

13. **Kamil Depo, Monika Pecyna, Małgorzata Baryła-Paśnik, Anna Piecak**
„GARLIC (*ALLIUM SATIVUM L.*)”
14. **Kamil Depo, Monika Pecyna, Małgorzata Baryła-Paśnik, Anna Piecak**
„TECHNICAL SOLUTIONS IN ASSEMBLING PRESSES”
15. **Karolina Kasprzak, Kinga Kropiwić**
„THE ROLE OF MELANOCYTE-STIMULATING HORMONE (MSH) RECEPTOR GENE IN BOVINE COAT COLOUR DETERMINATION”
16. **Katarzyna Kwiatkowska, Anna Danek- Majewska**
„POKRZYWA ZWYCZAJNA JAKO DODATEK PASZOWY W ŻYWIENIU DROBIU”
17. **Katarzyna Kwiatkowska**
„LUCERNA W ŻYWIENIU ZWIERZĄT”
18. **Anna Przybylska, Agata Kobyłka, Aneta Zamłyńska**
„ATMOSPHERIC SYMBIOTIC NITROGEN FIXATION OF LEGUMES”
19. **Monika Wójcik, Monika Kordowska-Wiater**
„SENSITIVITY OF YEASTS ISOLATED FROM FLOWERS”
20. **Dorota Tomaszewska, Magdalena Myszura**
„WYBRANE WŁAŚCIWOŚCI GLEB STREFY ARKTYCZNEJ POŁUDNIOWEGO SPITSBERGENU”
21. **Dorota Tomaszewska, Magdalena Myszura**
„THE SOIL PHYSICAL PROPERTIES OF THE SELECTED ARCTIC ZONE SOILS OF SOUTHERN SPITSBERGEN”
22. **Małgorzata Budzeń**
„WYKORZYSTANIE TECHNIKI PAM DO OCENY STANU FIZJOLOGICZNEGO ŚLĄZÓWKI TURYNŃSKIEJ (*LAVATERA THURINGIACA L.*) PODDANEJ PRZEDSIĘWNEJ STYMULACJI LASEROWEJ
23. **Małgorzata Budzeń**
„OCENA WPŁYWU PROMIENIOWANIA ELEKTROMAGNETYCZNEGO NA PROCES KIELKOWANIA I CECHY BIOMETRYCZNE ŚLĄZÓWKI TURYNŃSKIEJ (*LAVATERA THURINGIACA L.*)
24. **Karolina Dudziak, Agnieszka Ostrowska**
„ANALYSIS OF TRANSCRIPTIONAL FACTORS EXPRESSION IN STRESS TOLERANT PLANTS”
25. **Magdalena Myszura, Dorota Tomaszewska-Krojańska, Agata Kobyłka**
„THE METHODS OF WASTE RESULTING FROM SHALE GAS”
26. **Magdalena Myszura, Agata Kobyłka, Dorota Tomaszewska-Krojańska**
„WYKORZYSTYWANIE BIOTESTÓW W BADANIACH ŚRODOWISKOWYCH”
27. **Łukasz Sęczyk, Agata Durak**
„CHARACTERIZATION OF PHENOLICS COMPOUNDS IN PARSLEY (*PETROSELINUM CRISQUM MILL.*) LEAVES BY ULTRA-PERFORMANCE LIQUID CHROMATOGRAPHY”
28. **Agnieszka Zaborska, Agnieszka Kaliniak**
„CONTENT OF FAT-SOLUBLE VITAMINS IN MILK FROM SIMMENTAL COWS WITH REGARD TO PRODUCTION SEASON”
29. **Agnieszka Kaliniak, Agnieszka Staszowska, Agnieszka Zaborska, Małgorzata Dmoch**
„COMPARISON OF VALUE IN USE AND MEAT PROXIMATE COMPOSITION OF PIKE AND ZANDER FROM POLISH AQUACULTURE”
30. **Michał Marcinkiewicz, Marek Jankowski, Krzysztof Formicki- ZUT Szczecin**
„THE DURATION OF SPERMATOZOA MOVEMENT OF THE *CHROMOBOTIA MACRACANTHUS*”

19⁵⁰- Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród, uroczyste zakończenie Seminarium oraz kolacja – Centrum Kongresowe UP



