



Warszawa, dn. 15.03.2024 r.

Uchwała Nr X/107/2024

Rady Naukowej Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego – Państwowego Instytutu Badawczego w sprawie wyróżnienia pracy doktorskiej Pana mgr inż. Michała Wójcickiego

Działając na podstawie art. 178 ust. 1 pkt 1) ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tj. z dnia 10 marca 2023 r., Dz.U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.); Rozporządzeniem Ministra Edukacji i Nauki z dnia 11 października 2022 r. w sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin artystycznych (Dz.U. 2022 poz. 2202); regulaminu RN IBPRS-PIB w Warszawie w sprawie sposobu postępowania w sprawie nadawania stopnia doktora (Uchwały nr X/39/2022 oraz nr X/40/2022 Rady Naukowej IBPRS-PIB z dnia 31.12.2022 r.); zgodnie z zadaniem zapisanym w Art. 29, ust. 2, pkt 14 ustawy z dnia 30 kwietnia 2010 r. o instytutach badawczych (Dz.U.2022.498 z późn. zm.) oraz na podstawie decyzji Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów z dnia 25 czerwca 2018 r. (Nr BCK –III-U-79/20, 18) o przyznaniu z dniem 25 czerwca 2018 r. Instytutowi Biotechnologii Przemysłu Rolno Spożywczego im prof. Waława Dąbrowskiego w Warszawie uprawnienia do nadawania stopnia naukowego doktora nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia, Rada Naukowa uchwala, co następuje:

§ 1

Rada Naukowa Instytutu Biotechnologii Przemysłu Rolno-Spożywczego im. prof. Waława Dąbrowskiego – Państwowego Instytutu Badawczego w Warszawie **postanawia wyróżnić rozprawę doktorską Pana mgr inż. Michała Wójcickiego** pt. „Wykorzystanie potencjału bakteriofagów w biokontroli wybranych bakterii z rzędu *Enterobacterales* występujących w łańcuchu żywnościowym”, której promotorami są dr hab. Edyta Juszczyk-Kubiak, prof. IBPRS-PIB i dr hab. inż. Barbara Sokołowska, prof. IBPRS-PIB, **za szczególnie wysoki poziom naukowy.**

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Z-CA PRZEWODNICZĄCEGO
Rady Naukowej IBPRS-PIB


dr hab. Edyta Juszczyk-Kubiak, prof. IBPRS-PIB