

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Sylwia Żakowska-Biemans, dr hab.	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2018 r. - doktor habilitowany nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia 2002 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. Żakowska-Biemans S., Pieniak Z., Gutkowska K., Wierzbicki J., Cieszyńska K., Sajdakowska M., Kosicka-Gębska M. (2017). Beef consumer segment profiles based on information source usage in Poland. <i>Meat Science</i>, 124, 105-113. 2. Żakowska-Biemans S., Tekień A. (2017). Free range, organic? Polish consumers preferences regarding information on farming system and nutritional enhancement of eggs: A discrete choice based experiment. <i>Sustainability</i>, 9 (11). Article number 1999. 3. Kostyra E., Żakowska-Biemans S., Śniegocka K., Piotrowska A. (2017). Food shopping, sensory determinants of food choice and meal preparation by visually impaired people. Obstacles and expectations in daily food experiences. <i>Appetite</i>, 113, 14-22. 4. Żakowska-Biemans S., Pieniak Z., Kostyra E., Gutkowska K. (2019). Searching for measure integrating sustainable and healthy eating behaviour. <i>Nutrients</i> 2019, 11(1), 95.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	<ul style="list-style-type: none"> • Uwarunkowania konsumenckiej akceptacji innowacji na rynku wołowiny, przewód doktorski otwarty w 2017 r. • Postawy konsumentów wobec dobrostanu zwierząt hodowlanych jako determinanta rozwoju dobrowolnych systemów znakowania żywności, przewód doktorski otwarty w 2019 r.
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Współistnienie produktów zmodyfikowanych genetycznie i niezmienionych oraz kontrola ich przemieszczania w łańcuchach dystrybucji (COEXTRA), 2004-2009, 6 Program Ramowy Badań i Rozwoju UE. Kierownik projektu: 2. Żywność Tradycyjna w Zjednoczonej Europie (TRUEFOOD). 2006-2010, 6 Program Ramowy Badań i Rozwoju UE. Wykonawca. 3. System informacji sensorycznej na potrzeby rynku żywności ekologicznej (ECROPOLIS), 2009-2012. 7. Program Ramowy Badań i Rozwoju UE. Kierownik projektu: 4. BIOŻYWNOSĆ - innowacyjne, funkcjonalne produkty pochodzenia zwierzęcego, 2009-2015. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Wykonawca. 5. Optymalizacja produkcji wołowiny w Polsce, zgodnie ze strategią "od widelca do zagrody" (PROOPTIBEEF), 2009-2015. Projekt

	<p>współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Wykonawca.</p> <p>6. BIOPRODUKTY, innowacyjne technologie wytwarzania prozdrowotnych produktów piekarskich i makaronu o obniżonej kaloryczności, 2013-2015. Projekt współfinansowany z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego. Wykonawca.</p> <p>7. Czynniki warunkujące popyt na żywność ekologiczną w kontekście przeobrażeń rynku żywności ekologicznej w Polsce i innych krajach Europy, 2011. Projekt finansowany ze środków Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi. Kierownik projektu:</p> <p>8. Akceptacja przez konsumentów w krajach Unii Europejskiej oraz krajach trzecich mięsa pochodzącego od samców świń, których nie poddano kastracji chirurgicznej, 2013. Projekt finansowany przez: Komisję Europejską, Dyrektorat Generalny Zdrowie i Konsumenci. Wykonawca.</p> <p>9. Styl życia (w odniesieniu do żywności) kobiet ciężarnych i matek karmiących, 2014. Nutricia Polska Sp. z o.o. Wykonawca.</p> <p>10. Postawy i zachowania młodych konsumentów wobec zrównoważonego i zdrowego żywienia. 2014-2016. Międzynarodowy projekt badawczy, Narodowe Centrum Nauki, HARMONIA 5. Wykonawca.</p> <p>11. Marketing, promocja oraz analiza rynku, analiza rynku produkcji ekologicznej w Polsce, w tym określenie szans i barier dla rozwoju tego sektora produkcji, 2017. Projekt finansowany ze środków Ministerstwa Rolnictwa i Rozwoju Wsi, Kierownik projektu.</p> <p>12. Zrównoważenie w produkcji wieprzowiny z immunokastracji. (SuSI), 2017-2020, HORYZONT 2020, The ERA-NET COFUND (SusAn). Kierownik projektu.</p>
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<p>Analiza uwarunkowań procesów decyzyjnych związanych z wyborem żywności (np. ekologiczna, novel food) z wykorzystaniem innowacyjnych metod i narzędzi np. wirtualna rzeczywistość, eyetracking, FaceReader.</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka sylwia_zakowska_biemans@sggw.edu.pl 22 59 37 133</p>