

Historia Wydziału Bioinżynierii Zwierząt

- 1950 – powołanie Wydziału Zootechnicznego, jednego z trzech wydziałów WSR w Olsztynie. Główni organizatorzy Wydziału: prof. Józef Dubiski, prof. Włodzimierz Szczekin-Krotow, doc. dr Janina Wengris, z-ca prof. mgr Adam Szostkiewicz, z-ca prof. mgr Jan Langier. Pierwszym dziekanem (1950-1952) został zastępca profesora Adam Szostkiewicz. Utworzono 4 zespołowe katedry:
- Biologii Zwierząt Domowych, kierownik dr Janina Wengris;
 - Hodowli Ogólnej Zwierząt, kierownik z-ca prof. Adam Szostkiewicz;
 - Hodowli Szczegółowej Zwierząt Domowych, kierownik prof. Włodzimierz Szczekin-Krotow, w strukturach której funkcjonował Zakład Hodowli Drobiu, Drobno Inwentarza i Zwierząt Futerkowych;
 - Żywienia Zwierząt, kierownik dr hab. Józef Dubiski;
- 1951 – powstało studenckie Koło Naukowe Hodowli Drobiu, opiekun mgr Zofia Dubiska;
- 1952 – dziekanem Wydziału zostaje prof. mgr Jan Langier
- 1953 – powstał chór akademicki i zespół taneczny, z licznym udziałem studentów Wydziału – jako pierwszy w kraju, w Katedrze Fizjologii Zwierząt, powstał Zakład Biochemii Zwierząt – kierownik dr wet. Waclaw Minakowski;
- utworzono: Zakład Zoohigieny – kierownik lek. wet. Kazimierz Rzeszowski; Zakład Hodowli Trzody Chlewnej – kierownik – doc. Wiesław Krautforst; Zakład Hodowli Bydła – kierownik – prof. Włodzimierz Szczekin-Krotow;
- 1953 – dziekanem Wydziału zostaje mgr Zofia Dubiska;
- 1954 – utworzono Zaoczne Studia Zawodowe;
- 1955 – na Wydziale zostało powołane Koło Polskiego Towarzystwa Zootechnicznego;
- 1956 – ukończono budowę bloku „Nowa Zootechnika”, który stał się nową siedzibą Wydziału;
- 1958 – zorganizowano pierwsze Juwenalia;
- na wszystkich polskich uczelniach rolniczych wydziały zootechniczne znalazły się w stanie likwidacji;
- 1960 – pierwsze doktoraty pracowników Wydziału: mgr. Czesława Lewickiego i mgr. Mariana Wójciaka;
- reaktywowano Wydział Zootechniczny składający się z 7 katedr, 13 zakładów i 2 pracowni; zatrudnionych było 54 nauczycieli akademickich, w tym 2 profesorów, 3 docentów i 5 zastępców profesora;
- 1961 – nastąpiła zmiana nazwy Wydziału – na Wydział Hodowli Zwierząt;
- na Wydziale studiowały 233 osoby;
- 1962 – przy Zakładzie Hodowli Trzody Chlewnej utworzono Pracownię Łowiectwa;
- 1963 – w Katedrze Szczegółowej Hodowli Zwierząt utworzono Pracownię Statystyki Matematycznej i Doświadczalnictwa;
- 1965 – Sekcja Jeździecka otrzymała pierwsze konie z PSK w Płękitach;
- 1966 – Wydział Hodowli Zwierząt powrócił do dawnej nazwy – Wydziału Zootechnicznego;
