W POLSCE |
| **12.00 - 12.15** | **Cuper Katarzyna, Danielewicz Agata Anna:** ZMIANA OBRAZU RTG ZĘBÓW SIECZNYCH KONI NA PRZESTRZENI LAT |
| **12.15 - 12.30** | **Pawłowska Aleksandra, Jastrzębska Ewa, Lipka Maryla:** JAK ZADBAĆ O RELAKSACJĘ KONI PODCZAS ICH UŻYTKOWANIA |
| **12.30 - 13.00** | **Dyskusja** |
| **13.00 - 13.30** | **Wybory do Zarządu Sekcji, sprawy organizacyjne** |
| **13.30 - 14.00** | **Przerwa kawowa** |
| **14.00 - 14.20** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Andruszkiewicz Julia, Borowska Alicja:** ANALIZA WPŁYWU WYBRANYCH CZYNNIKÓW NA WYNIKI KWALIFIKACJI ORAZ POLOWYCH PRÓB DZIELNOŚCI OGIERÓW PÓŁKRWI |
| **2** | **Danielewicz Agata Anna:** Terapia z udziałem koni według kanonów PTHip |
| **3** | **Danielewicz Agata Anna, Horoszewicz Elżbieta:** TERAPIA PIJAWKOWA, STUDIUM PRZYPADKÓW - KONIE |
| **4** | **Hamrol Katarzyna, Borowska Alicja:** ANALIZA PORÓWNAWCZA CECH POKROJU KONI REKREACYJNYCH I SPORTOWYCH |
| **5** | **Tomczyk-Wrona Iwona:** OCHRONA ZASOBÓW GENETYCZNYCH KONI RODZIMYCH RAS SZLACHETNYCH W POLSCE |
| **6** | **Topczewska Jadwiga, Wanda Krupa, Izabela Kwolek:** ZACHOWANIA KONFLIKTOWE U KONI HUCULSKICH |
| **14.20- 14.30** | **Dyskusja. Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Chowu i Hodowli Owiec i Kóz**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.15, piętro II*

Prowadzący obrady:

Dr hab. inż. Witold Rant, prof. SGGW

Dr hab. inż. Aurelia Radzik-Rant, prof. SGGW(Sesja I)

Prof. dr hab. inż. Emilia Bagnicka(Sesja II)

Dr hab. inż. Roman Niedziółka, prof. uczelni(Sesja III)

