

**Uchwała**  
**Komisji Habilitacyjnej**  
**z dnia 13 września 2023 roku**

**powołanej w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego**  
**w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia**  
**wszczętym na wniosek dr. inż. Bartosza Marka Brzozowskiego**

§ 1

Komisja Habilitacyjna powołana przez Radę Naukową Dyscypliny technologia żywności i żywienia Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie uchwałą nr 22/2023 z dnia 19 maja 2023 r., działając na podstawie art. 221, ust. 5 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2023 r. poz. 742 z późn. zm.) po zapoznaniu się z recenzjami i dokumentacją wniosku stwierdza, że aktywność naukowa oraz osiągnięcie naukowe zatytułowane „Wpływ procesów bio-technologicznych na immunoreaktywne właściwości białek pszenicy w aspekcie ich celiakotoksyczności” stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej technologia żywności i żywienia oraz że dr inż. Bartosz Marek Brzozowski wykazuje aktywność naukową realizowaną w więcej niż jednej jednostce.

Mając na uwadze powyższe Komisja habilitacyjna jednomyślnie (6 głosów TAK) wyraża pozytywną opinię w sprawie nadania dr. inż. Bartoszowi Markowi Brzozowskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauki rolnicze, w dyscyplinie technologia żywności i żywienia. Komisja obradowała w składzie 6 osób.

§ 2

Na niniejszą uchwałę nie przysługuje zażalenie. Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podjęcia.

§ 3

Integralną częścią niniejszej uchwały jest załącznik nr 1 stanowiący jej uzasadnienie.

§ 4

Komisja przekazuje niniejszą uchwałę Przewodniczącej Rady Dyscypliny technologia żywności i żywienia Wydziału Nauki o Żywności Uniwersytetu Warmińsko-Mazurskiego w Olsztynie.

Sekretarz Komisji Habilitacyjnej

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej

dr hab. Magdalena Olszewska, prof. UWM

prof. dr hab. inż. Henryk Jeleń

Olsztyn, 13 września 2023 r.