

Komitet Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu
Polskiej Akademii Nauk
25 maja 2026 r

Jego Magnificencja
Rektor Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie
dr hab. Jerzy A. Przyborowski, prof. UWM

Magnificencjo, Szanowny Panie Rektorze,

w imieniu Komitetu Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu Polskiej Akademii Nauk przekazujemy na ręce Pana Rektora wyrazy głębokiego współczucia Rodzinie, Bliskim, Współpracownikom, Uczniom oraz całej społeczności akademickiej Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie po śmierci ś.p. Pana prof. dr. hab. dr h.c. Jerzego Strzeżka.

Niełatwo żegnać Uczzonego tej miary. Profesor Jerzy Strzeżek był jedną z tych osób, które nie tylko prowadzą badania, ale budują wokół siebie środowisko, szkołę naukową i poczucie ciągłości. Przez wiele lat Jego nazwisko było jednym z najważniejszych punktów odniesienia dla polskiej biologii rozrodu.

Jego prace z zakresu biologii rozrodu zwierząt, w tym biochemii i biotechnologii rozrodu oraz biologii nasienia i doskonalenia metod jego konserwacji, pozostają trwałą częścią dorobku naszej dyscypliny. Działalność Profesora miała także ważny wymiar międzynarodowy. Poprzez współpracę naukową, udział w obiegu światowej literatury i kontakty z badaczami z innych ośrodków przyczynił się do tego, że polska biologia rozrodu była widoczna i szanowana poza granicami kraju. Ważne były nie tylko wyniki badań, publikacje i inicjatywy naukowe, ale także sposób, w jaki Profesor łączył rzetelność badacza z odpowiedzialnością za rozwój całego środowiska.

Za tym dorobkiem stała codzienna praca naukowa, dydaktyczna i organizacyjna. Profesor przez dziesięciolecia był związany z olsztyńską uczelnią i jednostkami zajmującymi się biochemią zwierząt, był autorem niemal 400 publikacji, twórcą patentów oraz promotorem i opiekunem naukowym doktorów i doktorów habilitowanych. Pełnił również ważne funkcje akademickie, w tym prodziekana, prorektora ds. nauki oraz rektora Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie. Przewodniczył Konferencji Rektorów Akademii Rolniczych, był członkiem Prezydium Państwowej Komisji Akredytacyjnej i przewodniczącym jednego z jej zespołów oraz należał do międzynarodowych i krajowych komitetów i towarzystw naukowych

Szczególnie bliska naszemu Komitetowi jest pamięć o działalności Profesora w Polskiej Akademii Nauk, zwłaszcza o Jego pracy na rzecz Komitetu Biologii Rozrodu Zwierząt Użytkowych PAN, któremu przez wiele lat przewodniczył. Dzisiejszy Komitet Nauk

Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu PAN kontynuuje tę tradycję. Jest to dla nas zobowiązanie do troski o poziom badań, współpracę środowiskową i otwartość na interdyscyplinarne myślenie o rozrodzie.

Dla wielu młodszych naukowców Profesor był kimś więcej niż tylko wybitnym specjalistą. Potrafił dodać odwagi, zauważyć wysiłek, wesprzeć dobrym słowem i okazać zaufanie wtedy, gdy miało ono szczególne znaczenie. Takie gesty nie zawsze mieszczą się w oficjalnych biogramach, ale zostają w ludziach na bardzo długo.

Szczególne słowa współczucia kierujemy do Pana prof. Rafała Strzeżka, Syna Pana Profesora, a zarazem naszego Kolegi i członka Komitetu Nauk Weterynaryjnych i Biologii Rozrodu PAN. Drogi Panie Profesorze, Drogi Rafale, prosimy o przyjęcie wyrazów najgłębszego żalu i solidarności od całego Komitetu. Odejście Ojca jest stratą najbardziej osobistą, ale w tym przypadku jest również stratą dla środowiska, które przez lata korzystało z wiedzy, doświadczenia i postawy Profesora Jerzego Strzeżka.

Prosimy Pana Rektora o przyjęcie i przekazanie Rodzinie, Bliskim, Współpracownikom oraz Uczniom Profesora naszych wyrazów współczucia, szacunku i wdzięcznej pamięci.

Cześć Jego pamięci.

Z wyrazami głębokiego współczucia

Członkowie Komitetu Nauk Weterynaryjnych
i Biologii Rozrodu Polskiej Akademii Nauk

Prezydium Komitetu KNWiBR PAN

Przewodniczący
prof. dr hab. Wojciech Niżański

