

**Wykaz osiągnięć naukowych albo artystycznych, stanowiących znaczny wkład w rozwój  
określonej dyscypliny**

*Informacje zawarte w poszczególnych punktach tego dokumentu powinny uwzględniać podział na okres przed uzyskaniem stopnia doktora oraz pomiędzy uzyskaniem stopnia doktora a uzyskaniem stopnia doktora habilitowanego.*

I. WYKAZ OSIĄGNIĘĆ NAUKOWYCH ALBO ARTYSTYCZNYCH,  
O KTÓRYCH MOWA W ART. 219 UST. 1. PKT 2 USTAWY

**Tytuł osiągnięcia naukowego:**

*„Włączanie dostawców w rozwój produktów jako szansa na budowanie odporności łańcuchów dostaw oraz zmniejszanie negatywnego wpływu łańcuchów dostaw na środowisko przyrodnicze”*

**Publikacje wchodzące w skład osiągnięcia naukowego:**

1. Wieteska, G. (2018). The domino effect – disruptions in supply chains, *LogForum*, 14(4), 495-506.
2. Wieteska, G. (2018). Design of resilient supply chains [w]: Studzieniecki, T., Kozina, M., Alilovic, D., S. (red.), *Economic and Social Development. Book of Proceedings ESD 2018*, 571-578.
3. Wieteska, G. (2019). How to measure the supplier involvement?, *Gospodarka Materialowa i Logistyka*, 8, 29-39.
4. Wieteska, G. (2020). How to measure SCRES? – the perspective of flexibility and redundancy in relationships with suppliers, [w:] A. Michałkiewicz, W. Mierzejewska (red.), *Contemporary organisation and management. Challenges and trends*, Uniwersytet Łódzki, Łódź, 173-201.
5. Wieteska, G. (2020). The impact of supplier involvement in product development on supply chain risks and supply chain resilience, *Operations and Supply Chain Management-An International Journal*, 13(4), 359-374.
6. Kędzia, G. (2022). *Dostawca w procesie rozwoju produktu*, Uniwersytet Łódzki, Łódź, ss. 282.
7. Kędzia, G. [70%], Staniec I. [30%], (2022). The impact of supplier involvement in product development on supply chain resilience: the mediating role of communication, *International Journal for Quality Research*, 16 (4), 973-998.



8. Kędzia, G. (2024). The ambiguous impact of supplier involvement in product development on supplier relationship resilience and company performance, *Central European Management Journal*, 32 (2), 233-261.

## II. WYKAZ AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ ALBO ARTYSTYCZNEJ

1. Wykaz opublikowanych monografii naukowych (pozycje niewymienione w pkt I.1).

### **po uzyskaniu stopnia doktora:**

- Tundys, B. [25%], Kędzia, G. [25%], Wiśniewski, T. [25%], & Ziolo, M. [25%] (2024). *Sustainable Supply Chains 2.0. Towards Environmental, Social, and Economic Resilience*, Palgrave Macmillan, London, ss. 184.
- Wieteska, G. (2011). *Zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw na rynku B2B*, Difin, Warszawa, ss. 288.