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00 - 11.10** | **Otwarcie obrad** |
| **11.10-11.55** | **Sesja I** |
| **11.10- 11.25** | **Budzyńska Monika, Kapustka Joanna, Podobińska Magdalena:** WSKAŹNIKI BEHAWIORALNE ALPAK PODCZAS OCENY KONDYCJI PSYCHOFIZYCZNEJ |
| **11.25 - 11.40** | **Mąsior Angelika, Zygmunt Karolina:** IDENTYFIKACJA PŁCI U ALPAK (*VICUGNAPACOS*) I LAM (*LAMAGLAMA*) METODĄ ELEKTROFOREZY KAPILARNEJ |
| **11.40 -11.55** | **Morales Villavicencio Anna:** WYDAJNOŚĆ WŁÓKNA ALPAK HUACAYA PO PRANIU |
| **11.55 - 12.55** | **Sesja II** |
| **11.55-12.10** | **Chwastowska-Siwiecka Iwona, Modliborska Małgorzata:** OCENA KWASOWOŚCI, BARWY I JAKOŚCI SENSORYCZNEJ SERÓW KOZICH RICOTTA W ZALEŻNOŚCI OD METODY PAKOWANIA I CZASU CHŁODNICZEGO PRZECHOWYWANIA |
| **12.10 - 12.25** | **Niedziółka Roman, Horoszewicz Elżbieta:** OCENA PARAMETRÓW PROZDROWOTNYCH MLEKA I SERÓW KOZICH WYTWARZANYCH W WARUNKACH EKOLOGICZNYCH |
| **12.25 - 12.40** | **Świątek Marcin, Heydel Joanna, Niżnikowski Roman, Radzik-Rant Aurelia, Rant Witold, Szweda Żaneta, Głowacz Krzysztof:** ANALIZA ROZWOJU UMIĘŚNIENIA KOŹLĄT RASY KAZIMIERZOWSKIEJ |
| **12.40 - 12.55** | **Przerwa kawowa** |
| **12.55- 14.10** | **Sesja III** |
| **12.55 -13.10** | **Daszkiewicz Tomasz, Miciński Jan, Wójcik Roman, Ząbek Katarzyna, Klaudia Charkiewicz:** WPŁYW ZASTOSOWANIA PROBIOTYKU W ODCHOWIE JAGNIĄT OWCY RASY KAMIENIECKIEJ NA JAKOŚĆ ICH MIĘSA |
| **13:10 - 13:25** | **Miciński Jan, Orzechowski Bartosz, Daszkiewicz Tomasz:** WPŁYW SELENINO-TRIGLICERYDÓW NA ZAWARTOŚĆ PODSTAWOWYCH SKŁADNIKÓW CHEMICZNYCH I AMINOKWASÓW W MIĘSIE TRYCZKÓW RASY KAMIENIECKIEJ |
| **13.25 - 13.40** | **Piwczyński Dariusz, Kuchnicka Marta, Siatka Kamil, Iwuchukwu Godswill:** TRENDY W ZAKRESIE CECH REPRODUKCYJNYCH ZACHOWAWCZYCH RAS OWIEC W POLSCE |
| **13.40 - 13.55** | **Smoliński Jakub, Kleszcz Aleksandra, Czyż Katarzyna:** WPŁYW TAURYNY I GLISTNIKA JASKÓŁCZE ZIELE (*CHELIDONIUMMAJUS L.*) NA MIKROBIOM KAŁU PRZEŻUWACZY NA PRZYKŁADZIE OWCY OLKUSKIEJ |
| **13.55 - 14.10** | **Głowacz Krzysztof, Rochalski Hubert, Majchrzak Piotr, Świątek Marcin:** Wpływ gatunku i warunków utrzymania na emisję wybranych gazów cieplarnIanych u przeżuwaczy |
| **14.10- 14.30** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Chwastowska-Siwiecka Iwona, Nosek Dominika, Miciński Jan:** ANALIZA OPINII KONSUMENTÓW NA TEMAT SPOŻYCIA MIĘSA JAGNIĘCEGO |
| **2** | **Iwaszkiewicz Marta, Radzik-Rant Aurelia, Rant Witold, Czyż Katarzyna, Wyrostek Anna:** WPŁYW INGERENCJI W OKRYWĘ WŁOSOWĄ JAGNIĄT RASY OLKUSKA NA PROFIL MORFOLOGICZNY KRWI |
| **3** | **Molik Edyta, Jabłońska Weronika:** GOSPODARKA PASTERSKA NA TERENIE GORCÓW |
| **4** | **Molik Edyta, Szatkowski Piotr, Kotowicz Gabriela, Pustkowiak Henryk, Zapletal Piotr, Flis Zuzanna:** ZAWARTOŚĆ SUBSTANCJI BIOAKTYWNYCH W MLEKU KOZIM I  LIOFILIZACIE |
| **5** | **Morales Villavicencio Anna:** WEŁNA OWCZA NA GIEŁDZIE W AUSTRALII W KAMPANII 2023/2024 - ANALIZA RYNKU |
| **6** | **Radzik-Rant Aurelia, Perkowska Paulina, Rant Witold, Świątek Marcin, Roman Niżnikowski, Głowacz Krzysztof:** ANALIZA ROZWOJU JAGNIĄT POCHODZĄCYCH OD RÓŻNYCH GENOTYPÓW Z UWZGLĘDNIENIEM WYDAJNOŚCI MLECZNEJ MATEK |
| **7** | **Studziński Dominik, Piwczyński Dariusz:** PRZEWIDYWANIE PRZEBIEGU PORODU OWIEC MATEK MERYNOSA POLSKIEGO NA PODSTAWIE WYMIARÓW ZOOMETRYCZNYCH |
| **8** | **Urbańska Daria Maria, Czopowicz Michał, Rutkowska Karolina, Mickiewicz Marcin, Kaba Jarosław, Bagnicka Emilia:** WPŁYW SUPLEMENTACJI EKSTRAKTEM ROZMARYNU I KURKUMY NA ZALEŻNOŚCI MIĘDZY EKSPRESJĄ GENÓW *IL-1Α* I *IL-1Β* A EKSPRESJĄ INNYCH INTERLEUKIN W WĄTROBIE KOZIOŁKÓW |
| **9** | **Makulska Joanna, Cupiał Michał:** CYFROWA SYMULACJA PRAKTYK AGROEKOLOGICZNYCH NA FERMIE BYDŁA MLECZNEGO |
|  | **Dyskusja. Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Chowu i Hodowli Trzody Chlewnej**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 1.7, piętro I*

