



PROGRAM SEMINARIUM DLA NAUCZYCIELI  
PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ I WETERYNARII

**Temat : „ Ekologiczne metody produkcji zwierzęcej”**

**14 – 16.10 2020 r.**

**we współpracy z Katedrą Hodowli Zwierząt i Oceny Surowców  
Wydziału Medycyny Weterynaryjnej i Nauk o Zwierzętach  
Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu**

<b><u>14.10.2020 /środa /</u></b>	
8.00	<b>Powitanie uczestników seminarium, omówienie programu szkolenia</b>
8.15 - 9.45	<b>Bioasekuracja w produkcji drobiarskiej na przykładzie ferm i zakładu wylęgowego</b> – dr inż. Marcin Hejdysz – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
9.45 - 11.15	<b>Warunki środowiskowe w produkcji drobiarskiej oraz zagrożenia z niej płynące</b> – prof. UPP dr hab. Sebastian Nowaczewski – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
11.15 – 11.30	<b>Przerwa na kawę</b>
11.30 – 13.00	<b>Kształtowanie produkcji zwierzęcej i wytwarzanie zdrowej żywności</b> – dr hab. Ireneusz Antkowiak – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
13.00 – 14.00	<i>Obiad</i>
14.00 - 15.30	<b>Ptaki użytkowe wykorzystywane w chowie intensywnym oraz produkcji pro - i ekologicznej</b> - prof. UPP dr hab. Sebastian Nowaczewski – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
15.30 - 17.00	<b>Produkcja pro - i ekologiczna jaj i mięsa drobiowego</b> – dr inż. Marcin Hejdysz – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
18.30 -19.30	<i>Kolacja</i>
<b><u>15.10 /czwartek/</u></b>	
7.00 - 7.30	<i>Śniadanie</i>
8.00 – 9.30	<b>Produkcja mleka i żywca wołowego w gospodarstwie ekologicznym</b> - dr hab. Jarosław Pytlewski – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
9.30 – 10.00	<b>Przerwa na kawę</b>
10.00 - 11.30	<b>Warunki środowiskowe oraz dobrostan w chowie i hodowli bydła w produkcji tradycyjnej i ekologicznej</b> - dr hab. Jarosław Pytlewski – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
11.30 – 12.15	<b>Wybrane choroby ptaków gospodarskich - przyczyny, skutki, zapobieganie, leczenie</b> - dr inż. Marcin Hejdysz – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu

12.15 – 13.45	<b>Możliwości wykorzystywania krajowych źródeł białka roślinnego w żywieniu trzody chlewnej</b> - dr inż. Marcin Hejdysz – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
13.45 -14.30	<i>Obiad</i>
14.30 – 16.00	<b>Stres u drobiu, jego przyczyny, skutki i zapobieganie. Wskaźniki stresu u ptaków</b> – prof. UPP dr hab. Sebastian Nowaczewski – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
16.00 – 18.30	<b>Historia i współczesność; dorobek materialny i kulturowy Poznania</b>
19.00 – 20.00	<i>Kolacja</i>
<b><u><a href="#">16.10 /piątek/</a></u></b>	
7.00 - 7.30	<i>Śniadanie</i>
9.00 – 12.00	<b>Intensywna i drobnotowarowa produkcja drobiarska na przykładzie Zakładu Doświadczalnego Żywienia Zwierząt w Gorzynie, przegląd ras amatorskich oraz dedykowanych do chowu pro- i ekologicznego</b> – prof. UPP dr hab. Sebastian Nowaczewski i dr inż. Marcin Hejdysz – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu <u>Podział osób na dwóch prowadzących: prof. UPP dr hab. S. Nowaczewski i dr inż. M. Hejdysz</u>
12.30 – 14.00	<b>Możliwość produkcji alternatywnej na przykładzie hodowli bawołów wodnych</b> - dr hab. Jarosław Pytlewski i dr hab. Ireneusz Antkowiak – Uniwersytet Przyrodniczy w Poznaniu
14.00	<i>Obiad</i>
14.00 - 14.30	<b>Podsumowanie seminarium oraz omówienie ankiet ewaluacyjnych</b> przedstawienie propozycji programowych na najbliższe szkolenia - Anna Okoń nauczyciel konsultant

**Miejsce szkolenia i zakwaterowania:**

Hotel CDR Oddział w Poznaniu  
Winogrody 63; 61-626 Poznań  
Tel. 61/823 20 81

Organizator - nauczyciel konsultant  
Anna Okoń tel. kom. 506 119 018  
tel.: 22 /729 73 02 wew. 28; [a.okon@kcer.pl](mailto:a.okon@kcer.pl)