

**Uchwała nr 18.2024.TZZ**  
**podjęta przez Radę Naukową Dyscypliny Technologia Żywności i Żywienia**  
**Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu**  
**w dniu 14 maja 2024 r.**

***w sprawie nadania drowi inż. Jackowi Jarosławowi Łyczko stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia***

Działając na podstawie art. 28 ust. 1 pkt 8, i ust. 4 oraz art. 178 ust. 1 pkt 1, w związku z art. 221 ust. 12 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.), a także Uchwały Senatu nr 42/2023 z dnia 29 września 2023 r. § 20 ust. 4 pkt 1 Statutu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu oraz Uchwały nr 34/2023 Senatu Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu z dnia 30.06.2023 r. w sprawie trybu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora habilitowanego, załącznik nr 1, § 2 ust. 3 pkt 3, po zapoznaniu się z uchwałą Komisji habilitacyjnej z dnia 25 kwietnia 2024 r., zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją sprawy, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, **Rada Naukowa Dyscypliny Technologia Żywności i Żywienia Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu uchwala, co następuje:**

**§ 1**

Rada Naukowa Dyscypliny Technologia Żywności i Żywienia Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu nadaje drowi inż. Jackowi Jarosławowi Łyczko stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia.

**Uzasadnienie**

Rada Naukowa Dyscypliny Technologia Żywności i Żywienia Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu, po zapoznaniu się z opinią Komisji habilitacyjnej stwierdza, że dr inż. Jacek Jarosław Łyczko spełnia kryteria zawarte w art. 219 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742 ze zm.), a Jego osiągnięcie naukowe zatytułowane „Związki lotne produktów spożywczych - analiza składu, badanie właściwości i potencjalne zastosowania” stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej technologia żywności i żywienia.

**§ 2**

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

**§ 3**

Niniejsza uchwała jest ostateczna. Osobie ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego nie przysługuje prawo złożenia od niej odwołania w instancyjnym toku postępowania.

Przewodnicząca Rady Naukowej Dyscypliny  
Technologia Żywności i Żywienia

prof. dr hab. Agnieszka Kita