Prowadzący obrady:

Dr hab. inż. Grzegorz Żak

Dr hab. inż. Halina Sieczkowska, prof. uczelni

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00-11.20** | **Bugnacka Dorota, Stempka Wiktoria:** WPŁYW WIEKU PIERWSZEGO SKUTECZNEGO KRYCIA LOSZKI NA JEJ UŻYTKOWOŚĆ ROZPŁODOWĄ WTRZECH KOLEJNYCH CYKLACH |
| **11.20-11.40** | **Pietruszka Arkadiusz, Sygit Wiktoria, Zych Krzysztof:** ANALIZA KONCENTRACJI AMONIAKU W CHLEWNIACH W ZALEŻNOŚCI OD SEKTORA PRODUKCJI NA FERMIE MATECZNEJ |
| **11.40-12.00** | **Małopolska Martyna, Lasek Jakub, Żak Grzegorz, Tyra Mirosław, Mucha Aurelia, Szyndler - Nędza Magdalena, Schwarz Tomasz, Tuz Ryszard:** WPŁYW IMMUNOKASTRACJI NA CECHY MORFOMETRYCZNE JĄDER |
| **12.00-12.15** | **Jaroszek Adriana** – ADDICOO - przedstawiciel sponsorów Zjazdu PTZ |
| **12.15-12.30** | **Przerwa kawowa** |
| **12.30-12.50** | **Sońta Marcin, Kwiecień Marta, Rekiel Anna, Więcek Justyna, Zalewska Anna, Batorska Martyna:** ANALIZA ZACHOWAŃ WARCHLAKÓW UTRZYMYWANYCH W RÓŻNYCH SYSTEMACH |
| **12.50-13.10** | **Kasprzyk Anna:** BIORÓŻNORODNOŚĆ ŚWIŃ ELEMENTEM ZROWNOWAŻONEGO ROZWOJU OBSZARÓW WIEJSKICH |
| **13.10-13.30** | **Ludwiczak Agnieszka, Składanowska-Baryza Joanna, Zaworska-Zakrzewska Anita, Kasprowicz – Potocka Małgorzata, Goździejewska Weronika, Sell - Kubiak Ewa:** WPŁYW WIELKOŚCI KOJCA NA WYBRANE CECHY FIZYKOCHEMICZNE WIEPRZOWINY RODZIMEJ RASY PUŁAWSKIEJ |
| **13.30-13.50** | **Zwyrzykowska-Wodzińska Anna, Knecht Damian, Jankowska-Mąkosa Anna, Salejda Anna:** WYBÓR MIEJSCA POMIARU KLUCZEM W OCENIE JAKOŚCI ŚWIEŻEJ SZYNKI WIEPRZOWEJ |
| **13.50-14.10** | **Tarczyński Krystian, Zybert Andrzej, Sieczkowska Halina:** JAKOŚĆ WIEPRZOWINY POZYSKANEJ OD TUCZNIKÓW RASY PBZ UTRZYMYWANYCH BEZ WYKORZYSTANIA PASZ GMO I ANTYBIOTYKÓW |
| **14.10-14.30** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Borkowski Jakub, Szyndler-Nędza Magdalena, Topolski Piotr, Żak Grzegorz:** ZREALIZOWANY POSTĘP HODOWLANY W ZAKRESIE CECH OCENY PRZYŻYCIOWEJ RASY WIELKA BIAŁA POLSKA |
| **2** | **Bugnacka Dorota, Kalinowski Marceli:** WPŁYW MASY CIAŁA I POUBOJOWEJ MASY TUSZY NA MIĘSNOŚĆ TUCZNIKÓW MIESZAŃCÓW DANBRED X DUROC |
| **3** | **Bugnacka Dorota, Krupiński Jakub:** ANALIZA TEMPA WZROSTU PROSIĄT MIESZAŃCÓW (DANBRED X DUROC) W OKRESIE LAKTACJI I PO ODSADZENIU W ZALEŻNOŚCI OD MASY CIAŁA PRZY URODZENIU |
| **4** | **Bugnacka Dorota, Wiadro Maria:** WYNIKI UŻYTKOWOŚCI ROZPŁODOWEJ LOCH PIC W ZALEŻNOŚCI OD KOLEJNEGO CYKLU ROZPŁODOWEGO |
