

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: Dr hab. Joanna Trafiałek, prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa / dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	Doktor habilitowany nauk rolniczych, 13.07.2017 Doktor nauk rolniczych, 19.03.2008
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none">1. Kolanowski W. Trafiałek. J. 2021. Eating behaviour of homeless people aged 35–40 in Warsaw. Food Control 119, 1074772. Trafiałek J., Domańska A., Kolanowski W. 2019. Analysis of food safety compliance in Warsaw nurseries. Food Control, 96, 421-431.3. Kolanowski W., Trafiałek J. Drosinos E.H., Tzamalís P. Polish and Greek young adults' experience of low quality meals when eating out. Food Control, 109, 106901.4. Trafiałek J. Czarniecka-Skubina E., Kulaitienė J., Vaitkevičienė N. 2020, Restaurant's Multidimensional Evaluation Concerning Food Quality, Service, and Sustainable Practices: A Cross-National Case Study of Poland and Lithuania. Sustainability 2020, 12, 2345. Trafiałek J., Drosinos E. H., Laskowski W., Jakubowska-Gawlik J., Tzamalís P., Leksawasdi N., Surawang S., Kolanowski W. 2018. Street food vendors' hygienic practices in some Asian and EU countries - A survey. Food Control 85 (2018) 212-222.6. Grammenos A., Paramithiotis S., Drosinos E., Trafiałek J. 2021. Labeling accuracy and detection of DNA sequences originating from GMOs in meat products commercially available in Greece. LWT - Food Science and Technology 137 (2021) 1104207. Tomaszewska, M. Trafiałek, J., Suebpongsang P., Kolanowski W. 2018. Food hygiene knowledge and practice of consumers in Poland and in Thailand - A survey. Food Control, 2018, 85, 76-84.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	Promotor w przewodzie doktorskim pt. Optymalizacja zarządzania dostawcami surowców i materiałów do kontaktu z żywnością w przedsiębiorstwach mięsnych.

<p>Dorobek projektowy / grantowy (z ostatnich 10 lat)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kierownik międzynarodowego projektu. SAFE-ORGfood „Transnational quality education for organic food safety”, Project No. 2020-1-PL01-KA203-081809, Erasmus+ Partnerstwa Strategiczne (2020 – 2022) 2. Kierownik międzynarodowego projektu. „Food hygiene and dietary habits in Poland and Turkey”. Projekt w ramach umowy bilateralnej pomiędzy Aydin Adnan Menderes University i SGGW (2018-2019). 3. Kierownik międzynarodowego projektu. „Street food vendor’s hygienic practices in some Asian and EU countries”. Projekt realizowany w ramach mobilności Erasmus+ i Własnego Funduszu Stypendialnego JM Rektora SGGW (2016-2018). 4. Kierownik krajowego projektu. „Diagnoza systemu żywnościowego miasta stołecznego Warszawy”, Projekt konkursowy realizowany ze środków Urzędu Miasta m.st. Warszawy (KZL 506-01-780500-R00490-99). 5. Wykonawca. „Laktotechnologia jako odpowiedź na specjalne potrzeby żywieniowe dzieci urodzonych przedwcześnie. Projekt konkursowy Fundacji Banku Mleka Kobięcego, Instytutu Wysokich Ciśnień UNIPRESS, SGGW, Warszawskiego Uniwersytetu Medycznego, Banku Żywności SOS. Projekt finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju nr/IS-1/031/NCBiR/2014.
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Ocena ryzyka i szans w zakładach posiadających wdrożone wymagania na zgodność ISO 9001. 2. Zapewnienie bezpieczeństwa żywności i zarządzanie jakością wśród producentów żywności ekologicznej. 3. Ocena wdrożenia dobrowolnych norm i standardów żywnościowych na bezpieczeństwo produktów spożywczych. 4. Ocena zapewnienia bezpieczeństwa żywności w ramach rolniczego handlu detalicznego producentów wyrobów ekologicznych oraz konwencjonalnych. 5. Ocena środowiskowego podejścia producentów żywności w aspekcie systemów zarządzania jakością. 6. Ocena efektywności zarządzania ciałami obcymi w systemach zarządzania jakością.
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka joanna_trafialek@sggw.edu.pl 22 59 370 82</p>