XII Międzynarodowe Seminarium Studenckich Kół Naukowych

II Ogólnopolska Konferencja Doktorantów

ŚRODOWISKO — ZWIERZE — PRODUKT

Pod patronatem

J.M. Rektora Uniwersytetu Przyrodniczego
Prof. dr hab. Mariana Wesołowskiego

i

Dziekana Wydziału Biologii i Hodowli Zwierząt
Prof. dr hab. Eugeniusza R. Greli

Przy współpracy

Komitetu Nauk Zootechnicznych PAN w Warszawie

14.04.2015

8⁰⁰ Otwarcie seminarium i powitanie Gości

Opiekun KNBiHZ w Lublinie – prof. dr hab. Sławomir Pietrzak
Wystąpienie J.M. Rektora UP – prof. dr hab. Marian Wesołowski
Wystąpienie Dziekana Wydziału BiHZ UP – prof. dr hab. Eugeniusz R. Grela
Wystąpienie Prezesa KNBiHZ – Angelika Zapała
Wystąpienie Przewodniczącego Rady Doktorantów UP – mgr inż. Krzysztof Mazurek

8²⁰ sesja referatowa nt. „Biologia i hodowla zwierząt” – Centrum Kongresowe UP.

Jury: Prof. dr hab. Tomasz Gruszecki
Prof. dr hab. Antoni Brodacki
Prof. dr hab. Jan Matras

- 8²⁰ – 8³² Paweł Sroka—UTP Bydgoszcz
„KOCHIN OLBRZYMI W CHOWIE AMATORSKIM”
- 8³² – 8⁴⁴ Kinga Kowalik– UR Kraków
„WPLYW 2,3,7,8-TETRACHLORODIBENZO-P-DIOKSYNY (TCDD) NA SEKRECJĘ JODOTYRONIN Z GRUCZOŁU TARCZOWEGO KURY DOMOWEJ (*GOLLUS DOMESTICUS*)”
- 8⁴⁴ – 8⁵⁶ Olga Witkowska – SGGW Warszawa
„PORÓWNANIE ZACHOWANIA KOTÓW SZCZEPIONYCH PRZECIWKO WŚCIEKLIŹNIE W 1/3 DYSTALNĄ OGONA ORAZ W OKOLICĘ UDOWĄ PRAWĄ”
- 8⁵⁶–9⁰⁸ Ewelina Flis, Iłona Szabat, Anna Zemła– UP Lublin
„WPLYW KULAWIZNY NA WYDAJNOŚĆ MLECZNĄ ORAZ NA WYBRANE WSKAŹNIKI DOJU U KRÓW W PIERWSZEJ I KOLEJNYCH LAKTACJACH”
- 9⁰⁸ – 9²⁰ Ewelina Cholewińska, Emilia Bykowska, Faustyna Pintał– UP Lublin
„WPLYW NANOCZĄSTEK SREBRA WYTWORZONEGO METODĄ CHEMICZNĄ NA WYNIKI PRODUKCYJNE HISTOLOGICZNY I PROFIL MIKROBIOLOGICZNY JELITA CZCZEGO KURCZĄT”
- 9²⁰ – 9³² Damian Iwon, Elwira Cybul, Edyta Cybul, Przemysław Kutera– UP Lublin
„WPLYW SYSTEMU UTRZYMANIA NA BEHAVIOR ŚWIŃ ROSNĄCYCH”
- 9³² – 9⁴⁴ Konrad Grzeziuk, Przemysław Kutera, Damian Iwon, Marcin Hałabis– UP Lublin
„WYKORZYSTANIE DYNI JAKO PASZY I ELEMENTU DOBROSTANU W CHOWIE ŚWIŃ”
- 9⁴⁴ – 9⁵⁶ Grzegorz Magdoń, Patrycja Szela, Katarzyna Biała, Marcin Letkiewicz—UP Lublin
„WPLYW DODATKU ZIOŁOWEGO NA WZROST I BEHAVIOR PROSIĄT ODSADZONYCH”
- 9⁵⁶ – 10⁰⁸ Angelika Zapała, mgr inż. Tomasz Próchniak, Karolina Burczyn – UP Lublin
„OCENA ZALEŻNOŚCI POMIĘDZY FUNKCJONALNĄ BUDOWĄ CIAŁA KONIA, A ICH WYNIKAMI W DYSCYPLINIE SKOKÓW PRZEZ PRZESZKODY”
- 10⁰⁸– 10²⁰ Anna Zemła, Magdalena Jałoszewska, Iłona Szabat, Ewelina Flis– UP Lublin
„OCENA ŚWIADOMOŚCI KONSUMENCKIEJ I WIEDZY STUDENTÓW LUBELSKICH UCZELNI DOTYCZĄCA ŻYWNOŚCI EKOLOGICZNEJ”
- 10²⁰– 10³² Agata Lisowska, Anna Siennicka– UP Lublin
„ROZMÓWKI MIĘDZYGATUNKOWE”

