



# XLI Sesja Studenckiego

Koła Naukowego Zootechników

Koła Naukowego Rybaków

Koła Naukowego Biologów

Kraków 22.04.2015 r.



Sala 125

- 9<sup>00</sup> prof. dr hab.. Czesław Klocek Dziekan WHiBZ  
- Uroczyste otwarcie XL Sesji Kół Naukowego Zootechników i Koła Naukowego Rybaków oraz Koła Naukowego Biologów
- 9<sup>10</sup> Prof. dr hab. Piotr Zapletal, – Przedstawienie jury i zasad oceny referatów

## Koło Naukowe Zootechników Sala 125

Godzina	Autor	Temat pracy
1. 9 <sup>30</sup> -9 <sup>40</sup>	Arlena ADAMASZEK	Analiza populacji kotów należących do II i III kategorii rasowej na terenie Polski w 2014 roku
2. 9 <sup>40</sup> -9 <sup>50</sup>	Katarzyna BALIŃSKA	Tendencje w hodowli psów rasowych na terenie województwa Podkarpackiego
3. 9 <sup>50</sup> -10 <sup>00</sup>	Anna HALEK	Charakterystyka hodowli psów rasy border collie w Polsce
4. 10 <sup>00</sup> -10 <sup>10</sup>	Malwina BAJERSKA, Monika GOŁDYN	Wpływ wybranych czynników na dzielność wyścigową 3-letnich koni czystej krwi arabskiej
5. 10 <sup>10</sup> -10 <sup>20</sup>	Anna PEKALA,	Dostępność i uwarunkowania prawno-rynkowe handlu dziczyzną
6. 10 <sup>20</sup> -10 <sup>30</sup>	Magdalena SWADŹBA, Barbara KROWIŃSKA i in.	Gospodarowanie łowieckie w Republice Białorusi na przykładzie wilka ( <i>Canis lupus</i> ). Wpływ zarządzania na populacje krajów sąsiednich.”
7. 10 <sup>30</sup> -10 <sup>40</sup>	Gabriela WÓJCIK, Magdalena TRELTA i in.	Wpływ podania in ovo jonów kadmu (II) na wyniki lęgu piskląt kury domowej ( <i>Gallus gallus domesticus</i> )
10 <sup>40</sup> -11 <sup>00</sup>		<b>Przerwa kawowa</b>
8. 11 <sup>00</sup> -11 <sup>10</sup>	Paulina HARWOT Tomek GAŁUSZKA,	Wpływ wieku w dniu pierwszego wycielenia oraz ilość dawki inseminacyjnej na łatwość wcieleń
9. 11 <sup>10</sup> -11 <sup>20</sup>	Marcin WOJCIECHOWSKI	Wpływ metody odsadzenia na behavior żywieniowy cieląt – wyniki wstępne
10. 11 <sup>20</sup> -11 <sup>30</sup>	Dominika HADAM	Wpływ udziału śruty rzepakowej w paszy starterowej na efekty odchowu i behavior żywieniowy cieląt
11. 11 <sup>30</sup> -11 <sup>40</sup>	Marcin PRZYBYŁO	Wpływ udziału granulowanej mieszanki treściwej w dawce pokarmowej na behavior żywieniowy sítatung ( <i>Tragelaphus speki</i> )
12. 11 <sup>40</sup> -11 <sup>50</sup>	Mateusz WÓJTOWICZ	Analiza składu chemicznego komponentów drobiowych diety BARF dla psów
13. 11 <sup>50</sup> -12 <sup>00</sup>	Iga MAŁECKA, Anna ADAMSKA i in.	Porównanie gospodarstw hodowlanych umożliwiających nabywanie doświadczenia zawodowego studentom zootechniki na Uniwersytecie Rolniczym w Krakowie i Państwowej Białoruskiej Akademii Rolniczej w Horkach

## Koło Naukowe Biologów Sala 030

Godzina	Autor	Temat pracy
1. 9 <sup>30</sup> -9 <sup>45</sup>	Karolina KAWALA, Anna HAŁAT	Wpływ jonów kadmu (II) na przebieg wykluwania piskląt kury domowej ( <i>Gallus gallus domesticus</i> )
2. 9 <sup>45</sup> -10 <sup>00</sup>	Piotr PISZCZEK, Marek BANASIAK	Wielkość ciała i kształt rozkładu wielkości ciała u mrówki <i>Lasius niger</i> pochodzącej z terenów zanieczyszczonych metalami ciężkimi
3. 10 <sup>00</sup> -10 <sup>15</sup>	Bartosz ROM	Pasożyty gadów w hodowlach domowych
10 <sup>15</sup> -10 <sup>45</sup>		<b>Przerwa kawowa</b>

## Koło Naukowe Rybaków Sala 030

Godzina	Autor	Temat pracy
1. 10 <sup>45</sup> -11 <sup>00</sup>	Patryk RACZYŃSKI, Bartosz STRAMOWSKI Stanisław SKORZYŃSKI,	Czebaczek amurski ( <i>Pseudorasbora parva</i> ) – inwazyjny gatunek ryby w wodach Wisły i jej dopływów w okolicach Krakowa
2. 11 <sup>00</sup> -11 <sup>15</sup>	Michał SZELĄG, Michał KLIMA	Ocena skuteczności elektrołowu w niewielkich rzekach
3. 11 <sup>15</sup> -11 <sup>30</sup>	Karolina WICHER- MACIEJCZYK	Ichtiofauna najmniejszych dopływów Wisły w okolicach Krakowa

12<sup>30</sup> **Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród Sala 125**