

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Marzena Jeżewska-Zychowicz, prof. dr hab.	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2015 r. - profesor w zakresie nauk rolniczych 2008 r. - doktor habilitowany nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia 1993 r. - doktor nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Plichta M., Jeżewska-Zychowicz M. Eating behaviors, attitudes toward health and eating, and symptoms of orthorexia nervosa among students. <i>Appetite</i>, 2019, 137, 114-123 2. Kowalkowska J., Lonnie M., Wadolowska L., Czarnocinska J., Jeżewska-Zychowicz M., Babicz-Zielińska E. Health- and taste-related attitudes associated with dietary patterns in a representative sample of Polish girls and young women: a cross-sectional study (GEBaHealth Project). <i>Nutrients</i>, 2018, 10, 254, 3. Sajdakowska M., Królak M., Zychowicz W., Jeżewska-Zychowicz M. Acceptance of food technologies, perceived values and consumers' expectations towards bread. A survey among Polish sample. <i>Sustainability</i>, 2018, 10, 1281; 4. Jeżewska-Zychowicz M., Gębski J, Guzek D., Świątkowska M., Stangierska D., Plichta M., Wasilewska M. The Associations between dietary patterns and sedentary behaviors in Polish adults (LifeStyle Study). <i>Nutrients</i> 2018, 10, 1004. 5. Kowalkowska J., Wadolowska L., Czarnocinska J., Człapka-Matyasik M., Galiński G., Jeżewska-Zychowicz M., Bronkowska M., Długosz A., Loboda D., Wyka J. Reproducibility of a questionnaire for dietary habits, lifestyle and nutrition knowledge assessment (KomPAN) in Polish adolescents and adults. <i>Nutrients</i>, 2018,10,1845, 6. Gębski J, Jeżewska-Zychowicz M., Guzek D., Świątkowska M., Stangierska D., Plichta M. The Associations between dietary patterns and short sleep duration in Polish adults (LifeStyle Study). <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 2018, 15, 2497. 7. Jeżewska-Zychowicz M., Wadolowska L., Kowalkowska J., Lonnie M., Czarnocinska J., Babicz-Zielińska E. Perceived health and nutrition concerns as predictors of dietary patterns among Polish females aged 13-21 years (GEBaHealth Project). <i>Nutrients</i>, 2017, 9, 613, 8. Królak M., Jeżewska-Zychowicz M., Sajdakowska M. Impact of consumer eating habits and fiber content on acceptance of plain wheat Rolls. <i>Cereal Foods World</i>, 2017, 62(2), 59-64. 9. Królak M., Jeżewska-Zychowicz M., Sajdakowska M., Gębski J. Does perception of dietary fiber mediate the impact of nutrition knowledge on eating fiber-rich bread? <i>Nutrients</i>, 2017, 9, 1255,
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	Uwarunkowania akceptacji konsumenckiej sera podpuszczkowego dojrzewającego o obniżonej zawartości chlorku sodu” – doktorat obroniony w 2013 r.

	<p>Postrzeżenie bezpieczeństwa zdrowotnego żywności a zachowania młodych konsumentów na rynku usług gastronomicznych – doktorat obroniony w 2013 r.</p> <p>Wybrane uwarunkowania akceptacji konsumenckiej pieczywa o różnej zawartości błonnika – przewód doktorski otwarty w 2015 r.</p> <p>Znaczenie wybranych cech indywidualnych w warunkowaniu zachowań żywieniowych osób z objawami ortoreksji psychicznej – przewód doktorski otwarty w 2019 r.</p>
<p>Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Akceptacja nowych produktów żywnościowych i jej uwarunkowania a innowacyjność przemysłu spożywczego - projekt badawczy własny finansowany przez Narodowe Centrum Nauki, N N112 301338, 2010 - 2012, kierownik projektu 2. Akceptacja żywności probiotycznej a cechy psychospołeczne konsumentów - projekt promotorski finansowany przez Narodowe Centrum Nauki, N N312 253 840, 2011-2013, kierownik projektu 3. EUREKA E! 4449 AKTINIDIA pt. Opracowanie nowej technologii produkcji wyrobów czekoladowanych – Narodowe Centrum Nauki i Rozwoju, 2009-2011, wykonawca 4. Biożywność – innowacyjne, funkcjonalne produkty pochodzenia zwierzęcego – Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, 2012-2014, wykonawca 5. Zachowania żywieniowe dziewcząt i młodych kobiet jako czynnik ryzyka zaburzeń zdrowia – strategie ograniczania negatywnych konsekwencji zdrowotnych. Projekt GEBaHealth” - Narodowe Centrum Nauki, 2011-2013, wykonawca 6. Bioprodukty, innowacyjne technologie wytwarzania prozdrowotnych produktów piekarskich i makaronu o obniżonej kaloryczność” – Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka, 2013-2015, kierownik zadania 7. EUREKA Project E! 6855 ECORAW pt. Higher functionality food products from organic vegetable raw materials, Narodowe Centrum Nauki i Rozwoju, 2013-2015, wykonawca 8. Badanie preferencji konsumentów dotyczących wyboru produktów spożywczych (w tym suplementów) w zakresie realizacji zaleceń zdrowego żywienia w 2017 r., Narodowy Program Zdrowia na lata 2016-2020, Ministerstwo Zdrowia, 2017 r. – kierownik projektu
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<p>Zachowania żywieniowe i ich zmiana – czynniki warunkujące skuteczność modyfikacji różnych zachowań w zależności od ich specyfiki i charakterystyki konsumenta</p>
<p>Podstawowe oczekiwania wobec kandydata na doktoranta</p>	<p>Bardzo dobra znajomość jęz. angielskiego, znajomość metod analizy statystycznej, pracowitość</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Wydział Nauk o Żywieniu Człowieka i Konsumpcji, SGGW w Warszawie marzena.jezewska.zychowicz@sggw.pl tel. 22 59 37 131</p>