**PROGRAM SZKOLENIA**

**06.11.2025 - Profilaktyka i zwalczanie wybranych chorób zakaźnych zwierząt**

09:00-09:45 Strategie zapobiegania rozprzestrzeniania antybiotykoodporności w populacji świń - *dr Maciej Kochanowski*

09:45-10:15 Choroba Aujeszkyego u świń - *dr Katarzyna Stępniewska-Jężak*

10:15-11:00 Afrykański pomór świń - patogeneza, diagnostyka, epidemiologia i zapobieganie - *dr Marek Walczak*

*11:00-11:15 Przerwa kawowa*

11:15-12:00 Syndrom oddechowy bydła - *prof. dr hab. Dariusz Bednarek*

12:00-12:45 Profilaktyka i zwalczanie wścieklizny u zwierząt wolnożyjących - *dr hab. Marcin Smreczak, prof. instytutu*

12:45-13:30 Immunoprofilaktyka swoista grypy ptaków i rzekomego pomoru drobiu -

*dr hab. Krzysztof Śmietanka, prof. instytutu*

*13:30 Zakończenie i obiad*

**07.11.2025 - Zoonozy**

09:00-09:45 Gorączka Q - zwierzęta źródłem zakażeń ludzi - *dr Agnieszka Jodełko*

09:45-10:30 Monitorowanie zakażeń SARS-CoV-2 na fermach norek i u zwierząt wolno żyjących łasicowatych - *dr hab. Anna Orłowska, prof. instytutu*

10:30-11:15 Listeria monocytogenes w żywności jako zagrożenie dla zdrowia konsumentów - *dr Beata Lachtara*

*11:15-11:30 Przerwa kawowa*

11:30-12:15 Toksoplazmoza - *mgr inż. Weronika Piotrowska*

12:15-13:00 Giardia lamblia - *mgr inż. Weronika Piotrowska*

13:30-14:15 Kontrola i zwalczanie zakażeń bydła wirusem biegunki bydła i choroby błon

śluzowych (BVD-MD) - *prof. dr hab. Mirosław Polak*

*14:15 Zakończenie i obiad*