

UCHWAŁA NR 31/2024-2025

Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie

z dnia 14 lutego 2025 r.

**w sprawie zgłoszenia kandydatury prof. dr hab. Urszuli Gawlik
na członka korespondenta Polskiej Akademii Nauk**

Na podstawie §3 ust. 1 pkt 3 Regulaminu Wyboru Członków Akademii, Trybu Utraty Członkostwa, Pozbawienia Statusu Członka oraz Rezygnacji z Członkostwa Akademii oraz Ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o Polskiej Akademii Nauk (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1796) uchwała się, co następuje:

§1

Senat Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie zgłasza kandydaturę prof. dr hab. Urszuli Gawlik na członka korespondenta Polskiej Akademii Nauk.

§2

UZASADNIENIE

Prof. dr hab. Urszula Gawlik (Gawlik-Dziki) jest wybitnym naukowcem. Jej dorobek naukowy, liczne publikacje w najbardziej prestiżowych czasopismach i sukcesy w zakresie innowacji technologicznych do przemysłu spożywczego oraz międzynarodowe uznanie sprawiają, że stanowi Ona autorytet w swojej dziedzinie, mający znaczący wpływ na rozwój nauk rolniczych i technologii żywności, zwłaszcza w zakresie biochemii i chemii żywności w Polsce i na świecie. Jest Autorką lub Współautorką 154 publikacji w czasopismach z JCR. łączny IF wynosi 455,721, liczba cytowań (bez autocytowań) 4749, a indeks h 43 wg bazy Scopus. Kierowała oraz była wykonawcą w wielu projektach badawczych. Do Jej największych osiągnięć badawczych należy opracowanie uniwersalnych matematycznych wskaźników biodostępności, bioprzyswajalności i bioefektywności związków aktywnych, aplikacja analizy izobolograficznej do określania interakcji składników żywności a także opracowanie sposobu określania interakcji mieszanin o dowolnej liczbie składników za pomocą uniwersalnego, matematycznego współczynnika interakcji. Opracowane przez Nią wskaźniki stanowią nowatorskie narzędzia w ocenie tych właściwości. Oprócz działalności badawczej Pani Profesor aktywnie uczestniczy w kształceniu młodych kadr naukowych. Była promotorką w trzech zakończonych przewodach doktorskich. Jest członkinią Komitetu Nauk o Żywności i Żywieniu Polskiej Akademii Nauk, ekspertem Narodowego Centrum Nauki i Fundacji Nauki Polskiej i Narodowej Agencji Wymiany Akademickiej, w latach 2019-2023 była członkinią Komisji Ewaluacji Nauki. Obecnie pełni funkcję przewodniczącej Rady Naukowej Instytutu Rozrodu Zwierząt i Badań Żywności PAN w Olsztynie. Biorąc pod uwagę bardzo duże osiągnięcia badawcze, dydaktyczne i organizacyjne na rzecz rozwoju nauki, a także liczne sukcesy w zakresie innowacji technologicznych oraz międzynarodowe uznanie Senat Uniwersytetu Przyrodniczego w Lublinie uważa, że prof. dr hab. Urszula Gawlik w pełni zasługuje na członkostwo w Polskiej Akademii Nauk.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY SENATU

REKTOR

/-/ PROF. DR HAB. KRZYSZTOF KOWALCZYK