

### Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: Marzena Anna Tomaszewska, dr hab.	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	<p>2005: stopień doktora nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia, Wydział Żywienia Człowieka i Konsumpcji SGGW w Warszawie</p> <p>2023: stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia uzyskany, Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka SGGW w Warszawie</p>
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<p>Tomaszewska, M., Bilka, B., &amp; Kołożyn-Krajewska, D. (2025). Managing Food Leftovers in Polish Households in Terms of the Food Waste Hierarchy. <i>Sustainability</i>, 17(23), 10552. <a href="https://doi.org/10.3390/su172310552">https://doi.org/10.3390/su172310552</a></p> <p>Bilka, B., Tomaszewska, M., &amp; Kołożyn-Krajewska, D. (2024). Selected Factors Determining the Disposal of Stale Bread by Polish Consumers. <i>Sustainability</i>, 16(24), 11029. <a href="https://doi.org/10.3390/su162411029">https://doi.org/10.3390/su162411029</a></p> <p>Tomaszewska, M., Bilka, B., Tul-Krzyszczuk, A., &amp; Kołożyn-Krajewska, D. (2024). Sustainable Food Waste Management in Food Service Establishments in Relation to Unserved Dishes. <i>Sustainability</i>, 16(15), 6631. <a href="https://doi.org/10.3390/su16156631">https://doi.org/10.3390/su16156631</a></p> <p>Bilka, B., Tomaszewska, M., Kołożyn-Krajewska, D. (2024). Food waste in polish households - Characteristics and sociodemographic determinants on the phenomenon. Nationwide Research. <i>Waste Management</i>, 176, 30-40. <a href="https://doi.org/10.1016/j.wasman.2024.01.030">https://doi.org/10.1016/j.wasman.2024.01.030</a></p> <p>Bilka, B., Tomaszewska, M., &amp; Kołożyn-Krajewska, D. (2024). Selected Factors Determining the Disposal of Stale Bread by Polish Consumers. <i>Sustainability</i>, 16(24), 11029. <a href="https://doi.org/10.3390/su162411029">https://doi.org/10.3390/su162411029</a></p> <p>Tomaszewska, M., Bilka B., &amp; Kołożyn-Krajewska D. (2023). Wielkość gospodarstwa domowego i dzień tygodnia a poziom zmarnowanej żywności. <i>ŻYWNOSĆ. Nauka. Technologia. Jakość</i>, 30, 3(136), 224-243. DOI: 10.15193/zntj/2023/136/464</p>
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione)	2021: Milena Lipińska „Ryzyko strat w transporcie przetworów mlecznych i możliwość ich wykorzystania na cele społeczne” (promotor pomocniczy)

doktoraty, wszczęte postępowania), chronologicznie	
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 5 lat)	<p>Współwykonawca projektu zrealizowanego w ramach konkursu NCBiR "Gospostrateg" (Gospostrateg1/385753/1/NCBR/2018) pt. "Opracowanie systemu monitorowania marnowanej żywności i efektywnego programu racjonalizacji strat i ograniczania marnotrawstwa żywności" (akronim PROM) (2018-2022)</p> <p>Kierownik i wykonawca podzadania realizowanego w ramach programu finansowanego przez Ministerstwo Edukacji i Nauki (MEiN/2022/DPI/96) pt. "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-Żywnienie (JEŻ)" (2022)</p> <p>Współwykonawca w projekcie Erasmus+ Cooperation partnerships in vocational education and training: "Towards effective food waste management and food waste prevention in the food service sector - KA220-VET" (Project acronym: FoodConscious) (2022-2025)</p>
Zakres tematyczny projektu naukowego, do którego rekrutuje się doktoranta	<p>Badania ilościowe i jakościowe dotyczące marnotrawstwa żywności w całym łańcuchu żywnościowym, tj. produkcja podstawowa, przetwórstwo przemysłowe żywności, sprzedaż detaliczna i inna dystrybucja żywności, usługi gastronomiczne, gospodarstwa domowe. Opracowanie i zweryfikowanie akceptacji różnych form i treści materiałów informacyjnych kierowanych do uczestników łańcucha żywnościowego w zakresie ochrony żywności przed zmarnowaniem.</p>
<u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon	Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka, SGGW w Warszawie <a href="mailto:marzena_tomaszewska@sggw.edu.pl">marzena_tomaszewska@sggw.edu.pl</a> +48 22 593 70 75