

PAŃSTWOWY INSTYTUT WETERYNARYJNY – PIB W PUŁAWACH W 2012 r.

Odejścia na emeryturę

1. W dniu 18.05.2012 r. odszedł na emeryturę prof. dr hab. Edward Malinowski
2. W dniu 26.05.2012 r. odszedł na emeryturę dr Jan Żelazny

Habilitacje

1. Artur Rzeżutka
Występowanie gatunków i genotypów *Cryptosporidium* w Polsce w stadach bydła i świń oraz w żywności zwierzęcego pochodzenia.

Recenzenci: prof. dr hab. Aleksander Demiaszkiewicz, prof. dr hab. Jerzy Kita, dr hab. Mirosław Michalski, prof. dr hab. Jan F. Żmudziński
Nadanie stopnia: 18.04.2012 r.

2. Andrzej Rudy
Sytuacja epizootologiczna BSE w Polsce w aspekcie wymogów Unii Europejskiej

Recenzenci: prof. dr hab. Tadeusz Frymus, prof. dr hab. Henryk Lis,
prof. dr hab. Teresa Malinowska
Nadanie stopnia: 26.09.2012 r.

Doktoraty

1. Anna Orłowska
Charakterystyka molekularna szczepów terenowych i szczepionkowych wirusa wścieklizny w aspekcie dostępnego uodparniania lisów w Polsce

Promotor: prof. dr hab. Jan F. Żmudziński
Nadanie stopnia: 18.04.2012 r.

2. Wojciech Socha
Występowanie zakażeń syncytialnym wirusem oddechowym bydła (BRSV) w populacji bydła w Polsce oraz ocena metod diagnostycznych

Promotor: prof. dr hab. Jerzy Rola
Nadanie stopnia: 18.04.2012 r.

3. Katarzyna Stępniewska
Charakterystyka fenotypowa i genotypowa szczepów *Pasteurella multocida* i *Bordetella bronchiseptica* izolowanych z przypadków zakaźnego zanikowego zapalenia nosa u świń

Promotor: prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel
Nadanie stopnia: 18.04.2012 r.

4. Grzegorz Woźniakowski
Występowanie i analiza molekularna wybranych genów wirusa choroby Mareka w przebiegu zakażenia kurcząt

Promotor: prof. dr hab. Elżbieta Samorek-Salamonowicz
Nadanie stopnia: 18.04.2012 r.

5. Jarosław Rachubik
Wykrywania markerów utrwalania radiacyjnego w żywności pochodzenia zwierzęcego
Promotor: prof. dr hab. Jadwiga Piskorska-Pliszczyńska
Nadanie stopnia: 26.09.2012 r.

Wyjazdy zagraniczne pracowników naukowych

W 2012 r. 91 pracowników naukowych brało udział w międzynarodowych kongresach i konferencjach naukowych, stażach naukowych oraz spotkaniach prowadzonych w ramach współpracy w realizowaniu międzynarodowych projektów badawczych

Wizyty zagranicznych pracowników naukowych

W 2012 r. Instytut odwiedziło 22 pracowników naukowych z 7 krajów europejskich oraz z Argentyny

Odnaczenia

1. Prof. dr hab. Jan F. Żmudziński – złota odznaka Polskiej Federacji Hodowców Bydła i Producentów Mleka.

2. Dr Krystyna Podhorecka – odznaka Zasłużony dla Rolnictwa

3. Prof. dr hab. Andrzej Posyński – odznaczenie Pro Scientia Veterinaria Polona Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych

Nagrody

1. Dr Marzena Rola-Łuszczak, mgr Monika Olech, dr Piotr Kubiś, dr Magdalena Materniak, dr Bożena Kozaczyńska, Bożena Krawczak, mgr Marlena Smagacz Barbara Furtak i prof. dr hab. Jacek Kuźmak – nagroda ministra rolnictwa i rozwoju wsi za opracowanie i wdrożenie do rutynowej praktyki laboratoryjnej metody real-time PCR do wykrywania prowirusowego DNA wirusa enzoptycznej białaczki bydła.

