

Wydział Medycyny Weterynaryjnej UP we Wrocławiu w 2022 r.

Zmarli

W dniu 14.12. 2022 r. zmarł prof. dr hab. Eryk Adamczyk.

Habilitacje

1. Przemysław Prządka

Osiągnięcie naukowe w formie cyklu publikacji pt. „Ocena możliwości zastosowania w chirurgii weterynaryjnej nowo opracowanych oraz stosowanych w medycynie człowieka laparoskopowych technik operacyjnych”.

Recenzenci: prof. dr hab. Ireneusz Balicki, dr hab. Piotr Holak, dr hab. Wojciech Krajewski, prof. dr hab. Wiesław Tarnowski

Nadanie stopnia: 27.09.2022 r.

2. Sylwia Prochowska

Cykl publikacji pt. „Badania nad pobieraniem oraz właściwościami nasienia kota domowego (*Felis catus*) ze szczególnym uwzględnieniem podłoża i znaczenia nieprawidłowej morfologii plemników”.

Recenzenci: dr hab. Anna Domośławska, dr hab. Roman Dąbrowski, prof. uczelni, dr hab. Sławomir Giziński, prof. dr hab. Roland Kozdrowski

Nadanie stopnia: 30.12.2022 r.

Doktoraty

1. Karol Kirstein

Zastosowanie zebra świni domowej (*Sus scrofa f. domestica*) do oceny wpływu wybranych systemów implantologicznych na mikrostrukturę i właściwości biomechaniczne tkanki kostnej.

Promotor: dr hab. Aleksander Chrószcz, prof. uczelni

Promotor pomocniczy: dr hab. Maciej Dobrzyński, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 22.03.2022 r.

2. Paweł Kucharski

Ocena zbilansowanego znieczulenia u psów z wykorzystaniem niskich dawek tiletamin i zolazepamu podawanych w ciągłym wlewie dożylnym.

Promotor: prof. dr hab. Zdzisław Kielbowicz

Promotor pomocniczy: dr Agnieszka Antończyk

Nadanie stopnia: 22.03.2022 r.

3. Agnieszka Piekara-Stępińska

Występowanie pierwotniaków z rodzaju *Cryptosporidium* i *Giardia* u psów i kotów w Polsce.

Promotor: dr hab. Jolanta Piekarska, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 26.04.2022 r.

4. Agata Mikołajczyk-Martinez

Rola fimbrii typu 1 w adhezji i inwazji oraz przeżywalności i cytotoksyczności pałeczek *Salmonella Gallinarum* i *Salmonella Enteritidis* wobec kurzych linii komórkowych.

Promotor: prof. dr hab. Maciej Ugorski

Nadanie stopnia: 28.06.2022 r.

5. Karolina Motykiewicz-Pers

Wpływ intensywnego wzrostu na eliminację metronidazolu z tkanek indyków.

Promotor: prof. dr hab. Marcin Światała

Promotor pomocniczy: dr hab. Błażej Poźniak, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 22.11.2022 r.

6. Wojciech Paszta

Morfologia oczodołu, gałki ocznej, powiek i gruczołów gałki ocznej u wybranych gatunków zwierząt nieudomowionych – badania porównawcze w aspekcie adaptacji funkcjonalnej do środowiska życia.

Promotor: dr hab. Joanna Klećkowska-Nawrot, prof. uczelni

Promotor pomocniczy: dr Karolina Goździewska-Harłajczuk

Nadanie stopnia: 22.11.2022 r.

7. Magdalena Senderska-Płonowska

Diagnostyka subklinicznej postaci ochwatu u koni.

Promotor: prof. dr hab. Tadeusz Stefaniak

Promotor pomocniczy: dr Paulina Zielińska

Nadanie stopnia: 22.11.2022 r.

8. Joanna Skonieczna-Kurpiel

Analiza morfologiczna interakcji bioresorbowalnego stentu ze ścianą cewki moczowej królika.