| **5** | **Dobiesz Karolina, Karpiesiuk Krzysztof, Kozera Wojciech, Czarnik Urszula, Żak Grzegorz, Krzysztoń Jarosław:** WPŁYW WIEKU KRYCIA LOSZEK DAN BRED NA ICH UŻYTKOWOŚĆ ROZPŁODOWĄ W PIERWSZYM MIOCIE |
| **6** | **Knecht Damian, Jankowska-Mąkosa Anna, Zwyrzykowska-Wodzińska Anna, Kurpiela Damian:** WYNIKI OCENY PRZYŻYCIOWEJ KNURKÓW POCHODZĄCYCH Z KRZYŻOWANIA RAS PIETRAIN X DUROC W LATACH 2005-2022 |
| **7** | **Kozera Wojciech, Parek Chandra, Pierzchała Mariusz, Lepczyński Adam, Ożgo Małgorzata, Ślaska Brygida, Karpiesiuk Krzysztof, Pożarska Agnieszka, Czarnik Urszula, Okorski Adam, Pomianowski Andrzej, Otrocka-Domagała Iwona, Zielonka Łukasz, Dąbrowski Michał:** WPŁYW RÓŻNYCH POZIOMÓW AFB1 NA ZMIANY WSKAŹNIKÓW BIOCHEMICZNYCH I MORFOLOGICZNYCH W KRWI PROSIĄT |
| **8** | **Lasek Jakub, Żak Grzegorz, Tyra Mirosław, Szyndler-Nędza Magdalena, Mucha Aurelia, Małopolska Martyna:** ODZIEDZICZALNOŚĆ CECH JAKOŚCI MIĘSA ŚWIŃ RAS WBP I PBZ |
| **9** | **Małopolska Martyna, Godyń Dorota, Pawłowska Joanna, Połtowicz Katarzyna, Nowak Joanna:** POZYTYWNY DOBROSTAN ZWIERZĄT - PERSPEKTYWA NA PRZYSZŁOŚĆ |
| **10** | **Pieszka Marek, Szczepanik Kinga, Orczewska-Dudek Sylwia, Kamyczek Marian, Śliwiński Bogdan, Gala Łukasz:** WPŁYW DODATKU DO DIETY MRÓWCZANU POTASU I/LUB Z PROBIOTYKIEM NA SKŁAD MIKROBIOTY JELITOWEJ ODSADZONYCH PROSIĄT |
| **11** | **Rekiel Anna, Więcek Justyna, Batorska Martyna, Sońta Marcin:** MIĘSO DZIKA. |
| **12** | **Rekiel Anna, Więcek Justyna, Sońta Marcin, Batorska Martyna:** MIĘSO DZIKICH ŚWINIOWATYCH |
| **13** | **Sieczkowska Halina, Tarczyński Krystian, Zybert Andrzej, Krzęcio - Nieczyporuk Elżbieta, Antosik Katarzyna:** WYCIEK NATURALNY JAKO DETERMINANTA JAKOŚCI MIĘSA WIEPRZOWEGO Z PRZEZNACZENIEM NA MIĘSO KULINARNE ŚWIEŻE I PAKOWANE |
| **14** | **Szuba-Trznadel Anna, Jama-Rodzeńska Anna, Gałka Bernard, Fuchs Bogusław:** OCENA WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNYCH WYBRANYCH ODMIAN PSZENICY |
| **15** | **Szyndler-Nędza Magdalena, Tyra Mirosław:** ANALIZA MOŻLIWOŚCI POPRAWY UŻYTKOWOŚCI ROZPŁODOWEJ LOCH PUŁAWSKICH W OPARCIU O WYNIKI OCENY PRZYŻYCIOWEJ |
| **16** | **Zwyrzykowska-Wodzińska Anna, Knecht Damian, Jankowska-Mąkosa Anna, Salejda Anna:** OKREŚLENIE WPŁYWU CZASU POMIARU I RODZAJU MIĘŚNIA NA PARAMETRY PH I BARWY |
|  | **Dyskusja. Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Futerkowych**