2. Wykaz opublikowanych rozdziałów w monografiach naukowych.

### **po uzyskaniu stopnia doktora:**

- Ocicka, B. [33,33%], Wieteska, G. [33,33%], & Wieteska-Rosiak, B. [33,33%] (2023). Toward Circular Product Lifecycle Management through Industry 4.0 Technologies. [w:] V. Bali, R. Mohana, A. Elngar, S. Chawla, G. Singh (red.), *Handbook of Sustainable Development Through Green Engineering and Technology*. Routledge, Abingdon-on-Thames, 68-106.
- Wieteska-Rosiak, B. [33,33%], Wieteska, G. [33,33%], & Ocicka, B. [33,33%] (2022). The Maturity of Social Innovations for the Adaptation of Cities to Climate Change—The Case of Poland [w:] U. Chatterjee, A. Biswas, J. Mukherjee, S. Majumdar (red.), *Advances in Urbanism, Smart Cities, and Sustainability*, Taylor & Francis Group, Philadelphia, 137-157.
- Kalinowski, T. B. [25%], Rudnicka, A. [25%], Wronka, A. [25%], & Wieteska, G. [25%] (2020). Proces zdobywania kluczowych kompetencji wspierających wdrożenie zrównoważonego łańcucha dostaw, [w:] *Nowoczesne trendy w logistyce i zarządzaniu łańcuchem dostaw*, Brzeziński J., Rudnicka A. (red.), Wydawnictwo Uniwersytetu Łódzkiego, Łódź, 93-105.
- Wieteska, G. (2018). Redesign of supply chains in the face of the trend for natural and organic cosmetics, [w:] A. Albrychiewicz-Słocińska, A. Czarnecka, A. Dunay (red.), *Challenges of management in modern organizations (978-9-6326-9796-3)*, Wydawnictwo Szent Istvan Egyetemi Kiado Nonprofit Kft, Godollo 2018, s. 177-187.
- Wieteska, G. (2016). Włączanie dostawców w rozwój produktów - ewentualność czy już konieczność?, [w:] Bentyn Z., Szymczak M.(red.), *Logistyka i zarządzanie łańcuchem*

dostaw wobec wyzwań gospodarki światowej, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, 265-278.

- Ocicka, B. [50%] & Wieteska, G. [50%] (2016). Otwarte innowacje jako źródło wartości w relacjach z dostawcami [w:] K. Rutkowski (red.), Zarządzanie łańcuchem dostaw w XXI wieku. W poszukiwaniu nowych źródeł przewagi konkurencyjnej, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, 129-147.
- Wieteska, G. [50%], Wieteska-Rosiak, B. [50%] (2014). Shaping a safe public space in accordance with the principles of CPTED concepts: sense of safety in Akademgorodok, [w:] A. Novoselov, V. Seliverstov (red.), Local Productions Systems and Regional Economic Development, Wydawnictwo Institute of Economics and Industrial Engineering, Novosibirsk, 176-186.
- Wieteska, G. (2014). Zarządzanie ryzykiem offshoringu, [w:] M. Szymczak (red.), Offshoring a rozwój łańcuchów dostaw, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań, 73-96.
- Wieteska, G. (2014). Polski producent wyrobów z laminatów poliestrowo-szklanych (studium przypadku) [w:] M. Szymczak (red.), Offshoring a rozwój łańcuchów dostaw, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań, 108-115.
- Wieteska, G. (2014). Producent zbiorników ciśnieniowych pod globalną marką (studium przypadku) [w:] M. Szymczak (red.), Offshoring a rozwój łańcuchów dostaw. Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań, 129-134.
- Wieteska, G. (2014). Przedsiębiorstwo w zakresie kolejnictwa – jednostka międzynarodowego koncernu (studium przypadku) [w:] M. Szymczak (red.), Offshoring a rozwój łańcuchów dostaw. Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań, 142-146.
- Szymczak, M. [25%], Szuster, M. [25%], Wieteska, G. [25%], & Baraniecka, A. [25%] (2013). Supply Chain Management, [w:] M. Szymczak (red.), Managing Towards Supply Chain Maturity Business Process Outsourcing and Offshoring (978-1-1373-5965-0), Palgrave Macmillan, Basingstoke, 9-44.
- Wieteska, G. (2013). Supply Chain Risk, [w:] M. Szymczak (red.), Managing Towards Supply Chain Maturity Business Process Outsourcing and Offshoring, Palgrave Macmillan, Basingstoke, 87-105.
- Wieteska, G. (2013). Supply Chain Risk Management, [w:] M. Szymczak (red.), Managing Towards Supply Chain Maturity Business Process Outsourcing and Offshoring, Palgrave Macmillan, Basingstoke, 133-159.

