

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: prof. dr hab. inż. Joanna Paliszkiewicz	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Nauki o zarządzaniu i jakości
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	2020 – Profesor nauk społecznych 2014 – Adj. prof. w obszarze zarządzanie produkcją: zaufanie w sieciach, Uniwersytet w Vaasie, Finlandia 2009 - Doktor habilitowany nauk ekonomicznych w zakresie nauk o zarządzaniu 2004 – Doktor nauk ekonomicznych w zakresie zarządzania, Politechnika Częstochowska 1999 – mgr inż. Politechnika Częstochowska, Wydział Zarządzania
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	Paliszkiewicz, J., Chen, K., Mendel, M. (ed.) (2025). <i>Trust in social and business relations. Theory and Practice</i> , USA: Routledge, Taylor & Francis Group Paliszkiewicz, J., Gołuchowski, J. (ed.) (2025). <i>Trust and Artificial Intelligence: Development and Application of AI Technology</i> , USA: Routledge, Taylor & Francis Group. Paliszkiewicz, J., Guerrero Cusumano, J. L., (ed.) (2024). <i>Communication, Leadership and Trust in Organizations</i> , USA: Routledge, Taylor & Francis Group Paliszkiewicz, J., Chen, K., Launer, M. (ed.) (2023). <i>Trust and Digital Business. Theory and Practice</i> , USA: Routledge, Taylor & Francis Group. Paliszkiewicz, J., Guerrero Cusumano, J. L., Gołuchowski, J. (ed.) (2023). <i>Trust Digital Business and Technology. Issues and Challenges</i> , USA: Routledge, Taylor & Francis Group Korzyński, P., Mazurek, G., Altmann, A., Ejdyś, J., Kazła uskaite, R., Paliszkiewicz, J., Wach, K., Ziemia, E. (2023). Generative artificial intelligence as a new context for management theories: analysis of ChatGPT, <i>Central European Management Journal</i> . Paliszkiewicz, J., Picho Odubaker, E. (2023). Knowledge acquisition and organisational performance: An empirical study of National Teachers' Colleges (NTCs) in Uganda, <i>Forum Scientiae Oeconomia</i> , 11(1), pp. 179-196
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, wszczęte postępowania), chronologicznie	Obronione doktoraty: 1) 2012 Dr Rafał Kućmański, <i>Rola funduszy unijnych w finansowaniu rozwoju małych i średnich przedsiębiorstw w branży drzewno-meblarskiej</i> . 2) 2014 Dr Agnieszka Rola -Jarzębowska, <i>Wpływ stylu przywództwa na wyniki ekonomiczno - finansowe przedsiębiorstw przemysłu spożywczego</i> . 3) 2018 Dr Krystian Malesa, <i>Rola i koszty utrzymania parków miejskich na przykładzie miasta stołecznego Warszawa</i>

	<p>4) 2019 Dr Magdalena Kowalewska, <i>Znaczenie kapitału intelektualnego w rozwoju gospodarczym regionów.</i></p> <p>5) 2024 Dr Oskar Juszczyk, <i>Roadmap for Renewable Energy Technologies Diffusion. A comparative study of Socioeconomic, Regulatory, and Technological issues in Finland and Poland,</i> University of Vaasa, Finlandia</p> <p>6) 2025 Dr Simone Levis, <i>Building Resilience in The Water Sector in Caribbean Small Island Developing States (Sids): Transcending Barriers to Knowledge Sharing (KS) and Knowledge Transfer (KT),</i> International School for Social and Business Studies, Słowenia</p>
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 5 lat)	<ul style="list-style-type: none"> • 2020-2023 – udział w projekcie B+R: <i>Development and Real-world Verification of a Customer Profiling System for Stores Using Machine Learning Algorithms and Dedicated Hardware Layer.</i> POIR.01.01.01-00-0390/20-00 • 2022 – udział w projekcie: Pobudzenie innowacji cyfrowych oraz wzmacnianie zdolności uczelni do transformacji w kierunku uniwersytetu przedsiębiorczego (wzmacnianie ekosystemu przedsiębiorczego) • 2024 – udział w projekcie: Zastosowanie innowacyjnej technologii w hodowli i utrzymaniu dobrostanu pszczół w celu pozyskania produktów doskonałej jakości • 2025 – udział w projekcie: Pionierskie działania służące budowaniu zdolności w zakresie innowacji i przedsiębiorczości (I&E) poprzez transformację cyfrową.
Zakres tematyczny projektu naukowego, do którego rekrutuje się doktoranta	Zarządzanie zaufaniem, innowacyjność przedsiębiorstw, sztuczna inteligencja w zarządzaniu, zarządzanie wiedzą, przywództwo
<u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon	Instytut Zarządzania Joanna_paliszkiewicz@sggw.edu.pl 0-22 5934280