Promotor: dr hab. Jan P. Madej, prof. uczelni

Nadanie stopnia: 22.11.2022 r.

9. Marcjanna Wimonć

Rola genu *yidR* w adhezji i inwazji pałeczek *Salmonella Enteritidis* do komórek nabłonkowych pochodzenia jelitowego.

Promotor: prof. dr hab. Maciej Ugorski

Promotor pomocniczy: dr Rafał Kolenda

Nadanie stopnia: 20.12.2022 r.

Wyjazdy zagraniczne pracowników i doktorantów

Odnotowano 94 wyjazdy zagraniczne do 23 krajów, w tym 34 wyjazdy na staże naukowe i szkoleniowe oraz 60 wyjazdów na konferencje, wykłady oraz w innych celach zawodowych.

Konferencje, sympozja naukowe, zjazdy

1. Konferencja Naukowo-Techniczna „Dobre mięso”, Wrocław, 26.05.2022 r. Organizatorzy: Food Industry Support, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Uniwersytet Medyczny we Wrocławiu, Dolnośląska Zielona Dolina sp. z o.o.

2. XXIV Konferencja Naukowa „Nowe wyzwania w weterynarii – jeżeli nie stosować antybiotyków, to co?”, Polanica-Zdrój, 23-24.06.2022 r. Organizatorzy: Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Uniwersy-

- tetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, Sekcja Fizjologii i Patologii Przeżuwaczy Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Teatr Zdrojowy w Polanicy-Zdroju.
3. 52. Konferencja Naukowa „Aktualne problemy w patologii drobiu ze szczególnym uwzględnieniem możliwości zapobiegania szerzeniu się chorób zakaźnych”, Wrocław, 30.06.-1.07.2022 r. Organizatorzy: Katedra Epizootiologii z Kliniką Ptaków i Zwierząt Egzotycznych Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Sekcja Fizjologii i Patologii Ptaków Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych.
 4. Workshop „Kliniczne aspekty rozrodu kotów”, online, 16.09.2022 r. Organizatorzy: Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu, Ecole Nationale Vétérinaire d’Alfort, Narodowa Agencja Wymiany Akademickiej.
 5. XVI Kongres „Problemy w rozrodzie małych zwierząt. Płodność, ciąża, noworodek”, Wrocław, 24-25.09.2022 r. Organizatorzy: Katedra Rozrodu z Kliniką Zwierząt Gospodarskich Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Polskie Stowarzyszenie Lekarzy Weterynarii Małych Zwierząt, Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu Polskiej Akademii Nauk, Polskie Towarzystwo Nauk Weterynaryjnych, Towarzystwo Biologii Rozrodu, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna, Hill’s Transforming Lives.
 6. IV Konferencja Naukowa „Etyka zawodowa lekarza weterynarii – znaczenie dla samorządu”, Wrocław, 8.10.2022 r. Organizatorzy: Zakład Chorób Zakaźnych i Administracji Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Dolnośląska Izba Lekarsko-Weterynaryjna.
 7. Konferencja „European Bee Garden”, Wrocław, 26.10.2022 r. Organizatorzy: Biuro Parlamentu Europejskiego we Wrocławiu, Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu.
 8. Międzynarodowa Konferencja Naukowa „Nowe rozwiązania w ochronie zdrowia cieląt”, Wrocław, 1-2.12.2022 r. Organizatorzy: Zakład Immunologii, Patofizjologii i Prewencji Weterynaryjnej Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, Sekcja Neonatologii Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Sekcja Fizjologii i Patologii Przeżuwaczy Polskiego Towarzystwa Nauk Weterynaryjnych, Polskie Stowarzyszenie Bujatryczne, Polska Federacja Hodowców Bydła i Producentów Mleka.

Kształcenie podyplomowe

Wydział prowadzi następujące studia podyplomowe i specjalizacyjne:

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

Dyplom lekarza weterynarii uzyskało 253 absolwentów.