12.09.2024 r. (czwartek) – s*ala 2.16, piętro II*

Prowadzący obrady

Prof. dr hab. inż. Andrzej Gugołek

Prof. dr hab. inż. Paweł Bielański

Dr hab. inż. Beata Seremak, prof. ZUT

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00-11.15** | **Rozpoczęcie obrad Sekcji. Powitanie Uczestników i Gości.** |
| **11.15-11.30** | **Socha Stanisław, Weremczuk Dorota, Kołodziejczyk Dorota:** EFEKTYWNOŚĆ PRACY HODOWLANEJ NAD KRÓLIKAMI RASY POPIELNIAŃSKI BIAŁY I TERMONDZKI BIAŁY W ZAKRESIE CECH REPRODUKCYJNYCH |
| **11.3-11.45** | **Siudak Zuzanna, Kowalska Dorota, Kowal Jerzy, Bielański Paweł:** ZASTOSOWANIE MAKUCHU Z PESTEK DYNI JAKO ŚRODKA PRZECIWPASOŻYTNICZEGO U KRÓLIKÓW |
| **11.45-12.00** | **Brzozowski Marian, Grzeszczak-Pytlak Anna:**OCENA WPŁYWU CZŁOWIEKA NA AKTYWNOŚĆ BEHAWIORALNĄ SZYNSZYLI MAŁEJ |
| **12.00-12.15** | **Kowalska Dorota, Bielański Paweł:**WPŁYW RÓŻNYCH SYSTEMÓW UTRZYMANIA KRÓLIKÓW NA ICH DOBROSTAN |
| **12.15-12.30** | **Kowalska Dorota, Strychalski Janusz, Gugołek Andrzej:** MOŻLIWOŚĆ ZASTOSOWANIA SUSZONYCH LARW DREWNOJADA W ŻYWIENIU KRÓLIKÓW |
| **12.30-13.00** | **Dyskusja naukowa** |
| **13.00-13.15** | **Przerwa kawowa** |
| **13.15-14.15** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Bielański Paweł, Kowalska Dorota, Piórkowska Małgorzata, Siudak Zuzanna:** KRAJOWA HODOWLA SZYNSZYLI BEŻOWEJ OBJĘTEJ PROGRAMEM OCHRONY ZASOBÓW GENETYCZNYCH (2023) |
| **2** | **Bielański Paweł, Kowalska Dorota, Piórkowska Małgorzata, Siudak Zuzanna:** KRAJOWA HODOWLA NUTRII OBJĘTYCH PROGRAMEM OCHRONY ZASOBÓW GENETYCZNYCH (2023) |
| **3** | **Gugołek Małgorzata, Kujawa Roman, Gugołek Andrzej:** LICZBA KRĘGÓW OGONOWYCH U SZYNSZYLI HODOWLANYCH |
| **4** | **Kalinowski Łukasz, Krzykawski Adrian, Gugołek Andrzej:** WPŁYW PREPARATU ZAWIERAJĄCEGO WYCIĄGI Z MAKLEI SECOWATEJ I CZOSNKU NA WYNIKI PRODUKCYJNE I POZIOM ZAINFEKOWANIA KRÓLIKÓW KOKCYDIAMI |
| **5** | **Kmiecik Michał, Pałka Sylwia, Siudak Zuzanna:** BADANIA NAD MODYFIKUJĄCYM WPŁYWEM OLEJU Z PESTEK ŚLIWY NA JAKOŚĆ MIĘSA KRÓLIKÓW |
| **6** | **Kowalska Dorota, Bielański Paweł:** KRAJOWA HODOWLA KRÓLIKÓW POPIELNIAŃSKICH BIAŁYCH OBJĘTYCH PROGRAMEM OCHRONY ZASOBÓW GENETYCZNYCH (2023) |
| **7** | **Piórkowska Małgorzata, Kowalska Dorota, Bielański Paweł:** OCHRONA ZASOBÓW GENETYCZNTCH ZWIERZĄT FUTERKOWYCH - TCHÓRZ HODOWLANY (*MUSTELA PUTORIUS*) |
| **8** | **Seremak Beata, Felska-Błaszczyk Lidia:** OKREŚLENIE LICZBY KRYĆ I CZASU TRWANIA KOPULACJI SAMCÓW NORKI AMERYKAŃSKIEJ (*NEOVISON VISON*) W CZASIE SEZONU ROZRODCZEGO |
| **9** | **Siudak Zuzanna, Kowalska Dorota, Kowal Jerzy, Bielański Paweł:** ZASTOSOWANIE MAKUCHU Z PESTEK DYNI JAKO ŚRODKA PRZECIWPASOŻYTNICZEGO U KRÓLIKÓW |
| **14.15-14.30** | **Dyskusja nad aktualnymi sprawami dotyczącymi Sekcji i sytuacji w hodowli zwierząt futerkowych. Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Chowu i Hodowli Zwierząt Towarzyszących i Dzikich**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 1.8, piętro I*