10³²–10⁴⁵ - przerwa

- 10⁴⁵– 10⁵⁷ Anna Siennicka, Agata Liowska– UP Lublin
„ŚWIADOMOŚĆ PREDYSPOZYCJI RASOWYCH PSA”
- 10⁵⁷– 11⁰⁹ Dagmara Han, Katarzyna Maj, Monika Przybysz– UP Lublin
„ZACHOWANIA PRZEJAWIANE W KONTAKTACH Z AGRESYWNYM PSEM”
- 11⁰⁹– 11²¹ Aneta Kita– ZUT Szczecin
„WPLYW STOSOWANIA ANTYBIOTYKÓW I PREPARATU EM PROBIOTYK NA WYNIKI PRODUKCYJNE DROBIU”
- 11²¹ – 11³³ Agata Begeza– ZUT Szczecin
„WPLYW EFEKTYWNYCH MIKROORGANIZMÓW NA CECHY FUNKCJONALNE MIĘSA”
- 11³³– 11⁴⁵ Kamila Kostruba, Adrian Kałkus– UP Lublin
„WPLYW AUTOMATYCZNEGO DOJU NA JAKOŚĆ MLEKA, ZDROWIE, DOBROSTAN I ZACHOWANIE KRÓW ORAZ EFEKTYWNOŚĆ ZARZĄDZANIA STADEM”

- 11⁴⁵ – 11⁵⁷ Adam Widz, Paulina Kubecka, Aleksandra Pańczyk, Szczepan Jakubaszek-UP Lublin
„JAKOŚĆ SENSORYCZNA SERÓW PRODUKOWANYCH W GOSPODARSTWIE EKOLOGICZNYM”
- 11⁵⁷ – 12⁰⁹ Anna Nowacek, Agata Pawełczuk, Marlena Babiaryz– UP Lublin
„SUBSTANCJE DODATKOWE W EKOLOGICZNYCH PRODUKTACH MLECZNYCH”
- 12⁰⁹ – 12²¹ Luiza Wątróbka, Damian Zieliński– UP Lublin
„STRATEGIE ROZRODCZE OWADÓW Z RZĘDU *PHASMATODEA*”
- 12²¹ – 12³³ Angelika Trzaźniewska– UP Lublin
„AKLIMATYZACJA PSÓW W NOWYM MIEJSCU NA PRZYKŁADZIE HOTELU DLA ZWIERZĄT”
- 12³³– 12⁴⁵ Dominika Drożdżowska, Piotr Dziechciarz, Dorota Kukielka, Joanna Kuźma, Bartłomiej Marciniak, Roman Szymański– UP Lublin
„ANALIZA WYDAJNOŚCI I WYSADNOŚCI WEŁNY ORAZ MASY CIAŁA OWIEC W ZALEŻNOŚCI OD WIEKU I RASY”
- 12⁴⁵– 12⁵⁷ Agnieszka Tomczyk, Piotr Dobrowolski, Paulina Iwaniak, Łukasz Prost– UP Lublin
„WPLYW PODAWANIA KWASU 3-HYDROKSY-3METYLOMASŁOWEGO W OKRESIE PRENATALNYM NA ROZWÓJ JELITA CIENKIEGO U PROSIĄT

