



Uniwersytet Rolniczy w Krakowie

OGÓLNOPOLSKA SESJA KÓŁ NAUKOWYCH

XLIV Sesja Studenckich Kół Naukowych
na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt
Kraków, 4 czerwca 2018 roku

Inauguracja XLIV Sesji Studenckich Kół Naukowych na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt

Sala 125

Godz. 9⁰⁰

Prof. dr hab. Czesław Klocek-Dziekan Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt

Powitanie Uczestników i Uroczysta Inauguracja Sesji

Godz. 9.¹⁰

Prof. dr hab. Piotr Zapletal, Pełnomocnik Dziekana WHiBZ ds. Kół Naukowych

Przedstawienie jury i zasad oceny referatów

9¹⁵-12³⁰ Obrady

12³⁰-13³⁰ – Przerwa/Obrady Jury

13³⁰ Ogłoszenie wyników i wręczenie nagród

18⁰⁰ – 21⁰⁰ – Spotkanie integracyjne w Starej Zajezdni (ul. Św. Wawrzyńca)

OGÓLNOPOLSKA SESJA KÓŁ NAUKOWYCH

Centrum Konferencyjne UR Kraków

05.06.2018 r.

10⁰⁰ – 10¹⁵ – Otwarcie sesję

**10¹⁵ – 12³⁰ - Streszczenie obrad pierwszego dnia sesji,
Wygłoszenie nagrodzonych referatów Sesji Wydziałowych**

12³⁰ – 13⁰⁰ - Wręczenie dyplomów dla laureatów i zamknięcie sesji

13³⁰ - Obiad

Moderatorzy: prof. dr hab. Piotr Zapletal, dr hab. inż. Marcin Lis, dr inż. Paweł Szczerbik

Godzina	Autor	Tytuł	Opiekun naukowy
1. 9 ¹⁵ -9 ³⁰	Katarzyna WALASIK	Inwazja nicieni z rodzaju <i>Toxocara</i> na terenach rekreacyjnych Krakowa	dr inż. Jerzy KOWAL
2. 9 ³⁰ -9 ⁴⁵	Michał BIEN	Ocena skuteczności tarła pstrąga potokowego (<i>Salmo trutta</i>) na tarliskach antropogenicznych rzeki Mierzawy poza naturalnym zasięgiem występowania gatunku	dr inż. Paweł SZCZERBIK
3. 9 ⁴⁵ -10 ⁰⁰	Jacek DOŁĘGA	Zbiorniki poeksploatacyjne i ich znaczenie dla ochrony bioróżnorodności na przykładzie wybranych akwenów na terenie Krakowa	dr inż. Paweł SZCZERBIK
4. 10 ⁰⁰ -10 ¹⁵	Weronika GRZEGORCZYK, Dominik FRAN CZAK	Występowanie roztoczy w środowisku leśnym. Przykład Puszczy Białowieskiej	dr inż. Radomir GRACZYK dr inż. Piotr INDYKIEWICZ UTP BYDGOSZCZ
5. 10 ¹⁵ -10 ³⁰	Patrycja KLIMKOWSKA, Dominika PIĘTA	Występowanie roztoczy w środowisku zurbanizowanym	dr inż. Piotr INDYKIEWICZ dr inż. Radomir GRACZYK UTP BYDGOSZCZ
6. 10 ³⁰ -10 ⁴⁵	Dominika NOGA	Czy dzikim zwierzętom należy pomagać?	dr inż. Stanisław ŁAPIŃSKI
7. 10 ⁴⁵ -11 ⁰⁰	Zuzanna SIUDAK	Wpływ ekstraktu z kopru włoskiego (<i>Foeniculum vulgare</i>) na użytkowość rozplodową, wzrost, użytkowość rzeźną i jakość mięsa królików	dr inż. Sylwia PAŁKA
8. 11 ⁰⁰ -11 ¹⁵	Julia SOJAN	Wykorzystanie królików rasy belgijski olbrzym szary w krzyżowaniu przemysłowym	dr inż. Sylwia PAŁKA
9. 11 ¹⁵ -11 ³⁰	Weronika SOŁTYSIK, Natalia STYRNA, Wacław SUMARA	Porównanie budowy jaj dwużółtkowych różnych gatunków drobiu	dr Krzysztof ANDRES, dr hab. Marcin W. LIS, mgr inż. Magdalena TRELA (doktorant)
10. 11 ³⁰ -11 ⁴⁵	Wacław SUMARA, Natalia STYRNA, Weronika SOŁTYSIK	Przebieg rozwoju zarodkowego i wylęgowość jaj dwużółtkowych kury domowej	dr hab. Marcin W. LIS, dr Krzysztof ANDRES, mgr inż. Magdalena TRELA (doktorant)
11. 11 ⁴⁵ -12 ⁰⁰	Sebastian NOSAL, Martyna CHLIPAŁA i in.	Odpowiedzialność człowieka za zdrowie i dobrostan zwierząt towarzyszących	dr hab. Barbara TOMBARKIEWICZ mgr Anna SZCZEPANIK (SP16 i G17)
12. 12 ⁰⁰ -12 ¹⁵	Mikołaj JEZIORO, Kacper KUDELA i in	Hałas - zagrożenie dla środowiska, zagrożenie dla zdrowia	dr hab. Krzysztof PAWLAK
13. 12 ¹⁵ -12 ³⁰	Katarzyna BLICHARZ Dominik DUSZA i in.	Dobrostan zwierząt gospodarskich – etyka, biologia, zdrowa żywność	dr hab. Marcin W. LIS, dr Dominika JURASZ (III LO Tarnów) i in.

12³⁰-13³⁰ – obiad dla prelegentów

13³⁰ - Ogłoszenie wyników Sesji

18⁰⁰ – 21⁰⁰ – Spotkanie integracyjne w Starej Zajezdni (ul. Św. Wawrzyńca)