3. Wykaz członkostwa w redakcjach naukowych monografii.

nie dotyczy

4. Wykaz opublikowanych artykułów w czasopismach naukowych (pozycje niewymienione w pkt I.1 i I.2).

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- Ocicka, B. [33,33%], Kędzia, G. [33,33%], & Brzeziński, J. [33,33%] (2023). State of the art and future scenarios for bio-packaging market transition: evidence from Poland. International Journal of Emerging Markets, Vol. ahead-of-print No. ahead-of-print. <https://doi.org/10.1108/IJOEM-10-2022-1614>
- Witek, L. [33,33%], Kędzia, G. [33,33%], & Staniec, I. [33,33%] (2023). Towards sustainable purchase: the effect of social responsibility, innovativeness and knowledge of natural cosmetics purchasing consumers' intentions. Economics and Environment, 4(87), 1-28.
- Brzeziński, J. [14,28%], Kędzia, G. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%], Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2023). Opakowania kompostowalne-innowacje dla potrzeb rozwoju rynku opakowań do żywności. Relacja z seminarium naukowego projektu SIMBIO. Marketing i Rynek, (1), 38-42.
- Brzeziński, J. [14,28%], Kędzia, G. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%], Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2022). Diagnoza i perspektywy rozwoju rynku bioopakowań w gospodarce o obiegu zamkniętym. Marketing i Rynek, (9), 27-38.
- Kędzia, G. [16,66%], Ocicka, B. [16,66%], Pluta-Zaremba, A. [16,66%], Raźniewska, M. [16,66%], Turek, J. [16,66%], & Wieteska-Rosiak, B. [16,66%] (2022). Social Innovations for Improving Compostable Packaging Waste Management in CE: A Multi-Solution Perspective. Energies, 15(23), 1-19.
- Kędzia, G. [50%], & Turek, J. [50%] (2022). What Hinders the Development of a Sustainable Compostable Packaging Market?. European Journal of Sustainable Development, 11(4), 180-180.
- Brzeziński, J. [16,66%], Marzantowicz, Ł. [16,66%], Ocicka, B. [16,66%], Tyczyna, E. [16,66%], Wieteska, G. [16,66%], & Wieteska-Rosiak, B. [16,66%] (2021). Łańcuchy dostaw bioopakowań w gospodarce o obiegu zamkniętym – koncepcja badań. Marketing i Rynek, (3), 3-13.
- Wieteska, G. (2019). Supply chain redesign for resilience - the perspective of the consequences of disruption, Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, Wrocław, 63(4), 122-139.



- Ocicka, B. [50%], & Wieteska, G. [50%] (2019). An exploration of the measurement of relational capital in supply chains. *Operations and Supply Chain Management: An International Journal*, 12(3), 143-152.
- Wieteska, G. (2019). Practical considerations on JPD: developing products with suppliers. *Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa*, (1), 50-63.
- Kalinowski, T. B. [10%], Wieteska, G. [10%], Rudnicka, A. [10%], Wronka, A. [10%], Solomon, A. [10%], Piccolo, C. [10%], Diglio, A. [10%], Bruno, G. [10%], Koh, S. C. L. [10%] & Genovese, A. [10%] (2018). The process of gaining key competencies in the implementation of energy efficient and sustainable supply chain operations. *International Journal of Innovation and Regional Development*, 8(3), 232-258.
- Kalinowski, T. B. [33,33%], Rudnicka, A. [33,33%], & Wieteska, G. [33,33%] (2017). CO<sub>2</sub> hotspots identification in supply chains of different products. *Studia Ekonomiczne. Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach*, (321), 69-82.
- Wieteska, G. (2017). Ensuring the flexibility and continuity of supplies in the B2B market. *Journal of Economics and Management*, (29), 118-138.
- Wieteska, G. (2017). ESI in the supply chain of modular products. *Problemy Transportu i Logistyki*, 39(3), 129-140.
- Baraniecka, A. [20%], Jajko-Siwiek, A. [20%], Szuster, M. [20%], Szymczak, M. [20%], & Wieteska, G. [20%] (2017). Relativism in the approach to managing supply chain maturity. *Procedia Engineering*, 182, 50-57.
- Ocicka, B. [50%], & Wieteska, G. [50%] (2017). Sharing economy in logistics and supply chain management. *LogForum*, 13(2), 183-193.
- Wieteska, G. (2017). Zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw-kierunki zarządzania ryzykiem w przedsiębiorstwie - cz. 1. *Problemy Jakości*, (10), 24-30.
- Wieteska, G. (2017). Zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw - kierunki zarządzania ryzykiem w relacjach z dostawcami - cz. 2. *Problemy Jakości*, 49(11), 28-34.
- Wieteska, G. (2016). Modele współpracy dostawca-nabywca w zakresie rozwijania zielonych produktów. *Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Katowicach*, nr 267, 175-188.
- Wieteska, G. (2016). Building resilient relationships with suppliers in the B2B market. *Management*, 20(2), 307-321.
- Ocicka, B. [50%], & Wieteska, G. [50%] (2016). E-commerce jako narzędzie budowania relacji w łańcuchu dostaw. *Przedsiębiorczość i Zarządzanie*, 17(12), 279-294.
- Wieteska, G. (2016). Elastyczność relacji z dostawcami w erze turbulencji. *Gospodarka Materiałowa i Logistyka*, (3), 9-15.