12⁵⁷–13¹⁰Przerwa

- 13¹⁰– 13²² Aleksandra Podkowa, Dorota Wróbel, Aleksandra Wrona, Natalia Pogroszewska
„ZACHOWANIE OWIEC UHRUSKICH PODCZAS WYPASU Z KONIKAMI POLSKIMI W ROZTOCZAŃSKIM PARKU NARODOWYM”
- 13²²– 13³⁴ Joanna Liber, Natalia Hiszpańska, Angelika Dymier, Karolina Procał, Sylwia Roszko, Maja Cierniak- ZUT Szczecin
„WSTĘPNE BADANIA NAD IDENTYFIKACJĄ I ANALIZĄ EKSPRESJI AKWAPORYNY 2(AQP2) W MOCZU KONI (*EQUUS CABALLUS*)
- 13³⁴– 13⁴⁶ Marcin Kondracki– UP Lublin
„ZMIENNOŚĆ GENU KALPASTATYNY W REJONIE 3’UTR U OWIEC”
- 13⁴⁶– 13⁵⁸ Magdalena Skibicka, Wojciech Majsakowski– ZUT Szczecin
„WPLYW PREPARATU TYPU DRINK POPORODOWY NA WYSTĘPOWANIE HIPOKALCEMII U STARSZYCH KRÓW PO PORODZIE”
- 13⁵⁸– 14¹⁰ Maciej Błażejewski– UWM Olsztyn
„ROZRÓD ORAZ ROZWÓJ LARWALNY PIELĘGNIKI ZEBRY *AMATITLANIA NIGROFASCIATA* (FORMA ŻÓŁTA) W WARUNKACH AKWARIOWYCH”
- 14¹⁰– 14²² Monika Dymecka– ZUT Szczecin
„OPTIMALIZACJA I MODYFIKACJA PROCESU WYTWARZANIA CELULOZY BAKTERYJNEJ PRZEZ BAKTERIE *GLUCONACETOBACTER XYLINUS* ORAZ OCENA WŁAŚCIWOŚCI FIYKO-CHEMICZNYCH OTRZYMANEJ CELULOZY BAKTERYJNEJ”
- 14²²– 14³⁴ Grzegorz Kazimierski– ZUT Szczecin
„WPLYW WARUNKÓW STRESOWYCH NA WYDAJNOŚĆ PRODUKCJI CELULOZY BAKTERYJNEJ PRZEZ *GLUCONACETOBACTER XYLINUS*”
- 14³⁴– 14⁴⁶ Sonia Hiller– ZUT Szczecin
„ANALIZA ODDZIAŁYWAŃ ZACHODZĄCYCH MIĘDZY BAKTERIAMI Z RODZAJU *STAPHYLOCOCCUS*”
- 14⁴⁶– 14⁵⁸ Eliza Chorążyczewska– UP Wrocław
„ŻYWIENIE BYDŁA MLECZNEGO A WARTOŚĆ PROZDROWOTNA POZYSKIWANEGO MLEKA”
- 14⁵⁸– 15¹⁰ Aleksandra Wrona, Natalia Pogroszewska, Aleksandra Podkowa, Dorota Wróbel– UP Lublin
„ZAINTERESOWANIE TURYSTÓW ZWIERZĘTAMI GOSPODARSKIMI NA TRASIE SZLAKU KRAWĘDZIOWEGO W ROZTOCZAŃSKIM PARKU NARODOWYM”

15¹⁰–15⁴⁰– przerwa obiadowa

15⁴⁰sesja referatowa nt. „Ochrona środowiska”- Centrum Kongresowe UP

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

- 15⁴⁰–15⁵² Damian Skibiński, Dagmara Łuczkiwicz, Ewa Fuc– UP Lublin
„POKARM I PREFERENCJE POKARMOWE TRAWIANKI (*PERCOTTU GLEHNI*) W RZEKACH POŁUDNIOWO– WSCHODNIEJ POLSKI”

- 15⁵²-16⁰⁴ Dagmara Łuczkiwicz, Ewa Fuc, Damian Skibiński, Agata Stawska– UP Lublin
„OCENA JAKOŚCI WODY NA PODSTAWIE WŁAŚCIWOŚCI FIZYCZNYCH I CHEMICZNYCH W PŁYTKIM LITORALU JEZIORA ŁUKCZE”
- 16⁰⁴- 16¹⁶ Krzysztof Zalewski, Kamila Nitek– UP Lublin
„LICZEBNOŚĆ I ZAGĘSZCZENIE ŁOSI W KOMPLEKSACH LEŚNYCH WYŻYNY LUBELSKIEJ”
- 16¹⁶- 16²⁸ Agnieszka Sawicka, Radosław Kopeć– UP Lublin
„CHARAKTERYSTYKA POPULACJI ZAGROŻONEGO GATUNKU RELIKTOWEGO *SALIX LAPPONUM* L. (WIERZBY LAPONSKIEJ) WYBRANYCH TORFOWISK WSCHODNIEJ POLSKI”
- 16²⁸- 16⁴⁰ Monika Łukaszczyk, Karolina Mazurek– UP Lublin
„LITORAL JEZIOR JAKO REFUGIUM DLA MŁODOCIANYCH FORM RYB”
- 16⁴⁰- 16⁵² Karolina Mazurek, Patrycja Ogórek, Monika Łukaszczyk– UP Lublin
„OCENA STANU POPULACJI PISKORZA (*MISGURNUS FOSSILIS*) I KOZY (*COBITIS TAENIA*) JAKO PRZEDMIOTÓW OCHRONY W OBSZARZE NATURA 2000 POLESKA DOLINA BUGU”
- 16⁵²- 17⁰⁴ Mateusz Ossowski, Martyna Kasela, Justyna Gierczak, Patrycja Korniak, Anna Andrzejuk– UP Lublin
„OCENA SANITARNA WODY W FONTANNACH MIEJSKICH NA TERENIE LUBLINA”
- 17⁰⁴- 17¹⁶ Justyna Gierczak, Mateusz Ossowski, Martyna Kasela, Anna Kowalczyk – UP Lublin
„OCENA ZAGROŻENIA HAŁASEM W KLUBACH MUZYCZNYCH”

