

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: dr hab. Dominika Głąbska, prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa / dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2018 r. – stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk rolniczych, dyscyplinie technologia żywności i żywienia 2012 r. – stopień doktora nauk rolniczych
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<p>Głąbska D., Kołota A., Lachowicz K., Skolmowska D., Stachoń M., Guzek D. 2021. The influence of vitamin D intake and status on mental health in children: a systematic review. <i>Nutrients</i>, 13, 952.</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Groele B., Gutkowska K. 2020. Fruit and vegetable intake and mental health in adults: a systematic review. <i>Nutrients</i>, 12, 115.</p> <p>Głąbska D., Skolmowska D., Guzek D. 2020. Population-based study of the changes in the food choice determinants of secondary school students: Polish Adolescents' COVID-19 Experience (PLACE-19) Study. <i>Nutrients</i>, 12, 2640.</p> <p>Głąbska D., Skolmowska D., Guzek D. 2020. Population-based study of the influence of the COVID-19 pandemic on hand hygiene behaviors – Polish Adolescents' COVID-19 Experience (PLACE-19) Study. <i>Sustainability</i>, 12, 4930.</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Gałązka K., Lech G. 2019. Therapeutic potential of proanthocyanidins in ulcerative colitis in remission. <i>Journal of Clinical Medicine</i>, 9, 771.</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Lech G. 2019. Analysis of the nutrients and food products intake of Polish males with ulcerative colitis in remission. <i>Nutrients</i>, 11, 2333.</p> <p>Głąbska D., Rahelić V., Guzek D., Jaworska K., Bival S., Giljević Z., Pavić E. 2019. Dietary health-related risk factors for women in the Polish and Croatian population based on the nutritional behaviors of junior health professionals. <i>Sustainability</i>, 11, 5073</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Mellová B., Zadka K., Żywczyk K., Gutkowska K. 2019. Differences in hyperactivity and inattention between adolescents participating and non-participating in a national Polish after-school athletics program. <i>Journal of Clinical Medicine</i>, 8, 647.</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Zakrzewska P., Lech G. 2019. Intake of lutein and zeaxanthin as a possible factor influencing gastrointestinal symptoms in Caucasian individuals with ulcerative colitis in remission phase. <i>Journal of Clinical Medicine</i>, 8, 77.</p> <p>Głąbska D., Guzek D., Mellová B., Zadka K., Żywczyk K., Gutkowska K. 2019. The national after-school athletics</p>

	<p>program participation as a tool to reduce the risk of obesity in adolescents after one year of intervention: a nationwide study. International Journal of Environmental Research and Public Health, 16, 405.</p>
<p>Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie</p>	<p>Obroniony doktorat: Cechy socjo-demograficzne i zachowania żywieniowe matek a spożycie warzyw i owoców przez dzieci (nadanie stopnia: 04.09.2019 r.) Otwarty przewód: Ocena efektywności źródeł żelaza niehemowego w dietoprofilaktyce i dietoterapii niedokrwistości u młodych kobiet</p>
<p>Dorobek projektowy / grantowy (z ostatnich 10 lat)</p>	<p>Projekt Analiza wpływu podaży witaminy D z produktów spożywczych na poziom 25(OH)-cholekalcyferolu we krwi w zależności od ekspozycji na promieniowanie słoneczne. NCN, Miniatura (2019-2020) Sektorowa Rada ds. Kompetencji - Sektor żywności wysokiej jakości. Finansowanie PARP (2019-2022) Projekt badawczo-edukacyjny System Jakości Certyfikowany Produkt, realizowany przez Krajową Unię Producentów Soków finansowany ze środków Funduszu Promocji Owoców i Warzyw (2018-2019) Projekt badawczo-edukacyjny Zaczynj od lekkiej! Finansowanie Ministerstwo Sportu, Nestlé Polska i PZLA (2018-2020) Ogólnopolski projekt edukacyjno-badawczy „ABC Zdrowego Żywienia”, finansowanie przez Fundację La Fondation d'Entreprise Carrefour (2017-2019) Biożywność – innowacyjne, funkcjonalne produkty pochodzenia zwierzęcego. Projekt współfinansowany przez Unię Europejską ze środków Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego (2009-2015) Optymalizacja produkcji wołowiny w Polsce, zgodnie ze strategią „od widelca do zagrody”. Program Operacyjny Innowacyjna Gospodarka (2009-2015)</p>
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<p>Dietoterapia schorzeń żywieniowo-zależnych Ocena sposobu żywienia i stanu odżywienia w profilaktyce schorzeń dietozależnych</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka dominika_glabska@sggw.edu.pl; + 22 59 371 26</p>