

UNIWERSYTET WARMIŃSKO-MAZURSKI  
w Olsztynie  
WYDZIAŁ BIOINŻYNIERII ZWIERZĄT  
10-719 Olsztyn, ul. Oczapowskiego 5  
tel. 89 523 34 05, 89 523 36 40  
fax 89 523 38 27



## WYDZIAŁOWE SEMINARIUM NAUKOWE

poświęcone prezentacji badań i osiągnięć naukowych zrealizowanych  
w ramach wydziałowych tematów badawczych w 2017 roku,  
finansowanych z dotacji MNiSW na utrzymanie potencjału badawczego,  
na Wydziale Bioinżynierii Zwierząt  
Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie

# Zaproszenie

**Termin realizacji: 15. 02. 2018, godzina 9.00**

**Miejsce: Sala 370, ul. Oczapowskiego 5, Olsztyn Kortowo**

## PROGRAM SEMINARIUM

15.02. 2018 r.

9.00 - Otwarcie Wydziałowego Seminarium Naukowego

### Grupa problemowa nr 3:

**Doskonalenie produkcji zwierzęcej z uwzględnieniem warunków gospodarowania**

**Przewodniczący:** *prof. dr hab. Janusz Falkowski, prof. zw.*

**9.10 – Wpływ wybranych czynników na wartość hodowlaną i użytkową koni z uwzględnieniem ich behawioru oraz badań z zakresu dobrostanu**  
*Kierownik tematu: prof. dr hab. Zbigniew Jaworski, prof. zw.*

**9.35 – Efektywność chowu różnych grup świń z uwzględnieniem dobrostanu i produkcji proekologicznej**  
*Kierownik tematu: dr hab. Wojciech Kozera*

**10.00 – Doskonalenie użytkowania zwierząt futerkowych i dziko żyjących z elementami ekologii oraz hodowle amatorskie**  
*Kierownik tematu: prof. dr hab. Andrzej Gugolek, prof. zw*

**10.25 – Monitorowanie biologii rodziny pszczolej przy zastosowaniu nowych technologii pasiecznych**  
*Kierownik tematu: prof. dr hab. Jerzy Wilde, prof. zw.*

### Grupa problemowa nr 4:

**Żywieniowe metody stymulowania produktywności i zdrowotności zwierząt oraz modyfikowania jakości uzyskiwanych produktów**

**Przewodniczący:** *prof. dr hab. Jan Jankowski, prof. zw.*

**10.50 – Doskonalenie żywienia zwierząt w zróżnicowanych warunkach środowiska**  
*Kierownik tematu: prof. dr hab. Krzysztof Lipiński*

**11.15 – Wpływ żywienia na cechy reprodukcyjne i mięsne drobiu**  
*Kierownik tematu: prof. dr hab. Jan Jankowski, prof. zw.*

**11.40 – Podsumowanie i zakończenie seminarium**

## Plan przebiegu prezentacji badań i osiągnięć naukowych katedr na Wydziałowym Seminarium Naukowym

- Podczas tegorocznego Wydziałowego Seminarium Naukowego osiągnięcia naukowe prezentują katedry tworzące grupy problemowe 3 i 4.
- Prezentacja powinna obejmować całość osiągnięć naukowych katedry za lata 2016- i 2017, z wydzieleniem działalności w ramach tzw. „badań statutowych” .
- Wyniki badań prezentuje kierownik katedry lub pracownik zespołu – łączny czas prezentacji nie powinien przekroczyć 15 minut i 10 minut na dyskusję
- Forma prezentacji osiągnięć naukowych katedry – prezentacja multimedialna

PRODZIEKAN  
prof. dr hab. Wiesław Sobotka  
prof. zw.