17¹⁶-17³⁰ przerwa

- 17³⁰- 17⁴² Agata Wanowicz– UP Lublin
„WPLYW FUNDUSZY EUROPEJSKICH NA ŚWIADOMOŚĆ EKOLOGICZNĄ MIESZKAŃCÓW OBSZARÓW WIEJSKICH W ZAKRESIE GOSPODAROWANIA AZBESTEM”
- 17⁴²- 17⁵⁴ Agnieszka Parapura—UP Siedlce
„AWIFAUNA RZEKI KOSTRZYŃ W OKRESIE WIOSENNYM”
- 17⁵⁴- 18⁰⁶ Ilona Szabat, Anna Zemła, Ewelina Flis– UP Lublin
„OCENA RYNKU PRODUKTÓW EKOLOGICZNYCH NA TERENIE MIASTA LUBLIN”
- 18⁰⁶- 18¹⁸ Anna Kowalczyk, Justyna Gierczak, Martyna Kasela, Mateusz Ossowski
„MALARIA– ŚRODOWISKOWE ZAGROŻENIE ZDROWIA NIE TYLKO W TROPIKACH”
- 18¹⁸- 18³⁰ Weronika Saukens, Angelika Skrzypek, Justyna Staninska, Katarzyna Picz– UP Poznań
„WPLYW OLEJU NAPEĐOWEGO I BIODIESLA NA ROŚLINY JEDNO I DWULIŚCIENNE”
- 18³⁰- 18⁴² Krzysztof Czapliński– UPH Siedlce
„BLASKI I CIENIE ODNAWIALNYCH ŹRÓDEŁ ENERGII”
- 18⁴²- 18⁵⁴ Magdalena Krajewska, Andrzej Kanabrodzki, Emil Żukowski- UPH Siedlce
„METALE CIĘŻKIE W GLEBACH POLSKI”
- 18⁵⁴- 19⁰⁶ Karolina Gałgan, Emil Żukowski- UPH Siedlce
„SKUTKI ŚRODOWISKOWE PROCESU MURSZENIA GLEB ORGANICZNYCH”

15⁴⁰—16¹⁰ sesja posterowa– holl Centrum Kongresowe UP

Jury: Prof. dr hab. Tomasz Gruszecki
Prof. dr hab. Antoni Brodacki
Prof. dr hab. Jan Matras

Prezentacja posterów: 7⁵⁰-16¹⁰
(obecność autorów posterów obowiązkowa w godzinach 15⁴⁰-16¹⁰)

1. Monika Bojda, Małgorzata Pawłos, Katarzyna Szajnar– UR Rzeszów
„JAKOŚĆ MLEKA KROWIEGO Z PRODUKCJI EKOLOGICZNEJ I KONWENCJONALNEJ NA PODKARPACIU”
2. Anna Pac, Małgorzata Pawłos, Dorota Klicka– UR Rzeszów
„PARAMETRY JAKOŚCIOWE MLEKA KOZIEGO Z GOSPODARSTW EKOLOGICZNYCH W WOJEWÓDZTWIE PODKARPACKIM”
3. Ewelina Cholewińska, Emilia Bykowska, Jakub Szorubka– UP Lublin
„WPLYW NANOCZĄSTEK SREBRA WYTWARZANEGO METODĄ CHEMICZNĄ NA STATU IMMUNOLOGICZNY ORAZ OKSYDOREDUKCYJNY KRWWI KURCZĄT”

