

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: prof. dr hab. Dominika Głąbska	
Dyscyplina naukowa / dyscypliny naukowe	Technologia żywności i żywienia
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2023 r. – tytuł profesora nauk rolniczych 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. 2023. Supplementation of vitamin D and mental health in adults with respiratory system diseases: a systematic review of randomized controlled trials. <i>Nutrients</i>, 13, 952.</p> <p>Głąbska D., Janowska M., Bartosz E., Guzek D. 2022. Analysis of the nutritional value of the diets presented in women's and sports magazines before and during the COVID-19 pandemic. <i>International Journal of Environmental Research and Public Health</i>, 19, 16, 9859.</p> <p>Głąbska D., Skolmowska D., Guzek D. 2021. Food preferences and food choice determinants in a Polish Adolescents' COVID-19 Experience (PLACE-19) Study. <i>Nutrients</i>, 13, 8, 2491.</p> <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., Kołota A., Lachowicz K., Skolmowska D., Stachoń M., Guzek D. 2021. Vitamin D supplementation and mental health in inflammatory bowel diseases and irritable bowel syndrome patients: a systematic review. <i>Nutrients</i>, 13, 10, 3662.</p> <p>Głąbska D., Kołota A., Lachowicz K., Skolmowska D., Stachoń M., Guzek D. 2021. Vitamin D supplementation and mental health in multiple sclerosis patients: a systematic review. <i>Nutrients</i>, 13, 12, 4207.</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>

	Głabska D., Guzek D., Gałązka K., Lech G. Therapeutic potential of proanthocyanidins in ulcerative colitis in remission. Journal of Clinical Medicine, 9, 3, 771.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, wszczęte przewody/postępowania), chronologicznie	Obroniony doktorat: dr inż. Barbara Groele – Cechy socjo-demograficzne i zachowania żywieniowe matek a spożycie warzyw i owoców przez dzieci (nadanie stopnia: 04.09.2019 r.) Otwarty przewód: mgr Dominika Skolmowska – Ocena efektywności źródeł żelaza niehemowego w dietoprofilaktyce i dietoterapii niedokrwistości u młodych kobiet
Dorobek projektowy / grantowy (z ostatnich 10 lat)	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)
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	Dietoterapia schorzeń żywieniowo-zależnych Ocena sposobu żywienia i stanu odżywienia w profilaktyce schorzeń dietozależnych
<u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon	Instytut Nauk o Żywieniu Człowieka dominika_glabska@sggw.edu.pl ; + 22 59 371 26