

# Państwowy Instytut Weterynaryjny – PIB w roku 2009

## Odejście na emeryturę

1. W dniu 12.01.2009 r. odszedł na emeryturę prof. dr hab. Bogdan Kowalski
2. W dniu 6.03.2009 r. odszedł na emeryturę doc. dr hab. Jan Stec
3. W dniu 31.12.2009 r. odeszli na emeryturę prof. dr hab. Bogna Borkowska-Opacka i prof. dr hab. Jerzy Antychowicz

## Nominacje

1. W dniu 25.09.2009 r. doc. dr hab. Tomasz Stadejek otrzymał tytuł naukowy profesora
2. W dniu 1.01.2009 r. doc. dr hab. Tomasz Cencek objął stanowisko kierownika Zakładu Parazytologii i Chorób Inwazyjnych
3. W dniu 1.01.2009 r. doc. dr hab. Krzysztof Szulowski objął stanowisko kierownika Zakładu Mikrobiologii
4. W dniu 13.01.2009 r. prof. dr hab. Jadwiga Piskorska-Pliszczyńska objęła stanowisko kierownika Zakładu Radiobiologii
5. W dniu 16.12.2009 r. prof. dr hab. Beata Cuvelier-Mizak objęła stanowisko kierownika nowo utworzonego Zakładu Epidemiologii i Oceny Ryzyka

## Doktoraty

1. **Magdalena Materniak:** *Opracowanie metod diagnostyki zakażeń wirusem syncytialnym bydła (BFV) i wykazanie znaczenia mleka i śliny krów w transmisji wirusa*  
**Promotor:** prof. dr hab. Jacek Kuźmak  
**Nadanie stopnia:** 15.04.2009 r.
2. **Marek Matras:** *Występowanie i patogeneza zakażenia herpeswirusem koi karpia (KHV)*  
**Promotor:** prof. dr hab. Jerzy Antychowicz  
**Nadanie stopnia:** 15.04.2009 r.
3. **Małgorzata Olejnik:** *Badania nad pozostałościami kokcydiostatyków w tkankach zwierząt i jajach*  
**Promotor:** doc. dr hab. Teresa Szprengier-Juszkiewicz  
**Nadanie stopnia:** 15.04.2009 r.
4. **Agnieszka Pękała:** *Charakterystyka fenotypowa i genotypowa krajowych izolatów *Yersinia ruckeri* w aspekcie ich patogenności dla ryb*  
**Promotor:** prof. dr hab. Jerzy Antychowicz  
**Nadanie stopnia:** 15.04.2009 r.
5. **Henryka Wiśniewska-Dmytrow:** *Wiarygodność dostępnych metod analitycznych w ocenie skażeń ochratoksyną A pasz zawierających mineralne preparaty wiążące mikotoksyny*  
**Promotor:** prof. dr hab. Andrzej Posyniak  
**Nadanie stopnia:** 15.04.2009 r.
6. **Artur Jabłoński:** *Doskonalenie metod rozpoznawania oraz ocena występowania *Haemophilus parasuis* w krajowej populacji świń*  
**Promotor:** prof. dr hab. Zygmunt Pejsak  
**Nadanie stopnia:** 16.12.2009 r.
7. **Anna Kycko:** *Wczesna diagnostyka gruczolakowatości płuc owiec*  
**Promotor:** prof. dr hab. Michał Reichert  
**Nadanie stopnia:** 16.12.2009 r.

### Wyjazdy zagraniczne pracowników naukowych

Na kongresy i konferencje naukowe, staże szkoleniowe, tzw. warsztaty (workshops) oraz na konsultacje i spotkania grup roboczych w ramach realizowanych międzynarodowych projektów badawczych wyjechało 94 pracowników.