4. Damian Iwon, Przemysław Kutera, Eryk Dymel– UP Lublin
„EFEKT EKONOMICZNY TUCZU ŚWIŃ W ASPEKTCIE MODYFIKACJI ŻYWIENIA BIAŁKOWEGO”
5. Katarzyna Biała, Iwona Leziak– UP Lublin
„ZASADY BHP W PRODUKCJI WYROBÓW WĘDLINIARSKICH”
6. Katarzyna Ziomek, Magdalena Misysgar– UP Lublin
„ŚWINIE WIETNAMSKIE JAKO ZWIERZĘTA TOWARZYSZĄCE”
7. Marcin Halabis, Marcin Letkiewicz, Damian Iwon– UP Lublin
„TRADYCYJNE METODY W PRODUKCJI WYROBÓW WIEPRZOWYCH”
8. Monika Głąb, Ewelina Właszczyk, Karol Hajbos– UP Lublin
„POKRYCIE I ZAPOTRZEBOWANIE DZIENNEGO SPOŻYCIA WITAMIN PRZEZ STUDENTÓW”
9. Patrycja Kołodziej, Konrad Grzesiuk –UP Lublin
„BIO-WIEPRZOWINA - NOWY PRODUKT NA RYNKU SPOŻYWCZYM”
10. Przemysław Kutera, Edyta Cybul, Elwira Cybul– UP Lublin
„ZMIANY PRODUKTYWNOŚCI CHOWU TRZODY CHLEWNEJ W GOSPODARSTWACH ROLNICZYCH RÓŻNYCH KLAS WIELKOŚCI EKONOMICZNEJ”
11. Damian Kapusta, Kamil Kawa– UP Lublin
„WPLYW WIELKOTOWAROWEJ PRODUKCJI TRZODY CHLEWNEJ NA ŚRODOWISKO PRZYRODNICZE”
12. Martyna Kasela, Mateusz Ossowski, Justyna Gierczak, Patrycja Korniak, Anna Andrzejuk– UP Lublin
„OCENA PODATNOŚCI GRZYBA PLEŚNIOWEGO *ASPERGILLUS FLAVUS* NA DZIAŁANIE WYBRANYCH PREPARATÓW GRZYBOBÓJCZYCH I MYKOSTATYKÓW”
13. Anna Andrzejuk, Patrycja Korniak, Martyna Kasela, Mateusz Ossowski– UP Lublin
„OCENA WŁAŚCIWOŚCI BAKTERIO I GRZYBOBÓJCZYCH SOKU Z OWOCÓW GRAJFRUTA (*CITRUS PARADISI*)”
14. Katarzyna Biała, Aneta Firlej, Natalia Kozak, Piotr Ścibisz– UP Lublin
„ANALIZA WARUNKÓW PRACY W ŚWIETLE PRZEPISÓW DOTYCZĄCYCH ODDZIAŁYWANIA PÓL ELEKTROMAGNETYCZNYCH NA PRACOWNIKÓW”
15. Marlena Lipka, Mariola Zawada– UWM Olsztyn
„RODZAJE WYSTĘPUJĄCYCH ZACHOWAŃ U KÓZ W WYNIKU KRÓTKOTRWAŁEGO ODŁĄCZENIA POTOMSTWA”
16. Justyna Gierczak, Mateusz Ossowski, Martyna Kasela– UP Lublin
„OCENA OBCIĄŻENIA UKŁADU MIĘŚNIOWO-SZKIELETOWEGO PODCZAS PRACY INSTRUKTORA JAZDY KONNEJ”
17. Dagmara Han, Katarzyna Maj, Monika Przybysz– UP Lublin
„CZYNNIKI OBNIŻAJĄCE SZANSE KOTÓW NA ADOPCJE”
18. Magdalena Kurowska, Agnieszka Zaborska– UP Lublin
„STOPIEŃ WDROŻENIA SYSTEMÓW ZAPEWNIENIA BEZPIECZEŃSTWA ŻYWNOŚCI W ZAKŁADACH MLECZARSKICH W POLSCE”
19. Eryk Dymel, Zuzanna Całyniuk– UP Lublin
„UBÓJ GOSPODARCZY ŚWIŃ”
20. Daniel Radzikowski– UPH Siedlce
„PORÓWNANIE ROBOTÓW UDOJOWYCH WYKORZYSTYWANYCH W GOSPODARSTWACH MLECZNYCH”
21. Al-Shammari K.I.A., Batkowska J., Dylewska M.– UP Lublin
„THE USE OF UV LIGHT FOR DISINFECTION OF CHICKEN AND QUAIL HATCHING EGGS”
22. Magdalena Jabłońska– UR Rzeszów
„KONIE UŻYTKOWANE W DYSCIPLINIE JEŹDZIECKIEJ SPORTOWE RAJDY KONNE W POLSCE W 2014 ROKU”
23. Anna Wrona, Agnieszka Krawiec– UR Rzeszów
„PRODUKT REGIONALNY SZANSĄ DLA LOKALNYCH SPOŁECZNOŚCI”
24. Agnieszka Krawiec, Anna Wrona– UR Rzeszów
„ZNACZENIE RÓŻNORODNOŚCI BIOLOGICZNEJ W ROLNICTWIE A ZACHOWANIE DZIEDZICTWA NATURALNEGO”
25. Agata Marcinkiewicz, Michał Marcinkiewicz– ZUT Szczecin
„CZAS TRWANIA RUCHU PLEMNIKÓW RYB Z RODZAJU SYNODOTIS SP. „POLY WHITE ZAMBIA” (*SILURIFORMES*)”
26. Agata Marcinkiewicz, Michał Marcinkiewicz– ZUT Szczecin
„WYBRANE PARAMETRY RUCHLIWOŚCI PLEMNIKÓW RYB Z GATUNKU *CHROMOBOTIA MACRACANTHUS* (CYPRINIFORMES, COBITIDAE)”

