

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: dr hab. Beata Bilaska	
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. Bilaska B., Tomaszewska M., Kołożyn-Krajewska D.: Food waste in polish households – Characteristics and sociodemographic determinants on the phenomenon. Nationwide research. <i>Waste Management</i>, 2024, 176, 30-40. 2. "Straty i marnotrawstwo żywności. Fakty. Polityka. Etyka" red. Kołożyn-Krajewska D., Bilaska B., Tomaszewska M. Wyd. SGGW, 2023. 3. Tomaszewska M., Bilaska B., Kołożyn-Krajewska D.: Wielkość gospodarstwa domowego i dzień tygodnia a poziom zmarnowanej żywności. <i>Żywność. Nauka. Technologia. Jakość</i>, 2023, 30, 3, 224-243. 4. Bilaska 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. <i>Sustainability</i>, 2022, 14(15), 1-17. 5. Nicewicz R., Bilaska B.: The Impact of the Nutritional Knowledge of Polish Students Living Outside the Family Home on Consumer Behavior and Food Waste. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 2022, 19(20), 1-17. 6. Tomaszewska M., Bilaska B., Kołożyn-Krajewska D.: Behavior of Polish Consumers in Relation to Meals Ordered in Food Service Establishments in the Context of Plate Waste. <i>Sustainability</i>, 2022, 14(13), 1-17. 7. Tomaszewska M., Bilaska B., Kołożyn-Krajewska D.: The Influence of Selected Food Safety Practices of Consumers on Food Waste Due to Its Spoilage. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 2022, 19, 13, 1-22. 8. Tomaszewska M, Bilaska B., Tul-Krzyszczuk A., Kołożyn-Krajewska D.: Estimation of the Scale of Food Waste in Hotel Food Services—A Case Study. <i>Sustainability</i>, 2021, 13, 1, 1-16, 421. 9. Tomaszewska M., Bilaska B., Kołożyn-Krajewska D.: Segmentation of households taking into account their

	structure in terms of meals waste. Zagadnienia Ekonomiki Rolnej, 2021, 368, 3, 78-94.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, wszczęte przewody/postępowania), chronologicznie	Promotor pomocniczy pracy doktorskiej Małgorzaty Piecek, obrona w 2019 r.
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 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-Żywnie (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. 4. „Diagnoza systemu żywnościowego m.st. Warszawy”. 2019-2020. Umowa CKS/B/X/3/3/U/252/2019. Wykonawca 5. „Model ograniczenia strat i marnotrawstwa żywności z korzyścią dla społeczeństwa” (MOST), 2014-2018. Projekt finansowany przez NCBIR, Umowa nr/IS-1/031/NCBR/2014. Wykonawca
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	<p>Straty i marnotrawstwo żywności</p> <p>Bezpieczeństwo żywnościowe</p> <p>Jakość i bezpieczeństwo żywności</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u></p> <p>Instytut</p> <p>Adres e-mail</p> <p>Telefon</p>	<p>Instytutu Nauk o Żywieniu Człowieka</p> <p>beata_bilska@sggw.edu.pl</p> <p>22 59 37 075</p>