2. Dr Jacek Żmudzki, mgr inż. Agnieszka Nowak, dr Katarzyna Podgórska i prof. dr hab. Zygmunt Pejsak – nagroda ministra rolnictwa i rozwoju wsi za opracowanie i wdrożenie do rutynowego stosowania metody real-time PCR do szybkiego rozpoznawania chorób przewodu pokarmowego świń, wywołanych przez *Brachyspira hyodysenteriae* i *Lawsonia intracellularis*.

3. Dr Małgorzata Pomorska-Mól, prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel,

4. lek. wet. Ewa Kwit, dr Katarzyna Stępniewska i prof. dr hab. Zygmunt Pejsak – nagroda I stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za cykl prac nad białkami fazy ostrej u świń zakażo-

- nych doświadczalnie toksynogennymi pałeczkami *Pasteurella multocida* i *Bordetella bronchiseptica*.
5. Prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel, dr Małgorzata Pomorska-Mól i prof. dr hab. Zygmunt Pejsak – nagroda II stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za pracę nad wpływem wieku i przeciwciał matczynych na odczyny poszczepienne u świń szczepionych przeciwko grypie świń
 6. Dr Małgorzata Pomorska-Mól, prof. dr hab. Iwona Markowska-Daniel, dr Jarosław Jakubik i prof. dr hab. Zygmunt Pejsak – nagroda II stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za publikację dotyczącą wpływu wieku i przeciwciał matczynych na odczyn immunologiczny u świń szczepionych przeciwko chorobie Glässera.
 7. Prof. dr hab. Zygmunt Pejsak, dr Małgorzata Pomorska-Mól, dr Marian Porowski i prof. dr hab. Roman Kołacz – nagroda III stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za pracę dotyczącą wpływu szczepienia przeciwko PCV2 na występowanie martwicy uszu u świń.
 8. Dr Katarzyna Domańska-Blicharz, dr Grzegorz Tomczyk, dr Krzysztof Śmietanka, dr Wojciech Kozaczyński i prof. dr hab. Zenon Minta nagroda III stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za pracę nad molekularną charakterystyką adenowirusów wyizolowanych od kurcząt z nadżerkami żołądka mięśniowego.
 9. Dr hab. Alicja Niewiadowska i prof. dr hab. Jan Żmudzki - nagroda III stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za współautorstwo publikacji dotyczącej węglowodorów chlorowanych w tkankach zwierząt i w produktach pochodzenia zwierzęcego w Polsce.
 10. Dr Grzegorz Woźniakowski i prof. dr hab. Elżbieta Samorek-Salamonowicz – nagroda III stopnia Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych za 2 prace dotyczące badań nad chorobą Mareka.
 11. Dr Kamila Mitrowska i dr Małgorzata Pomorska-Mól – nagroda Pfizer Young Researcher Sponsorship za osiągnięcia w pracy badawczej.
 12. Dr Grzegorz Woźniakowski – nagroda naukowa Fundacji Centrum Mikrobiologii Klinicznej za osiągnięcia naukowe w dziedzinie mikrobiologii.
 13. Lek. wet. Monika Krajewska – brązowa nagroda 32 zjazdu Polskiego Towarzystwa Chorób Płuc za najlepszą pracę oryginalną.

Konferencje i sesje naukowe

1. Zagrożenia chorobami pasożytniczymi ludzi i zwierząt, wynikające z
2. wykorzystywania osadów ściekowych – Puławy – 16.04.2012 r.
3. Diagnostyka i jej znaczenie w skutecznym zwalczaniu chorób bydła – Puławy – 20-21.04.2012 r.
4. Kontrola jakości pasz – Sandomierz – 26-27.04.2012 r.
5. Racjonalne stosowanie antybiotyków – nauka i praktyka – Puławy – 10-11.05.2012 r.
6. Wykorzystanie osiągnięć naukowych w praktyce podstawą opłacalnej i konkurencyjnej produkcji świń – Puławy – 4.06.2012 r.
7. Praktyczne aspekty zwalczania ważnych aktualnie chorób świń – Puławy – 5-6.06.2012 r.
8. Farmacja w służbie człowieka i zwierząt – Kaziemierz Dolny – 14-17.06.2012 r.
9. Szczęśliwe świnie – zdrowi ludzie – Pawłowice – 26-27.10.2012 r.
10. Diagnostyka chorób zakaźnych – badania międzylaboratoryjne – Puławy – 18.11.2012 r.