II Ogólnopolska Konferencja Doktorantów

8²⁰ sesja referatowa nt. „Biologia”- sala Konferencyjna Agro II

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

8²⁰—8³² Paweł Łyp
„ZASTOSOWANIE SPEKTROMETRII MAS MALDI- TOF W DIAGNOSTYCE
BABESZIOZY U PSÓW”

8³² sesja referatowa nt. „Nauki rolnicze”- sala Konferencyjna Agro II

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

8³²—8⁴⁴ Izabela Podgórska, Monika Kordowska-Wiater
„CZYNNIKI WPŁYWAJĄCE NA PRODUKCJĘ ENZYMÓW LITYCZNYCH PRZEZ
DROZDŻE”

8⁴⁴—8⁵⁶ Marcelina Olszak, Izabela Podgórska
„IDENTYFIKACJA GATUNKU *FUSARIUM GRAMINEARUM* METODĄ PCR W
PRÓBKACH PSZENICY OZIMEJ”

8⁵⁶—9⁰⁸ Izabela Podgórska, Marcelina Olszak
„WYKORZYSTANIE TECHNIKI PCR DO IDENTYFIKACJI GRZYBÓW
FUSARIUM CULMORUM”

9⁰⁸—9²⁰ Marcelina Olszak
„IZOLACJA I IDENTYFIKACJA BAKTERII *LACTOBACILLUS* Z MLEKA
KROWIEGO”

9²⁰ sesja referatowa nt. „Hodowla zwierząt”- sala Konferencyjna Agro II

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

9²⁰—9³² Tomasz Próchniak, Angelika Zapała
„WPŁYW WYBRANYCH CZYNNIKÓW NA OCENĘ WARTOŚCI
UŻYTKOWEJ OGIERÓW PODCZAS PRÓB DZIELNOŚCI”

9³²—9⁴⁴ Damian Zieliński
„OCENA TEMPERAMENTU NOREK AMERYKAŃSKICH ZA POMOCĄ
TESTU EMPATYCZNEGO”

9⁴⁴—9⁵⁶ Beata Dziągiew, Tomasz Banach
„SPEKTROMETRIA MAS W DIAGNOSTYCE ZAKAŻEŃ *ANAPLASMA
PHAGOCYTOPHILUM* U ZWIERZĄT”

9⁵⁶—10⁰⁸ Kinga Kropiwić, Karolina Kasprzak
„WPŁYW CZYNNIKÓW ABIOTYCZNYCH NA WYBRANE PARAMETRY
NARZĄDÓW WEWNĘTRZNYCH ŚWIŃ”

