

Wydział Medycyny Weterynaryjnej UP we Wrocławiu w 2019 r.

W dniu 14 listopada 2019 r. tytuł doktora *honoris causa* Lwowskiego Narodowego Uniwersytetu Medycyny Weterynaryjnej i Biotechnologii im. S. Grzyckiego otrzymał Dziekan Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu prof. dr hab. dr h. c. Krzysztof Kubiak.

Nominacje

Tytuł profesora otrzymali:

- dr hab. Agnieszka Noszczyk-Nowak z dniem 02.04.2019 r.,
- dr hab. Marcin Nowak z dniem 06.11.2019 r.,
- dr hab. Arkadiusz Miązek z dniem 28.11.2019 r.,
- dr hab. Jarosław Bystróż z dniem 12.12.2019 r.

Habilitacje

1. Krzysztof Grzymajło

Cykl publikacji pt. „Udział adhezyny FimH fimbrii typu I w przebiegu zakażeń pałeczkami *Salmonella enterica*”.

Recenzenci: prof. dr hab. Marian Binek, dr hab. Krzysztof Niemczuk, prof. instytutu, dr hab. Aneta Nowakiewicz, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 26.02.2019 r.

2. Aleksandra Pawlak

Cykl publikacji pt. „Indukcja apoptozy w komórkach chłoniaka i białaczki psa – model do badań nad opracowywaniem strategii terapeutycznych w onkologii weterynaryjnej”. Recenzenci: prof. dr hab. Bogdan Lewczuk, prof. dr hab. Michał Reichert, dr hab. Rafał Sapieryński

Nadanie stopnia: 26.02.2019 r.

3. Dorota Miśta

Cykl publikacji pt. „Aktywność mikrobiomu jelita ślepego i okrężnicy zwierząt dziko żyjących oraz udomowionych w badaniach *in vitro*”.

Recenzenci: prof. dr hab. Piotr Ostaszewski, dr hab. Piotr Sławuta, prof. uczelni, prof. dr hab. Renata Urban-Chmiel

Nadanie stopnia: 02.07.2019 r.

4. Paulina Jawor

Cykl publikacji pt. „Badania problemu infekcji śródmacicznej u martwo urodzonych cieląt ras mlecznych”.

Recenzenci: prof. dr hab. Zdzisław Gajewski, prof. dr hab. Wojciech Nizański, prof. dr hab. Renata Urban-Chmiel

Nadanie stopnia: 24.09.2019 r.

5. Barbara Bażanów

Cykl publikacji pt. „Epidemiologia zakażeń egzotycznymi wektorowymi wirusami w Polsce, w kontekście globalnego zagrożenia nowo pojawiającymi się zoonozami”.

Recenzenci: prof. dr hab. Marcin Bańbura, dr hab. Aneta Nowakiewicz, prof. uczelni, dr hab. Krzysztof Śmietanka, prof. instytutu

Nadanie stopnia: 19.11.2019 r.

6. Stanisław Dzimira

Cykl publikacji pt. „Ocena histologiczna i immunohistochemiczna gonad psów i kotów w przypadkach zaburzeń w rozwoju płci pod kątem nowotworzenia”.

Recenzenci: dr hab. Wojciech Bielecki, dr hab. Piotr Listos, prof. dr hab. Michał Reichert

Nadanie stopnia: 19.11.2019 r.

7. Piotr Kuroпка

Cykl publikacji pt. „Modulacja aktywności białek i zmian w strukturze komórek i tkanek w analizie morfologicznej – badania doświadczalne”.

Recenzenci: dr hab. Piotr Donizy, dr hab. Anna Duszewska, prof. uczelni, prof. dr hab. Jadwiga Jaworska-Adamu

Nadanie stopnia: 17.12.2019 r.

Doktoraty

1. Dominika Kubiak-Nowak

Ocena zmian w trakcie rozwoju stawu łokciowego psów z zastosowaniem nowoczesnych metod obrazowania oraz ocena przydatności wybranych markerów genetycznych dysplazji.

Promotor: prof. dr hab. Zdzisław Kielbowicz

Nadanie stopnia: 26.03.2019 r.

2. Jarosław Czeladko

Wpływ megluminianu fluniksyny oraz choriogonadotropiny kosmówkowej na wskaźnik zacieleń u jałowic biocznych zarodków.

Promotor: prof. dr hab. Jędrzej M. Jaśkowski

Nadanie stopnia: 02.07.2019 r.