Prowadzący obrady

Dr hab. inż. Piotr Czyżowski, prof. uczelni

Dr hab. inż. Katarzyna Andraszek, prof. uczelni

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00-11.20** | **Jastrzębska Ewa, Kamionowska Kinga, Wadas Ewa:** WPŁYW POJAWIENIA SIĘ DZIECKA NA ZACHOWANIE PSA |
| **11.20-11.40** | **Goleman Małgorzata, Kaszycka Kamila, Krupa Wanda, Czyżowski Piotr:** WPŁYW TRENINGU Z PSEM NA JEGO EMOCJE I RELACJĘ Z OPIEKUNEM W WYBRANYCH SPORTACH KYNOLOGICZNYCH |
| **11.40-12.00** | **Garbiec Aleksandra, Ptasińska Alicja:** OCENA POZIOMU STRESU DŁUGOTRWAŁEGO U KOTÓW DOMOWYCH (*FELIS SILVESTRIS CATUS*)WZALEŻNOŚCI OD WARUNKÓW UTRZYMANIA |
| **12.00-12.20** | **Bąkowski Maciej, Bielak Agata, Karczewska Monika, Kaliszyk Klaudia:** WPŁYW RODZAJU STOSOWANEJ KARMY NA KONDYCJĘ FIZYCZNĄ PSÓW |
| **12.20-12.40** | **Krauze Magdalena, Krupa Wanda, Czyżowski Piotr, Karpiński Mirosław:** WPŁYW WYBRANYCH WZBOGACEŃ WĘCHOWYCH NA ZACHOWANIE KOTÓW |
| **12.40-13.00** | **Kaszycka Kamila, Krupa Wanda, Czyżowski Piotr, Goleman Małgorzata:** OPINIA DOTYCZĄCA OBECNOŚCI WILKÓW W MEDIACH - BADANIA PILOTAŻOWE |
| **13.00-13.20** | **Dziki-Michalska Katarzyna, Tajchman Katarzyna, Strachecka Aneta, Staniszewska Patrycja:** POZIOM DOBROSTANU U SAMCÓW SAREN EUROPEJSKICH POZYSKANYCH PODCZAS POLOWAŃ Z PODCHODU |
| **13.20-13.40** | **Świderek Wiesław, Gałka Norbert, Gajewska Marta:** WIELOKIERUNKOWE EFEKTY PONAD 150- POKOLENIOWEJ SELEKCJI UKIERUNKOWANEJ NA ZMIANĘ MASY CIAŁA MYSZY LABORATORYJNYCH |
| **13.40-14.00** | **Zieliński Damian:** DOBROSTAN ZWIERZĄT NA GIEŁDACH TERRARYSTYCZNYCH - KONTROWERSJE I AKTUALNOŚCI |
| **14.00-14.25** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Bombik Elżbieta, Bombik Antoni, Pietrzkiewicz Katarzyna:** ANALIZA ZAWARTOŚCI WYBRANYCH MAKROELEMENTÓW W TKANKACH KACZKI KRZYŻÓWKI (*ANAS PLATYRHYNCHOS* L.) W ZALEŻNOŚCI OD TERENU BADAŃ I PŁCI |
| **2** | **Czyżowski Piotr, Sienkiewicz Kamil, Nawłatyna Piotr:** ANALIZA WYBRANYCH PARAMETRÓW OKREŚLAJĄCYCH KONDYCJĘ KOZŁÓW SAREN (*CAPREOLUS CAPREOLUS)* W CIĄGU TRWANIA SEZONU ŁOWIECKIEGO |