10⁰⁸ sesja referatowa nt. „Ochrona Środowiska”- sala Konferencyjna Agro II

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

10⁰⁸—10²⁰ Magdalena Dobrowolska
„EFEKTYWNOŚĆ BIOFILTRACJI ZWIĄZKÓW SIARKI EMITOWANYCH W
ZAKŁADZIE UTYLIZACJI ODPADÓW POCHODZENIA ZWIERZĘCEGO W DRUGIM
ROKU DZIAŁANIA BIOFILTRA”

10²⁰ sesja referatowa nt. „Nauki o żywności”- sala Konferencyjna Agro II

Jury: Prof. dr hab. Tomasz Gruszecki
Prof. dr hab. Antoni Brodacki
Prof. dr hab. Jan Matras

10²⁰—10³² Ewelina Zielińska
„WŁAŚCIWOŚCI ANTYOKSYDACYJNE EKSTRAKTÓW OTRZYMANÝCH Z
WYBRANYCH GATUNKÓW OWADÓW JADALNYCH”

10³²—10⁴⁴ Łukasz Sęczyk
„WPŁYW DODATKU LIŚCI PIETRUSZKI (*PETROSELINUM CRISQUM* MILL) NA
ZAWARTOŚĆ ZWIĄZKÓW FENOLOWYCH, AKTYWNOŚĆ
PRZECIWIUTLENIAJĄCĄ I ANTY PROLIFERACYJNĄ MAKARONU
PSZENNEGO”

11⁰⁰-11⁴⁰ sesja posterowa- holl przy sali Konferencyjnej Agro II

Jury: Prof. dr hab. Leszek Drozd
Dr hab. Jacek Łętowski prof. UP
Prof. dr hab. Leszek Tymczyna

Prezentacja posterów: 7⁵⁰-11⁴⁰

(obecność autorów posterów obowiązkowa w godzinach 11⁰⁰-11⁴⁰)

1. Damian Zieliński, Tomasz Próchniak

„EFFECT OF MATERNAL AGE ON THE QUALITY OF THE NEST”

2. Monika Pecyna, Kamil Depo, Małgorzata Baryła-Paśnik, Anna Piecak
„THE COMPACTION PROCESS OF BIOMASS FEEDSTOCKS FOR THE PRODUCTION OF PELLETS”

3. Monika Pecyna, Kamil Depo, Małgorzata Baryła-Paśnik, Anna Piecak
„THE LOGISTICS HARVESTING SYSTEM WITH WOOD FOREST BIOMASS”

4. Agata Kobyłka, Magdalena Myszcza, Anna Przybylska
„STRUKTURA POROWATA MATERIAŁÓW WĘGLOWYCH DOMIESZKOWANYCH SOLAMI
METALI”

5. Agata Kobyłka, Magdalena Myszcza
„INFLUENCE OF SURFACE CHEMISTRY ON THE ADSORPTION CAPACITY OF
THE CARBON MATERIALS USED IN THE ENVIRONMENT PROTECTION”

6. Magdalena Surdyka, Sylwia Nisztuk- Pacek
„MUTACJE I POLIMORFIZMY W OBRĘBIE PIERWSZEGO FRAGMENTU MITOCHONDRIALNEJ
PĘTLI D W NOWOTWORACH PSÓW”

7. Magdalena Olcha, Malwina Merska, Maciej Bąkowski
„WPŁYW DODATKU JEŻÓWKI PURPUROWEJ (*ECHINACEA PURPUREA*) NA ZDROWIE ZWIERZĄT”

8. Ewelina Zielińska
„BENEFITS OF EATING INSECTS”

9. Małgorzata Baryła-Paśnik, Anna Piecak, Monika Pecyna, Kamil Depo
„OVERVIEW OF THE METHODS OF OPTIMIZATION OF TRANSPORT PROCESSES IN THE
FOOD INDUSTRY WITH PARTICULAR EMPHASIS ON THE DAIRY INDUSTRY”

10. Sylwia Nisztuk-Pacek, Magdalena Surdyka
„OKREŚLENIE ZWIĄZKU POMIĘDZY HAPLOTYPAMI MITOCHONDRIALNYMI A CECHAMI
UŻYTKOWYMI JENOTÓW”

11. Malwina Merska, Magdalena Olcha
„DOZDŻE *SACCHAROMYCES CEREVISIAE* W ŻYWIENIU ZWIERZĄT”

12. Agnieszka Ostrowska, Karolina Dudziak
„BRASSINOSTEROIDS- NEW LOOK ON MOLECULAR MECHANISM OF GROWTH CONTROL IN
PLANTS”