



Sprawozdanie z Wydziałowej Sesji Studenckich Kół Naukowych na Wydziale Rolniczo-Ekonomicznym w roku akademickim 2013/14

Czas i miejsce: 14 kwietnia 2014 r., sala posiedzeń WR-E, Al. Mickiewicza 21, Kraków

Liczba referatów: 13, **liczba autorów:** 21, **liczba opiekunów naukowych:** 11

Prowadzące sesję: pp. Paulina Czyszczon i Aleksandra Gonera

W konkursie mającym wyłonić reprezentację kół naukowych, działających na WR-E, w III Międzynarodowej Sesji Kół Naukowych, wystąpienia oceniała komisja w składzie: dr Katarzyna Kokoszka, dr inż. Anna Lenart-Boroń, dr inż. Agnieszka Piotrowska, dr inż. Agnieszka Stokłosa, dr hab. inż. Robert Witkowicz. Prace zostały ocenione wg rankingu punktowego uwzględniającego układ referatu, kwestie merytoryczne, styl prezentacji oraz dyskusję, nowatorstwo, samodzielność badań i przydatność dla praktyki.

Lista laureatów – Koło Naukowe Ekonomistów

(Wszystkie Studentki pracują w *Sekcji Ekonomiki Rolnictwa*)

I miejsce

Józefina Król, Doradztwo rolnicze w procesie podejmowania decyzji przez właścicieli gospodarstw rolnych (Agricultural advisory in the farmers' decision-making process)

II miejsce: ex aequo

Karolina Adamska, Wpływ i skuteczność technik ułożenia towaru oraz ofert promocyjnych na decyzje zakupowe konsumentów. (The impact and effectiveness of the techniques pose of the goods and promotional offers on consumers' decisions)

Paulina Rusnak, Anna Styk, Preferencje studentów, przy wyborze banków i zakładaniu kont bankowych (Students' preferences in choosing the bank and setting up bank accounts)

Lista laureatów – Koło Naukowe Rolników

I miejsce

Joanna Gurbiel, Beata Jop, Dominika Jurowicz, Paulina Handy, *Sekcja Ochrony Środowiska Rolniczego*: Wpływ olejku jałowcowego na wybrane grzyby fitopatogenne (The influence of juniper oil on selected phytopathogenic fungi)

II miejsce: ex aequo

Inż. Renata Jarosz, *Sekcja Chemii Środowiska*: Ocena składu chemicznego produktów procesu termicznego przekształcenia wybranych materiałów organicznych (Evaluation of the chemical composition of products of the thermal transformation of selected organic materials)

Inż. Wojciech Kępka, *Sekcja Chemii Środowiska*: The effect of addition of yeast *Yarrowia lipolytica* on the properties of soil contaminated with gasoline (Wpływ dodatku drożdży *Yarrowia lipolytica* na właściwości gleby zanieczyszczonej benzyną)

Laureaci otrzymali dyplomy i nagrody książkowe podczas posiedzenia Rady Wydziału, a wszyscy autorzy – dyplomy uczestnictwa przekazane opiekunom poszczególnych sekcji.

W konkursie na najbardziej medialną, a równocześnie wartościową merytorycznie i profesjonalnie przygotowaną pracę zwyciężyli Państwo:

Józefina Król, *Sekcja Ekonomiki Rolnictwa*, referat: Doradztwo rolnicze w procesie podejmowania decyzji przez właścicieli gospodarstw rolnych (Agricultural advisory in the farmers' decision-making process)

Inż. Wojciech Kępka, *Sekcja Chemii Środowiska*, referat: The effect of addition of yeast *Yarrowia lipolytica* on the properties of soil contaminated with gasoline (Wpływ dodatku drożdży *Yarrowia lipolytica* na właściwości gleby zanieczyszczonej benzyną)

Laureaci uzyskali sfinansowanie wyjazdu do Państwowej Szkoły Wyższej im. Papieża Jana Pawła II w Białej Podlaskiej na konferencję naukową organizowaną pod patronatem Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi:

Współczesne dylematy polskiego rolnictwa, w dniach 24-25 czerwca 2014 roku.

Nagrodę ufundował Dziekan: prof. dr hab. inż. Andrzej Lepiarczyk