



**KRAJOWE CENTRUM EDUKACJI ROLNICZEJ
W BRWINOWIE**

**PROGRAM SEMINARIUM DLA NAUCZYCIELI
PRODUKCJI ZWIERZĘCEJ**

Temat: "Nowe technologie w produkcji drobiu"

20 - 21 kwietnia 2016r

**Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Pawła II w Kościelcu
/woj. kujawsko-pomorskie /.**

20 kwietnia /środa/

Przyjazd i zakwaterowanie uczestników szkolenia.

- 9.00 - 9.15 Powitanie uczestników seminarium:
-dyrektor Krajowego Centrum Edukacji Rolniczej w Brwinowie
- dyrektor Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych w Kościelcu
mgr inż. Bogdan Budner - nauczyciel konsultant – KCER Anna Okoń.
- 9.15 – 14.00 Aktualny stan, perspektywy i zagrożenia dla polskiego drobiarstwa
Charakterystyka aktualnie użytkowanego materiału rodzicielskiego
i towarowego drobiu grzebiącego
Zasady utrzymania kur rodzicielskich i pozyskanie jaj wylęgowych
Technologie użytkowania kurcząt rzeźnych
Technologie użytkowania kur nieśnych - produkcja jaj konsumpcyjnych
Jakość surowców drobiarskich metody oceny jakości jaj i mięsa
Technologie użytkowania indyków
- prof. dr hab. Marek Adamski Uniwersytet Techniczno Przyrodniczy
w Bydgoszczy
- 14.00 - 14.30 *Obiad*
- 14.30 – 16.00 Współczesne rozwiązania technologiczne na fermie indyków
w Kościelcu - Maria i Dariusz Bąkowski - właściciel gospodarstwa
- 16.00 – 16.45 Użytkowanie innych gatunków ptaków gospodarskich - dr Małgorzata
Bawej Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych w Kościelcu
- 16.45 - 19.00 Dorobek dydaktyczny i wychowawczy Zespołu Szkół Ponadgimnazjalnych
w Kościelcu - dyr. Bogdan Budner Zespół szkół Ponadgimnazjalnych
w Kościelcu
- 19.00 *Kolacja*
- 20.00 – 20.45 konstruowania scenariusza zajęć dydaktycznych – mgr inż. Danuta
Kosior Zespół Szkół Centrum Kształcenia Rolniczego w Gołotczyźnie

21 kwietnia /czwartek/

- 7.00 -7.30 *Śniadanie*
- 8.00 – 9.30 Charakterystyka aktualnie użytkowanego materiału rodzicielskiego
i towarowego drobiu wodnego
Technologie odchowu kaczek rzeźnych
- prof. dr hab. Marek Adamski Uniwersytet Techniczno Przyrodniczy
w Bydgoszczy
Wyjazd do Instytutu Zootechniki Państwowego Instytutu Badawczego –

9.30 – 9.45	Zakładu Doświadczalnego w Kołudzie Wielkiej Współczesne rozwiązania technologiczne na fermie gęsi w Kołudzie
10.00 – 14.00	Wielkiej IZ PIB ZD Chów gęsi białej kołudzkiej w Polsce - dr Halina Bielińska Instytut Zootchniki Państwowy Instytut Badawczy Zakład Doświadczalny w Kołudzie Wielkiej Charakterystyka merynosa kolorowego hodowanego w Kołudzie Wielkiej i proces wytwarzania serów owczych kołudzkich
14.00	<i>Obiad</i> Podsumowanie seminarium oraz omówienie ankiet ewaluacyjnych - mgr inż. Anna Okoń nauczyciel konsultant

Osoby dojeżdżające pociągiem lub autobusem proszone są o kontakt
z ZSP w Kościelcu tel tel.: (52) 35-111-30
Pani Małgorzata Bawej 606 302 487 email [mbawej@o2.pl]

Miejsce rozpoczęcie seminarium:
Zespół Szkół Ponadgimnazjalnych im. Jana Pawła II w Kościelcu
/woj. kujawsko-pomorskie /.

Organizator - nauczyciel konsultant
Anna Okoń tel. kom. 506 119 018
a.okon@kcer.pl
tel.: 22 /729 73 02 wew.

Miejsce zakwaterowania uczestników seminarium – internat ZSP w Kościelcu