

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: dr hab. Joanna Kałuża, prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2014 r. - doktor habilitowany nauk rolniczych w dyscyplinie technologia żywności i żywienia 2003 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 Granda D, Szmidt M, Kałuża J: Is Premenstrual Syndrome Associated with Inflammation, Oxidative Stress and Antioxidant Status? A Systematic Review of Case–Control and Cross-Sectional Studies, <i>Antioxidants</i>, vol. 10, nr 4, 2021, s. 1-17, DOI:10.3390/antiox10040604 2 Kałuża J, et al: Long-term consumption of non-fermented and fermented dairy products and risk of breast cancer by estrogen receptor status – Population-based prospective cohort study, <i>Clinical Nutrition</i>, vol. 40, nr 4, 2021, s. 1966-1973, DOI:10.1016/j.clnu.2020.09.013 3 Kałuża J, Stackelberg O, Harris H R, Akesson A, Björck M, Wolk A: Mediterranean Diet is Associated with Reduced Risk of Abdominal Aortic Aneurysm in Smokers: Results of Two Prospective Cohort Studies, <i>European Journal of Vascular and Endovascular Surgery</i>, vol. 62, nr 2, 2021, s. 284-293, DOI:10.1016/j.ejvs.2021.04.017 4 Ghosh TS, (...), Kałuża J, et al: Mediterranean diet intervention alters the gut microbiome in older people reducing frailty and improving health status: the NU-AGE 1-year dietary intervention across five European countries, <i>Gut</i>, 2020, s. 1-11, DOI:10.1136/gutjnl-2019-319654 5 Kałuża J, Harris H R, Håkansson N, Wolk A: Adherence to the WCRF/AICR 2018 recommendations for cancer prevention and risk of cancer: prospective cohort studies of men and women, <i>British Journal of Cancer</i>, vol. 122, nr 10, 2020, s. 1562-1570, DOI:10.1038/s41416-020-0806-x 6 Kałuża J, Levitan E B, Michaëlsson K, Wolk A: Anti-inflammatory diet and risk of heart failure: two prospective cohort studies, <i>European Journal of Heart Failure</i>, vol. 22, nr 4, 2020, s. 676-682, DOI:10.1002/ehf.1746 7 Szmidt M K, Granda D, Sicińska E, Kałuża J: Primary Dysmenorrhea in Relation to Oxidative Stress and Antioxidant Status: A Systematic Review of Case-Control Studies, <i>Antioxidants</i>, vol. 9, nr 10, 2020, s. 1-16, DOI:10.3390/antiox9100994 8 Kałuża J, Harris H, Linden A, Wolk A: Alcohol consumption and risk of chronic obstructive pulmonary disease, <i>American Journal of Epidemiology</i>, vol. 188, nr 5, 2019, s. 907-916, DOI:10.1093/aje/kwz020 9 Kałuża J, Håkansson N, Harris H, Orsini N, Michaëlsson K, Wolk A: Influence of anti-inflammatory diet and smoking on mortality and survival in men and women, <i>Journal of Internal Medicine</i>, vol. 285, nr 1, 2019, s. 75-91, DOI:10.1111/joim.12823 10 Szmidt M K, Kałuża J, Harris H R, Linden A, Wolk A: Long-term dietary fiber intake and risk of chronic obstructive pulmonary disease: a prospective cohort study of women, <i>European Journal of Nutrition</i>, vol. 58, nr 2, 2019, s. 665-672, DOI:10.1007/s00394-019-02038-w

<p>Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. „Sposób żywienia młodych kobiet a uciążliwość objawów towarzyszących miesiączkowaniu” - promotor, przewód doktorski otwarty w 2019 r. 2. „Profile żywieniowe oraz wybrane parametry stanu odżywienia a występowanie objawów zespołu napięcia przedmiesiączkowego w wybranej grupie młodych kobiet” - promotor, przewód doktorski otwarty w 2019 r. 3. „Wpływ wybranych czynników na spożycie fruktozy przez osoby starsze” – promotor, przewód doktorski otwarty w 2016 r. 4. „Wpływ sposobu żywienia i aktywności fizycznej na wydolność oddechową osób palących papierosy” – promotor, przewód doktorski otwarty w 2016 r.
<p>Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Projekt międzynarodowy VII PR UE pt. „New dietary strategies addressing the specific needs of the elderly population for healthy ageing in Europe”; 2012-2016 – wykonawca 2. Krajowy projekt edukacyjny: „ABC of Healthy Eating” finansowany przez Fundację Carrefour; 2014-2015 – wykonawca
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<p>Sposób żywienia, stan odżywienia, zaburzenia metabolizmu tkanki kostnej oraz cyklu miesiączkowego u kobiet z wysoką aktywnością fizyczną</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka, SGGW w Warszawie joanna_kaluza@sggw.edu.pl 22 59 37 124</p>