### Wizyty zagranicznych pracowników naukowych

Instytut odwiedziło 64 pracowników naukowych z 9 krajów europejskich oraz ze Stanów Zjednoczonych,, Chińskiej Republiki Ludowej i Algierii

### Odnaczenia

1. Doc. dr hab. Tadeusz Wijaszka – tytuł honorowy „*Bene Meritus Terrae Lublinensi*”
2. Prof. dr hab. Marian Truszczyński – order dyrektora Państwowej Służby Żywności i Weterynarii Republiki Litewskiej
3. Prof. dr hab. Krzysztof Kwiatek – odznaczenie Zasłużony dla Rolnictwa
4. Dr Henryka Wiśniewska-Dmytrow – odznaczenie Zasłużony dla Rolnictwa
5. Dr Barbara Woźniak – odznaczenie Zasłużony dla Rolnictwa
6. Dr Andrzej Kęsy – honorowe odznaczenie „*Laus*” – *Laus Medico Veterinario* Łódzkiej Izby Lekarsko-Weterynaryjnej

### Nagrody

1. Prof. dr hab. Jerzy Rola i dr Magdalena Larska – nagroda ministra rolnictwa i rozwoju wsi za badania nad epizootologią zakażeń wirusem zapalenia tętnic u koni oraz opracowanie i wdrożenie metod ich rozpoznawania
2. Prof. dr hab. Elżbieta Samorek-Salamonowicz, dr Wojciech Kozdruń, mgr Grzegorz Woźniakowski, dr Hanna Czekaj, mgr Barbara Sykut i Wiesława Deska – nagroda ministra rolnictwa i rozwoju wsi za opracowanie i wdrożenie metody multipleks PCR do diagnostyki chorób wirusowych drobiu wodnego
3. Mgr Grzegorz Woźniakowski – nagroda Komitetu Mikrobiologii PAN za najlepsze doniesienie plakatowe na X Jubileuszowej konferencji „*Biologia molekularna w diagnostyce chorób zakaźnych i biotechnologii*”
4. Mgr Tomasz Grenda, prof. dr hab. Krzysztof Kwiatek i dr Elżbieta Kukier – wyróżnienie Komitetu Mikrobiologii PAN za najlepszą prezentację plakatów na X Jubileuszowej konferencji „*Biologia molekularna w diagnostyce chorób zakaźnych i biotechnologii*”
5. Dr Katarzyna Król, prof. dr hab. Elżbieta Samorek-Salamonowicz, dr Wojciech Kozdruń i mgr Grzegorz Woźniakowski – nagroda Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za publikację pracy w której porównano różne metody wykrywania wirusa choroby Mareka

### Konferencje i sesje naukowe

1. Choroba Mareka u kur i choroba Derzsyego u gęsi w świetle obowiązujących przepisów – Puławy – 23.01.2009 r.
2. Zwalczanie chorób zakaźnych: choroba niebieskiego języka – Puławy - 9.03.2009 r.
3. Wdrożenie monitoringu BVD-MD w Polsce – sytuacja epidemiologiczna i diagnostyczna – Puławy – 3.04.2009 r.
4. Gorączka Q – epidemiologia, aspekt zoonotyczny, diagnostyka laboratoryjna, postępowanie administracyjne – Poznań – 21-22.2009 r.
5. Wakcynologia – perspektywy rozwoju i jej znaczenie w profilaktyce chorób zakaźnych bydła Puławy – 24-25.04.2009 r.
6. Problemy związane z oznaczeniami fosforu, tłuszczu, wody, NaCl, azotu, hydroksyproliny, skrobi oraz azotanów i azotynów w produktach mięsnych – Puławy – 11-12.05.2009 r.
7. Parazytologia weterynaryjna w Polsce – historia i perspektywy – Puławy – 5.06.2009 r.
8. Ochrona zdrowia świń w fermach wielkotowarowych – Puławy – 8.06.2009 r.
9. Ochrona zdrowia, środowiska i dobrostan w intensywnej produkcji trzody chlewnej – Puławy – 9-10.06.2009 r.

10. Gorączka Q – epidemiologia, aspekt zoonotyczny, diagnostyka laboratoryjna, postępowanie administracyjne – Olsztyn – 16-17.06.2009 r.
11. Leki weterynaryjne i zanieczyszczenia środowiskowe w żywności i paszach – Puławy – 23-24.06.2009 r.
12. Jakość i bezpieczeństwo pasz – aktualne wymagania – Zakopane – 7-8.09.2009 r.
13. Farmacja weterynaryjna w Polsce – Puławy – 15-16.10.2009 r.
14. Efektywna produkcja warunkiem rozwoju hodowli świń w Polsce – Pawłowice – 13.11.2009 r.
15. Diagnostyka laboratoryjna zakażeń wirusem Zachodniego Nilu u ptaków – Puławy – 26.11.2009 r.
16. Spektrometria promieniowania gamma w badaniu skażeń żywności i pasz promieniotwórczymi izotopami cezu – Puławy – 27.11.2009 r.