- utworzono Katedrę Oceny i Ekonomiki Produkcji Zwierzęcej, którą kierował doc. dr hab. Piotr Znaniecki;
 - na Wydziale utworzono Oddział Rybactwa Śródlądowego oraz Oddział Weterynaryjny;
 - Rada Wydziału uzyskała prawa doktoryzowania i nadawania stopni doktora habilitowanego;
- 1968 – Oddział Weterynaryjny uzyskał status Wydziału Weterynaryjny;
- na Wydział Zootechniczny przeniesiono z Wydziału Rolniczego Zakład Pszczelnictwa;
- 1970 – Oddział Rybactwa Śródlądowego przekształcono w Wydział Ochrony Wód i Rybactwa Śródlądowego;
- Obchodzono Jubileusz 20-lecia Wydziału i Uczelni;
 - na Wydziale utworzono 4 instytuty:
 - Fizjologii i Biochemii Zwierząt,
 - Genetyki i Metod Doskonalenia Zwierząt,
 - Żywienia i Gospodarki Paszowej,
 - Hodowli i Technologii Produkcji Zwierzęcej,
- 1971 – do ATR w Bydgoszczy z Wydziału odeszło kilku nauczycieli akademickich;
- 1972 – Wydziałem kierują: dziekan – prof. Czesław Lewicki oraz prodziekani: doc. Leszek Mercik oraz doc. Zenon Kijak;
- zakończono budowę stajni i ujeżdżalni koni na terenie Kortowa III (Stary Dwór);
- 1975 – rozbudowa laboratoriów zwierzęcych w Kortowie III (Stary Dwór) – do RZD w Pozortach zostało przyłączone gospodarstwo Baldy;
- 1978 – dziekanem Wydziału zostaje doc. Andrzej Faruga, a prodziekanami doc. Jadwiga Przała i doc. Jerzy Strzeżek;
- 1980 – obchody jubileuszowe 30-lecia Wydziału i Uczelni;
- 1981 – dziekanem ponownie zostaje doc. Andrzej Faruga, a prodziekanami doc. Marian Kozłowski i doc. Zdzisław Meller;
- 1983 – nastąpiła kolejna zmiana organizacyjna na Wydziale. W ramach instytutów powołano katedry;
- 1984 – dziekanem na III kolejną kadencję zostaje wybrany prof. Andrzej Faruga, a prodziekanami doc. Ryszard Tomczyński i prof. Roman Bochno;
- prof. Stanisław Wajda zostaje wybrany prorektorem ds. nauki;
- 1985 – obchody jubileuszowe 35-lecia Wydziału i Uczelni;
- 1987 – dziekanem zostaje wybrany prof. Marian Kozłowski, a prodziekanami prof. Stanisław Wajda, prof. Barbara Grudniewska i doc. Jan Tywończuk;
- 1988 – na wniosek Rady Wydziału Senat ART nadał prof. Eugeniuszowi Domańskiemu i prof. Zygmunтови Ewy godność doktora honoris causa;
- 1990 – dziekanem na II kadencję zostaje wybrany prof. Marian Kozłowski, a prodziekanami doc. Jan Tywończuk i doc. Jan Glogowski i doc. Jan Jankowski;
- 1993 – wybory dziekańskie wygrał prof. Jan Tywończuk, a prodziekanami zostali: prof. Jan Glogowski, prof. Jan Jankowski i prof. Manfred Oskar Lorek;
- prof. Jadwiga Przała zostaje wybrana prorektorem ds. nauki;

