

Wizytówka naukowa kandydata na promotora
maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: dr hab. Beata Bilka, prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2004 r. - doktor nauk rolniczych 2021 r. - doktor habilitowany
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Bilka B., Tomaszewska M., Kołożyn-Krajewska D.: Food waste in polish households – Characteristics and sociodemographic determinants on the phenomenon. Nationwide research. Waste Management, 2024, 176, 30-40. 2. Tomaszewska M., Bilka B., Tul-Krzyszczuk A., Kołożyn-Krajewska D. Sustainable Food Waste Management in Food Service Establishments in Relation to Unserved Dishes. Sustainability, 2024, 16, 15, 1-18. 3. Bilka, B.; Tomaszewska, M.; Kołożyn-Krajewska, D. Selected Factors Determining the Disposal of Stale Bread by Polish Consumers. Sustainability, 2024, 16, 24, 1-13. 4. "Straty i marnotrawstwo żywności. Fakty. Polityka. Etyka" red. Kołożyn-Krajewska D., Bilka B., Tomaszewska M. Wyd. SGGW, 2023. 5. Tomaszewska M., Bilka B., Kołożyn-Krajewska D.: Wielkość gospodarstwa domowego i dzień tygodnia a poziom zmarnowanej żywności. Żywność. Nauka. Technologia. Jakość, 2023, 30, 3, 224-243. 6. Bilka B., Tomaszewska M., Kołożyn-Krajewska D.: The Management of Meals in Food Service Establishments in the Context of Food Waste—Results of Focus Group Interviews with Employees and Owners. Sustainability, 2022, 14(15), 1-17. 7. Nicewicz R., Bilka B.: The Impact of the Nutritional Knowledge of Polish Students Living Outside the Family Home on Consumer Behavior and Food Waste. International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, 19(20), 1-17. 8. Tomaszewska M., Bilka B., Kołożyn-Krajewska D.: Behavior of Polish Consumers in Relation to Meals Ordered in Food Service Establishments in the Context of Plate Waste. Sustainability, 2022, 14(13), 1-17.

	9. Tomaszewska M., Bilka B., Kołożyn-Krajewska D.: The Influence of Selected Food Safety Practices of Consumers on Food Waste Due to Its Spoilage. International Journal of Environmental Research and Public Health, 2022, 19, 13,1-22.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, wszczęte postępowania), chronologicznie	Promotor pomocniczy pracy doktorskiej Małgorzaty Piecek, obrona w 2019 r.
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 5 lat)	<ol style="list-style-type: none"> 1. „FoodConscious:Towards effective food waste management and food waste prevention in the food service sector”. Erasmus+. Umowa 2022-1-PL01_KA220- VET-000089122. 2023-2027. Wykonawca. 2. „Przeprowadzenie badań naukowych z zakresu żywienia dzieci i młodzieży oraz opracowanie i wdrożenie programu edukacji żywieniowej uczniów klas I-VI szkół podstawowych”. Akronim: Junior – Edu-Żywienie (JEŻ)”, finansowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki. Umowa nr MEiN/2022/DPI/96 z dnia 07.03.2022 r. Kierownik podzadania i wykonawca. 3. „Opracowanie systemu monitorowania marnowanej żywności i efektywnego programu racjonalizacji strat i ograniczania marnotrawstwa żywności” (PROM), 2018-2021. Projekt finansowany przez NCBIR. Umowa Gospostrateg1/385753/1/NCBR/2018. Kierownik zadań SGGW.
Zakres tematyczny projektu naukowego, do którego rekrutuje się doktoranta	<p>Straty i marnotrawstwo żywności</p> <p>Bezpieczeństwo żywnościowe</p> <p>Jakość i bezpieczeństwo żywności</p>
<u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon	Instytutu Nauk o Żywieniu Człowieka beata_bilka@sggw.edu.pl 22 59 37 075