3. Zbigniew Kuberka

Wykorzystanie oceny poubojowej zmian patologicznych w płucach w szacowaniu statusu zdrowotnego świń.

Promotor: dr hab. Anna Rząsa, prof. uczelni

Promotor pomocniczy: dr Arkadiusz Dors

Nadanie stopnia: 24.09.2019 r.

4. Anna Wanecka

Ocena porównawcza metod identyfikacji oraz charakterystyka gronkowców koagulazoujemnych izolowanych z przypadków *mastitis* u bydła.

Promotor: dr hab. Jarosław Król, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 21.10.2019 r.

5. Adriana Czerwik

Ocena zaburzeń kory mózgowej przy zastosowaniu korelacji analizy czynnościowej w zapisie elektroencefalograficznym oraz badania wolumetrycznego obrazów rezonansu magnetycznego u psów z padaczką idiopatyczną.

Promotor: dr hab. Marcin Wrzosek, prof. uczelni

Promotor pomocniczy: dr Marta Płonek

Nadanie stopnia: 19.11.2019 r.

6. Marta Henklewska

Aktywność cytotoksyczna i proapoptotyczna kompleksu platyny(II) z tris2-karboksyetylofosfiną w badaniach *in vitro* na ustalonych liniach komórkowych nowotworów psa i człowieka.

Promotor: prof. dr hab. Bożena Obmińska-Mrukowicz

Promotor pomocniczy: dr hab. Aleksandra Pawlak, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 19.11.2019 r.

7. Katarzyna Ćwiek

Ocena zdolności tworzenia biofilmu oraz profile oporności szczepów *Salmonella* Enteritidis wyizolowanych od drobiu i ludzi w aspekcie zagrożenia zoonotycznego.

Promotor: prof. dr hab. dr h. c. Alina Wieliczko

Promotor pomocniczy: dr Kamila Korzekwa

Nadanie stopnia: 17.12.2019 r.

8. Wojciech Kinda

Ocena wartości tomografii komputerowej przeglądowej, z użyciem dożylnego środka kontrastowego oraz mielotomografii w diagnostyce mielopatii u psów i kotów.

Promotor: dr hab. Jakub Nicpoń, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 17.12.2019 r.

9. Agnieszka Żak

Badanie wybranych białek ostrej fazy u koni geriatrycznych, koni z dysfunkcją części pośredniej przysadki mózgowej oraz koni z syndromem metabolicznym.

Promotor: dr hab. Artur Niedźwiedź, prof. uczelni

Promotor pomocniczy: dr Amanda Adams

Nadanie stopnia: 17.12.2019 r.

Wyjazdy zagraniczne

Ogółem odnotowano 90 wyjazdów zagranicznych do 17 krajów, w tym 31 wyjazdów na staże naukowe i szkoleniowe, 48 wyjazdów na konferencje i wykłady naukowe oraz 11 wyjazdów w innych celach dydaktycznych lub naukowo-badawczych.

Wizyty zagranicznych pracowników naukowych

Ogółem odnotowano 92 przyjazdy gości zagranicznych z 21 krajów, z czego 42 przyjazdy związane były z udziałem w konferencjach naukowych, pozostałe wizyty dotyczyły uczestnictwa w stażach naukowych i szkoleniowych oraz innego rodzaju współpracy dydaktycznej i naukowo-badawczej.

Odnaczenia

Medal Złoty za Długoletnią Służbę otrzymał dr Jarosław Pacoń.

Medal Srebrny za Długoletnią Służbę otrzymał dr hab. Stanisław Dzimira, prof. uczelni.

Medal Brązowy za Długoletnią Służbę otrzymał dr hab. Artur Niedźwiedź, prof. uczelni.

Konferencje, sympozja naukowe, zjazdy

1. Konferencja Wołowina z Zielonej Doliny „Zdrowa krowa – zdrowy człowiek”, Radków, 07-08.03.2019 r., organizatorzy: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Urząd Miasta i Gminy w Radkowie, Dolnośląska Zielona Dolina DOZEDO sp. z o.o.

2. Konferencja Wołowina z Zielonej Doliny „Zdrowa krowa – zdrowy człowiek”, Bystrzyca Kłodzka, 21-22.03.2019 r., organizatorzy: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Burmistrz Bystrzyca Kłodzkiej, Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego, Dolnośląska Zielona Dolina DOZEDO sp. z o.o.

3. I Bujatryczna Konferencja Szkoleniowa „Od porodu do odsadzenia”, Wrocław, 05.04.2019 r., organizatorzy:

Katedra Epizootologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Zrzeszenie Studentów Weterynarii IVSA Wrocław, Studenckie Koło Naukowe CHIRON.