- 1994 – na wniosek Rady Wydziału Senat ART nadał prof. Tadeuszowi Krzymowskiemu, członkowi rzeczywistemu PAN godność doktora honoris causa;
– odbyły się I Targi Żywności „WAMA – FOOD’94”, z licznym udziałem katedr i zakładów Wydziału;
- 1995 – na Wydziale powstało nowe laboratorium, pod nazwą „Pracownia Genetyki Molekularnej”;
- 1996 – dziekanem został wybrany prof. Jan Jankowski, a prodziekanami: prof. Luiza Dusza (do 1997), prof. Manfred Oskar Lorek, prof. Jerzy Wilde i prof. Ewa Kaczmarczyk (od 1997);
– powołano specjalność dydaktyczną „Drobiarstwo”;
- 1997 – na wniosek Rady Wydziału Senat ART nadał prof. Czesławowi Lewickiemu i prof. Adamowi Mazanowskiemu godność doktora honoris causa;
– Rada Wydziału podjęła uchwałę o rozwiązaniu Instytutu Hodowli i Technologii Produkcji Zwierzęcej i powołaniu samodzielnych katedr;
– do nowo powołanego w uczelni Wydziału Biologii przeniesiono Katedrę Fizjologii Zwierząt;
– na Wydziale powołano kierunek studiów pod nazwą „Towaroznawstwo”;
- 1998 – na wniosek Rady Wydziału nastąpiła zmiana nazwy wydziału na Wydział Bioinżynierii Zwierząt;
- 1999 – dziekanem Wydziału zostaje wybrany prof. Manfred Oskar Lorek, a prodziekanami: prof. Ewa Kaczmarczyk, prof. Janusz Klupczyński oraz dr Władysław Kordan;
– Wydział wszedł w struktury powstałego Uniwersytetu z pełnymi uprawnieniami akademickimi, z 2 kierunkami kształcenia (zoo technika i towaroznawstwo), 38 profesorami i doktorami habilitowanymi i 42 pracownikami ze stopniem doktora;
- 2002 – dziekanem zostaje wybrany dr hab. Władysław Kordan prof. UWM, a prodziekanami dr hab. Janina Pogorzelska, prof. UWM, dr hab. Marek Wroński, prof. UWM, dr hab. Maria Stanek, prof. UWM;
– na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Stanisławowi Wężykowi i prof. Jerzemu Woyke godność doktora honoris causa;
- 2003 – nadanie godności doktora honoris causa Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie prof. Jerzemu Strzeżkowi;
- 2005 – dziekanem zostaje wybrany dr hab. Władysław Kordan prof. UWM, a prodziekanami dr hab. Janina Pogorzelska, prof. UWM, dr hab. Wiesław Sobotka, prof. UWM, dr hab. Maria Stanek, prof. UWM;
– nadanie godności doktora honoris causa Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy prof. Andrzejowi Farudze;
– na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Ewie Świerczewskiej tytuł honorowego profesora;
- 2006 – w Stacji Dydaktyczno-Badawczej w Bałdach otwarto nowoczesny obiekt: Dydaktyczno-Badawcze Laboratorium Drobiarskie;
- 2008 – na Wydziale Bioinżynierii Zwierząt funkcjonowały następujące Katedry:
– Biochemii i Biotechnologii Zwierząt,
– Drobiarstwa,
– Genetyki Zwierząt,
– Higieny Zwierząt i Środowiska,
– Hodowli Bydła i Oceny Mleka,
– Hodowli Koni i Jeździectwa wraz z Ośrodkiem Jeździeckim,
– Hodowli Trzody Chlewnej,
– Hodowli Zwierząt Futerkowych i Łowiectwa,
– Hodowli Owiec i Kóz,
– Pszczelnictwa,
– Towaroznawstwa Ogólnego i Doświadczalnictwa,
– Towaroznawstwa Surowców Zwierzęcych,
– Żywienia Zwierząt i Paszoznawstwa,
– dziekanem wybrano dr. hab. Wiesława Sobotkę, prof. UWM, a prodziekanami zostali: prof. dr hab. Urszula Czarnik, dr hab. Tomasz Daszkiewicz i dr hab. Wojciech Kozera;
– senat Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie nadał prof. Stanisławowi Wajdzie godność doktora honoris causa;
– prof. Władysław Kordan zostaje wybrany prorektorem ds. nauki i współpracy z gospodarką;
– na Wydziale studiowało 1068 studentów, zatrudnionych było: 24 profesorów tytułarnych, 9 profesorów nadzwyczajnych, 9 doktorów habilitowanych, 26 doktorów i 3 asystentów;
– prowadzono studia na 7 specjalnościach kierunku zootechnika na I stopniu (inżynierskim) i II (magisterskim) oraz na jedynym w Polsce makro kierunku bioinżynieria produkcji żywności, wspólnie z Wydziałem Nauki o Żywności;
- 2009 – rozpoczęto realizację projektu pod nazwą „Rozbudowa, modernizacja i wyposażenie Międzywydziałowego Zespołu Laboratoriów Oceny Jakości i Bezpieczeństwa Żywności Pochodzenia Zwierzęcego” (współfinansowane przez UE i Ministerstwo Rozwoju Regionalnego);
- 2010 – na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Heinzowi Jerochowi, dr h.c. godność honorowego profesora;
- 2012 – zakończono modernizację obiektów doświadczalnych Wydziału (Kortowo III);
- 2013 – nadano prof. Janowi Jankowskiemu godność doktora honoris causa Państwowego Uniwersytetu Rolniczego w Grodnie;
– na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Zygmuntowi Litwińczukowi godność doktora honoris causa;
- 2014 – na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Zbigniewowi Dobrzańskiemu godność honorowego profesora;
- 2016 – utworzono nowy kierunek studiów na poziomie pierwszego stopnia o praktycznym profilu kształcenia: zwierzęta w rekreacji, edukacji i terapii;
- 2016 – dziekanem wybrano prof. Urszulę Czarnik, a prodziekanami prof. Wiesława Sobotkę, dr hab. Pawła Wysockiego i dr Iwonę Chwastowską-Siwicką, zastąpioną w 2018 r. przez dr hab. Magdalenę Koziorowską-Gilun;
- 2017 – nadanie godności doktora honoris causa Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie prof. Janowi Jankowskiemu;
- 2018 – na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Zenonowi Zduńczykowi godność honorowego profesora;
- 2019 – na wniosek Rady Wydziału Senat UWM nadał prof. Stanisławowi Kondrackiemu godność honorowego profesora;
– nadanie godności doktora honoris causa Uniwersytetu Przyrodniczo-Humanistycznego w Siedlcach prof. Janowi Jankowskiemu;

