

Prof. dr hab. Danuta Szczerbińska  
Katedra Nauk o Zwierzętach Monogastrycznych, Pracownia Drobiarstwa  
Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie

**Ocena osiągnięcia naukowego w postaci jednotematycznego cyklu publikacji  
pt. „Glinokrzemiany jako dodatek zootechniczny do paszy i różnych typów ściółki  
w produkcji kurcząt rzeźnych” oraz działalności naukowej, dydaktycznej i organizacyjnej**

**Pana dr inż. Mirosława Banaszaka**

Ocenę wykonano w związku z postępowaniem o nadanie stopnia doktora habilitowanego nauk rolniczych, w dyscyplinie zootechnika i rybactwo, wykorzystując dokumentację przygotowaną przez Kandydata oraz informacje zawarte w bazie Web of Science.

Ocena jest odpowiedzią na zawiadomienie z dnia, 9. 11. 2022 roku, przesłane przez Panią dr hab. Aleksandrę Dunisławską, prof. PBS, Przewodniczącą Rady Naukowej Dyscypliny Zootechnika i Rybactwo, Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich.

### **1. Ogólna charakterystyka wykształcenia i przebiegu zatrudnienia habilitanta**

Pan Mirosław Banaszak po uzyskaniu świadectwa dojrzałości studiował na Wydziale Biologii i Hodowli Zwierząt Akademii Rolniczej w Poznaniu. Studia ukończył w 2007 roku, uzyskując tytuł zawodowy magistra inżyniera zootechniki. Po studiach magisterskich kontynuował kształcenie w ramach studiów podyplomowych pn. Zarządzanie Zasobami Ludzkimi, prowadzonych przez Wyższą Szkołę Nauk Humanistycznych i Dziennikarstwa w Poznaniu a następnie Zarządzanie Jakością w Wyższej Szkole Bankowej w Toruniu. Studia te ukończył uzyskując dwa certyfikaty menadżera jakości i audytora systemów zintegrowanych ISO.

Zainteresowanie Kandydata pracą badacza i chęć dalszego rozwoju zawodowego przyczyniły się do podjęcia badań naukowych z zakresu zootechniki. Na ich podstawie Pan Mirosław Banaszak realizował pracę doktorską pt. „Analiza cech mięsnych kogutów i kapłonów o różnym pochodzeniu i wieku”, którą sfinalizował 17.10.2014 roku publiczną obroną i nadaniem stopnia doktora w dyscyplinie zootechnika. Promotorem rozprawy był Pan prof. dr hab. Marek Adamski, a przewód doktorski przeprowadzono na Wydziale Hodowli i Biologii Zwierząt Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy. Zarówno dysertacja doktorska, jak i przebieg publicznej obrony zostały wyróżnione stosowną Uchwałą Rady Wydziału.

Po dwóch latach od uzyskania stopnia naukowego doktora został zatrudniony na stanowisku asystenta, następnie od września 2017 roku adiunkta w Zakładzie Hodowli Drobiu, Wydziału Hodowli i Biologii Zwierząt UTP w Bydgoszczy, a po zmianach restrukturyzacyjnych w Katedrze Hodowli i Żywienia Zwierząt, Politechniki Bydgoskiej. Stanowisko to zajmuje do chwili obecnej. Ponadto w latach 2017- 2019, pracował jako nauczyciel w Studium Kształcenia Kadr oraz w Towarzystwie Edukacji Bydgoskiej prowadząc zajęcia w Technikum Weterynaryjnym.