| **3** | **Hardej Maja, Socha Stanisław, Kołodziejczyk Dorota:** ANALIZA WYSTĘPOWANIA CHORÓB U PSÓW I KOTÓW W ZALEŻNOŚCI OD PORY ROKU I PŁCI NA PODSTAWIE WYNIKÓW W WYBRANEJ LECZNICY WETERYNARYJNEJ |
| **4** | **Jania Bartosz, Andraszek Katarzyna:** ZAKRESY REFERENCYJNE FRAKCJI BIAŁEK SUROWICY KRWI KOTÓW DOMOWYCH |
| **5** | **Jundziłł-Bogusiewicz Paulina, Gruszczyńska Joanna:** IDENTYFIKACJA MUTACJI WGENIE PFKM U POLSKIEGO SPANIELA MYŚLIWSKIEGO - BADANIA WSTĘPNE |
| **6** | **Miśkiewicz Monika, Brzozowski Marian:** CZY TEN PIES JEST AGRESYWNY? DEFINIOWANIE ZACHOWAŃ AGRESYWNYCH U PSÓW I ICH PERCEPCJA PRZEZ SPOŁECZEŃSTWO |
| **7** | **Miśkiewicz Monika, Brzozowski Marian, Głogowski Robert:** PORÓWNANIE KOMPETENCJI SPOŁECZNYCH U PSÓW RASOWYCH I NIERASOWYCH. |
| **8** | **Strychalski Janusz, Gugołek Andrzej, Czajkowska Jagoda, Strupiechowski Michał:** UDZIAŁ PSÓW RÓŻNYCH RAS W ZAWODACH OBEDIENCE (OBD) |
| **9** | **Tajchman Katarzyna, Ramankevich Anastasiya, Drabik Kamil, Kasperek Kornel, Michałowska Katarzyna:** BEHAWIOR KUROPATW ZWYCZAJNYCH UTRZYMYWANYCH W WOLIERACH ADAPTACYJNYCH |
| **10** | **Tajchman Katarzyna, Staniszewska Patrycja, Janiszewski Paweł, Hanzal Vladimir, Kasperek Kornel, Strachecka Aneta:** WPŁYW POLOWAŃ Z PODCHODU NA STRES DŁUGOTRWAŁY U ZWIERZYNY GRUBEJ |
| **11** | **Wojtaś Justyna, Ogrodnik Aleksandra, Parszewska Sylwia, Kurpas Katarzyna, Pustuła Karolina, Stokłosińska Kamila, Cwalińska Weronika, Kaliszyk Klaudia, Kamila Kaszycka:** WPŁYW WZBOGACEŃ ŚRODOWISKA NA POZIOM STRESUU KOTÓW SCHRONISKOWYCH |
| **12** | **Wójcik Ewa, Olejnik Natalia, Kępka-Borkowska Katarzyna, Matusevičius Paulius:** OCENA STABILNOŚCI GENOMU TESTEM KOMETOWYM U PSÓW CHORYCH NA CUKRZYCĘ |
| **13** | **Wysokińska Anna, Ilczuk Angelika:** ANALIZA WYSTĘPOWANIA PLEMNIKÓW Z INTEGRALNĄ BŁONĄ KOMÓRKOWĄ W NASIENIU POBIERANYM ZNAJĄDRZY KOTÓW |
| **14** | **Ząbek Katarzyna, Folga Karolina, Sobczak Alicja:** WPŁYW INTERAKCJI ZPSEM NA OSOBY Z ZABURZENIAMI LĘKOWYMI |
| **14.25 - 14.30** | **Dyskusja. Podsumowanie i zakończenie obrad** |