- uruchomiono drugi stopień kształcenia na kierunku: zwierzęta w rekreacji, edukacji i terapii;
- z mocy nowej ustawy „Prawo o szkolnictwie wyższym”:
- przestaje funkcjonować Rada Wydziału;
- na Wydział przeniesiono część pracowników likwidowanego Wydziału Nauk o Środowisku tworząc Katedrę Ichtiologii i Akwakultury;
- na Wydział przeniesiono kierunek studiów – rybactwo;
- na funkcję dziekana powołano prof. Urszulę Czarnik, a prodziekanami zostali dr hab. Paweł Wysocki i dr hab. Magdalena Kozirowska-Gilun;
- wygasła funkcja prodziekana ds. nauki prof. Wiesława Sobotki;
- powołano Radę Naukową Dyscypliny zootechniki i rybactwo;

- na funkcję przewodniczącego Rady Naukowej Dyscypliny zootechniki i rybactwo powołano prof. Tomasza Daszkiewicza, a zastępcą zostaje prof. Dorota Fopp-Bayat;

- 2020 – wprowadzono kształcenie online z powodu pandemii COVID-19 wywołanej wirusem SARS-CoV-2;
- na funkcję dziekana powołano prof. Urszulę Czarnik, a prodziekanami zostali dr hab. Magdalena Kozirowska-Gilun, prof. UWM i dr inż. Iwona Chwastowska-Siwiecka;
 - dr hab. Paweł Wysocki, prof. UWM zostaje powołany na prorektora ds. kształcenia.

prof. dr hab. Urszula Czarnik
prof. dr hab. Tomasz Daszkiewicz
dr hab. wet. Magdalena Kozirowska-Gilun, prof. UWM
dr hab. Paweł Wysocki, prof. UWM

Rozstrzygnięcie XIII edycji Konkursu na najlepszą pracę doktorską z zakresu nauk zootechnicznych i rybactwa

W latach 2020-2021, do XIII edycji Konkursu na najlepszą pracę doktorską z zakresu nauk zootechnicznych i rybactwa zgłoszono 11 prac. Warunkiem zgłoszenia pracy do Konkursu jest wniosek o jej wyróżnienie zawarty w co najmniej jednej recenzji oraz fakt, że nadanie stopnia doktora nauk rolniczych z zakresu zootechniki nastąpiło nie wcześniej niż dwa lata, licząc od daty złożenia pracy na konkurs. Wszystkie zgłoszone prace spełniały regulaminowe wymagania. Zakwalifikowane do konkursu prace pochodziły z 8 ośrodków naukowych:

- Uniwersytetu Przyrodniczo-Humanistycznego w Siedlcach (1 praca): „Wpływ częstotliwości inseminacyjnego użytkowania knurów na cechy fizyczne ejakulatu i morfologię plemników” (autorka: dr inż. Magdalena Bożena Bajena; promotor: prof. dr hab. Stanisław Kondracki);

- Uniwersytetu Przyrodniczego w Poznaniu (1 praca): „Dobrostan przedubojowy a jakość mięsa królików” (autor: dr inż. Joanna Składanowska-Baryza; promotor: dr hab. Marek Stanisław, prof. UPP, promotor pomocniczy: dr inż. Agnieszka Ludwiczak);

- Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie (2 prace): „Efektywność stosowania różnych odmian i form nasion lnu w odchowie cieląt” (autor: dr inż. Maciej Bąkowski; promotor: prof. dr hab. Renata Klebaniuk); „Polimorfizm molekularny wirusa choroby aleuckiej w populacji norki amerykańskiej (*Neovison vison*) oraz w jej środowisku hodowlanym w Polsce” (autor: dr inż. Marek Kowalczyk; promotor: dr hab. Andrzej Jakubczak, prof. UP, promotor pomocniczy: dr inż. Beata Horecka);

- Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu (2 prace): „Ocena wpływu wybranych czynników na mikrobiom przeżuwaczy” (autorka: dr inż. Paulina Cholewińska; promotor: dr hab. Witold Rant, prof. Uczelni, promotor pomocniczy: dr inż. Katarzyna Czyż); „Ocena zmian fizjologicznych oraz behawioralnych u pszczoły miodnej pod wpływem pola elektromagnetycznego o częstotliwości 50 Hz i zmiennym natężeniu” (autor: dr inż. Paweł Jan Migdał; promotor: dr hab. Adam Roman, promotor pomocniczy: prof. nadzw. dr Ewa Popiel-Pleban);

- Instytutu Genetyki i Biotechnologii Zwierząt PAN (2 prace): „Epigenetyczne regulacje ekspresji genów układu odpornościowego w tkance gruczołowej wymienia krów w odpowiedzi na przewlekłe stany zapalne na tle gronkowcowym” (autorka: dr inż. Ewelina Kawecka-Grochocka; promotor: prof. dr hab. Emilia Bagnicka, promotor pomocniczy: dr hab. Magdalena Rzewuska); „Ekspresja białek ostrej fazy i katelicydyn w komórkach krwi i mleka kóz mlecznych w odpowiedzi na zakażenie lentiwirusem małych przeżuwaczy (SRLV)” (autorka: dr inż. Daria Reczyńska; promotor: prof. dr hab. Emilia Bagnicka, promotor pomocniczy: dr Michał Czopowicz);

- Instytutu Zootechniki PIB (1 praca): „Wpływ zmodyfikowanych warunków dojrzewania *in vitro* oocytów oraz jakości i sposobu przygotowania nasienia knura na pozaustrojowe zapłodnienie u świni” (autorka: dr inż. Katarzyna Poniedziałek-Kempny; promotor: prof. dr hab. Barbara Gajda, promotor pomocniczy: dr Monika Trzczińska);

- Uniwersytetu Rolniczego w Krakowie (1 praca): „Wpływ krzyżowania wielorasowego królików ras średnich na wyniki odchovu i użytkowość rzeźną potomstwa” (autor: dr inż. Michał Kmiecik; promotor: prof. dr hab. inż. Józef Bieniek, promotor pomocniczy: dr inż. Sylwia Pałka);

- Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie (1 praca): „Wpływ krajowych pasz białkowych jako zamienników poekstrakcyjnej śrutu sojowej na produktywność tuczników i jakość wieprzowiny” (autor: dr inż. Marcin Sońta; promotor: prof. dr hab. Anna Rekiel).

Komisja Konkursowa, w składzie: prof. dr hab. Anna Wójcik (przewodnicząca Komisji), prof. dr hab. Daria Murawska, prof. dr hab. Andrzej Gugolek, prof. dr hab. Zbigniew Jaworski i prof. dr hab. Cezary Purwin, na posiedzeniu w dniu 9 sierpnia 2021 roku przyznała, zgod-