

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

| | |
|---|---|
| Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: Joanna Myszkowska-Ryckiak, dr hab. | |
| Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe | technologia żywności i żywienia |
| Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie | 2019 - dr hab. nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia 2005 - dr nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia |
| Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10) | <ol style="list-style-type: none"> 1. Dudek, H.; Myszkowska-Ryckiak, J. Food Insecurity in Central-Eastern Europe: Does Gender Matter? Sustainability 2022, 14, 5435. https://doi.org/10.3390/su14095435 2. Dudek, H.; Myszkowska-Ryckiak, J.; Wojewódzka-Wiewiórska, A. Profiles of Food Insecurity: Similarities and Differences across Selected CEE Countries. Energies 2021, 14, 5070. https://doi.org/10.3390/en14165070 (140) 3. Tracz, J.; Gajewska, D.; Myszkowska-Ryckiak, J. The Association between the Type of Delivery and Factors Associated with Exclusive Breastfeeding Practice among Polish Women—A Cross-Sectional Study. Int. J. Environ. Res. Public Health 2021, 18, 10987. https://doi.org/10.3390/ijerph182010987. 3,390 IF (70) 4. Bondyra-Wiśniewska, B.; Myszkowska-Ryckiak, J.; Harton, A. Impact of lifestyle intervention programs for overweight and obese children and adolescents on body weight and selected cardiometabolic factors - a systematic review. Int. J. Environ. Res. Public Health 2021, 18(4): 2061. 2,849 IF 5. Harton A., Myszkowska-Ryckiak J.: Nutritional education is an effective tool in improving beverages assortment in nurseries in Poland. Healthcare 2021, 9(3): 274. 1,916 IF 6. Dudek, H.; Myszkowska-Ryckiak, J. The Prevalence and Socio-Demographic Correlates of Food Insecurity in Poland. Int. J. Environ. Res. Public Health 2020, 17, 6221. 2,849 IF 7. Wawrzyniak, A.; Myszkowska-Ryckiak, J.; Harton, A.; Lange, E.; Laskowski, W.; Hamulka, J.; Gajewska, D. Dissatisfaction with Body Weight among Polish Adolescents Is Related to Unhealthy Dietary Behaviors. Nutrients 2020, 12, 2658. 4,546 IF. 8. Myszkowska-Ryckiak, J., Harton, A., Lange, E. i wsp. Reduced Screen Time is Associated with Healthy Dietary |

| | |
|---|---|
| | Behaviors but Not Body Weight Status among Polish Adolescents. Report from the Wise Nutrition—Healthy Generation Project. <i>Nutrients</i> 2020, 12, 1323. 4,196 IF. |
| Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie | Nie realizowano dotychczas prac doktorskich |
| Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat) | <p><u>projekty naukowo-badawcze</u>: 1. „Zdrowo jemy, zdrowo rośniemy” (Danone Ecosystem, 2014-2017) - kierownik; 2. „Mądre żywienie, zdrowe pokolenie” (The Coca-Cola Foundation, 2013-2014) – współwykonawca</p> <p><u>projekty edukacyjne</u>: 1. „Żółty talerz” (The Kulczyk Foundation, 2017-2022) - kierownik, z-ca kierownika, wykonawca; 2. "Zachowaj Równowagę" (Szwajcarsko-Polski Program Współpracy, 2012-2016) - kierownik zadania, wykonawca; 3. "Kreator zdrowia" (Ministerstwo Zdrowia, 2012)- wykonawca</p> <p><u>granty KBN</u>: 1. Metabolizm i działanie hormonów zaangażowanych w regulację bilansu energetycznego w zależności od wartości energetycznej diety; 2009-2011, wykonawca.</p> |
| Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta | <p>1. Wpływ edukacji żywieniowej oraz poradnictwa dietetycznego na sposób żywienia, stan odżywienia i stan zdrowia wybranych grup populacyjnych osób zdrowych lub z wybranym schorzeniem.</p> <p>2. Uwarunkowania sposobu żywienia i stanu odżywienia osób zdrowych lub z wybranym schorzeniem.</p> |
| <u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon | Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka joanna_myszkowska_ryciak@sggw.edu.pl tel. 22 5937022 |