**Sekcja Żywienia Zwierząt**

12.09.2024 r. (czwartek) – *sala 2.27, piętro II*

Prowadząca obrady:

Dr hab. inż. Agnieszka Herosimczyk, prof. ZUT

|  |  |
| --- | --- |
| **11.00-11.10** | **Otwarcie obrad i powitanie uczestników** |
| **11.10-11.30** | **Sesja referatowa** |
| **11.10-11.40** | **Cieślak Adam, Szumacher-Strabel Małgorzata, Lechniak Dorota, Nowak Bogumiła, SidorukPola, Dijkstra Jan, Jóźwik Artur, Horbańczuk Jarosław Olav:** PRAKTYCZNE ŻYWIENIOWE METODY OGRANICZENIA EMISJI METANU OD KRÓW MLECZNYCH - PODSUMOWANIE BADAŃ PROJEKTU CCCFARMING |
| **11.45-12.05** | **Kaczmarek Aleksandra, Opyd Paulina, Borsuk-Stanulewicz Marta, Mazur - Kuśnirek Magdalena:** OCENA SKUTECZNOŚCI NATURALNYCH I KOMERCYJNYCH PREPARATÓW ODPIASZCZAJĄCYCH U KONI |
| **12.10-12.30** | **Krauze Magdalena, Lipian-Głos Anna, Stępniowska Anna, Matusevičius Paulius, Ognik Katarzyna:** PARAMETRY BIOCHEMICZNE ZWIĄZANE Z FIZJOLOGICZNYM STARZENIEM SIĘ NEURONÓW U INDYKÓW ŻYWIONYCH DIETĄ Z RÓŻNĄ PROPORCJĄ ARGININY I METIONINY W STOSUNKU DO LIZYNY |
| **12.35-12.55** | **Borsuk-Stanulewicz Marta, Purwin Cezary, Opyd Paulina, Pogorzelska - Przybyłek Paulina, Żukowski Przemysław, Mazur-Kuśnirek Magdalena:** WARTOŚĆ PASZOWA KISZONEK RÓŻNYCH ODMIAN FESTULOLIUM BRAUNII W KOLEJNYCH POKOSACH |
| **13.00-13.15** | **Dyskusja** |
| **13.15-13.35** | **Przerwa** |
| **13.35-13.50** | **Sesja posterowa (e-postery)** |
| **1** | **Janocha Alina, Milczarek Anna, Jędrzejewski Grzegorz, Matusevičius Paulius:** EFEKTYWNOŚĆ STOSOWANIA MIESZANEK Z UDZIAŁEM GROCHU OBŁUSZCZONEGO I PREPARATU ZIOŁOWEGO W ŻYWIENIU KURCZĄT BROJLERÓW |
| **2** | **Milczarek Anna, Janocha Alina, Jędrzejczyk Sylwia, Osek Maria:** WPŁYW DODATKU PREPARATÓW ZIOŁOWYCH DO MIESZANEK DLA KURCZĄT BROJLERÓW NA CECHY FIZYCZNE MIĘŚNI PIERSIOWYCH PRZECHOWYWANYCH W WARUNKACH CHŁODNICZYCH |
| **3** | **Biel Wioletta, Natonek-Wiśniewska Małgorzata, Krzyścin Piotr, Jacuńska Weronika:** OCENA ZGODNOŚCI DEKLAROWANEGO SKŁADU KOMPONENTOWEGO Z RZECZYWISTYM KARM DLA PSÓW ZAWIERAJĄCYCH BIAŁKO OWADZIE |
| **4** | **Matysiak Beata, Biel Wioletta, Marek Wiktoria:** ANALIZA MODELI I SPOSOBÓW ŻYWIENIA PSÓW |
| **13.50-14.00** | **Podsumowanie i zamknięcie obrad** |