4. I Międzynarodowa Konferencja pt. „Nowoczesne metody detekcji chorób pszczoł”, Wrocław, 09.04.2019 r., organizatorzy: Zakład Chorób Zakaźnych i Administracji Weterynaryjnej Katedry Epizootologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Inwebit Sp. z o.o.

5. Konferencja „Mechanizmy zachowań zwierząt oraz możliwości ich modelowania”, Wrocław, 29.05.2019 r., organizatorzy: Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, Polskie Towarzystwo Etologiczne.

6. Konferencja „Nowości w chorobach wewnętrznych koni”, Wrocław, 31.05.-01.06.2019 r., organizatorzy: Katedra Chorób Wewnętrznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Centrum Diagnostyki Eksperymentalnej i Innowacyjnych Technologii Biomedycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Polskie Towarzystwo Hippiatryczne, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna.

7. XXII Międzynarodowa Konferencja Naukowa Polanica-Zdrój „Okres międzyciążowy u bydła – trzy najważniejsze miesiące”, Polanica Zdrój, 13-14.06.2019 r., organizatorzy: Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka, Sekcja Fizjologii i Patologii Przeżuwaczy Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu Polskiej Akademii Nauk, Teatr Zdrojowy w Polanicy-Zdroju.

8. Konferencja „Walentynki Kardiologiczne”, Wrocław, 15.06.2019 r., organizatorzy: Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych Oddział we Wrocławiu, Boehringer Ingelheim i Vetoquinol.

9. 50. Jubileuszowa Konferencja Naukowa „Aktualne problemy w patologii drobiu”, Polanica Zdrój, 28-30.06.2019 r., organizatorzy: Katedra Epizootologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Sekcja Fizjologii i Patologii Ptaków Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych.

10. 32. Sympozjum Europejskiego Stowarzyszenia Neurologii Weterynaryjnej, Wrocław, 13-14.09.2019 r., organizatorzy: Centrum Diagnostyki Eksperymentalnej i Innowacyjnych Technologii Biomedycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Katedra Chorób Wewnętrznych z Kliniką Koni, Psów i Kotów Wydziału Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Polskie Stowarzyszenie Lekarzy Weterynarii Małych Zwierząt, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, The European Society of Veterinary Neurology (ESVN).

11. XV Kongres „Problemy w rozrodzie małych zwierząt – płodność, ciąża, noworodek”, Wrocław, 12-13.10.2019 r.,

organizatorzy: Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Towarzystwo Biologii Rozrodu, Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu Polskiej Akademii Nauk, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, Polskie Stowarzyszenie Lekarzy Weterynarii Małych Zwierząt, Wrocławskie Centrum Akademickie.

12. Konferencja „Etyka zawodowa lekarza weterynarii – szanse i zagrożenia”, Wrocław, 26.10.2019 r., organizatorzy: Katedra Epizootiologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, Krajowa Izba Lekarsko-Weterynaryjna.
13. Konferencja „Aktualna sytuacja i kierunki rozwoju hodowli bydła mlecznego w Polsce”, Racot, 27-28.11.2019 r., organizatorzy: Wydział Medycyny Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Krajowy Ośrodek Wsparcia Rolnictwa, Hodowla Zwierząt Zarodowych Osowa Sień Sp. z o.o., Hotel i Stadnina Koni Racot.
14. Konferencja „Problemy metaboliczne krów wysokocielnych”, Wrocław, 6-7.12.2019 r., organizatorzy: Katedra Immunologii, Patofizjologii i Prewencji Weterynaryjnej

Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Sekcja Neonatologii Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Polskie Stowarzyszenie Bujatryczne, Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka.

Kształcenie podyplomowe

Odbyły się następujące studia podyplomowe i specjalizacyjne:

1. Chirurgia weterynaryjna.
2. Choroby drobiu oraz ptaków ozdobnych.
3. Choroby owadów użytkowych.
4. Choroby przeżuwaczy.
5. Choroby psów i kotów.
6. Dobra praktyka produkcyjna i higieniczna oraz audytowanie systemów jakości zdrowotnej żywności (studia podyplomowe).
7. Epizootiologia i administracja weterynaryjna.
8. Higiena zwierząt rzeźnych i żywności pochodzenia zwierzęcego.
9. Radiologia weterynaryjna.
10. Rozród zwierząt.

Dyplom lekarza weterynarii uzyskało 209 absolwentów.