- Kalinowski, T. B. [33,33%], Rudnicka, A. [33,33%], & Wieteska, G. [33,33%] (2016). Praktyki środowiskowe wspierające rozwój zrównoważony w łańcuchu dostaw w wybranych krajach europejskich. *Gospodarka Materiałowa i Logistyka*, (4), 2-12.
- Wieteska, G. (2016). Relacje z dostawcami na miarę XXI wieku - elastyczne i adaptacyjne. *Logistyka*, (2), 26-30.
- Kalinowski, T. B. [33,33%], Rudnicka, A. [33,33%], & Wieteska, G. [33,33%] (2016). Zarządzanie emisjami CO<sub>2</sub> w łańcuchach dostaw wybranych produktów. *Ekonomika i Organizacja Przedsiębiorstwa*, 9, 72-87.
- Wieteska, G. (2015). Environmental uncertainty accompanying purchases in the B2B market. *Procedia - Social and Behavioral Sciences*, 213, 911-917.
- Wieteska, G. (2015). Mierzyć sprawność czy zarządzać sprawnością dostawców?. *Marketing i Rynek*, (2), 17-22.
- Wieteska, G. (2015). Niepewność otoczenia towarzysząca zakupom na rynku B2B. *Logistyka*, (3), 5842-5848.
- Wieteska, G. (2015). Rozwój dostawców na rynku B2B w Polsce w świetle wyników badań. *Gospodarka Materiałowa i Logistyka*, (1), 15-22.
- Wieteska, G. (2014). Skuteczne reagowanie na zakłócenia—elastyczny łańcuch dostaw. *Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu*, (382), 143-153.
- Wieteska, G. (2014). Importance of suppliers in the New Product Development process. *Logistyka*, (1), 20-23.
- Wieteska, G. (2014). Improvement of suppliers in the B2B market. *Logistyka*, (3), 7228-7292.
- Wieteska, G. (2014). Partnership initiatives in relations with suppliers and the reasons for their implementation—research results, *Logistyka*, (5), 2133-2139.
- Wieteska, G. (2014). Supplier risk in building B2B relationships—portfolio models approach. *International Journal of Supply Chain and Operations Resilience*, 1(1), 104-120.
- Wieteska, G. (2013). Rozwój dostawców w modelach portfolio relacji dostawca-nabywca, *Logistyka*, (5), 205-207.
- Wieteska, G. (2012). Otoczenie zewnętrzne jako źródło ryzyka dla uczestników łańcuchów dostaw. *Marketing i Rynek*, (1), 17-27.
- Wieteska, G. (2012). Ocena dostawców w ograniczaniu ryzyka operacyjnego w łańcuchu dostaw. *Marketing i Rynek*, (12), 6-11.
- Wieteska, G. (2012). Rola koncepcji zarządzania ryzykiem i zarządzania ciągłością działania w kształtowaniu adaptacyjnych łańcuchów dostaw. *Logistyka*, (2), 1055-1064.
- Wieteska, G. (2012). Systemy zarządzania jakością i ich rola w zarządzaniu ryzykiem pojawiającym się w łańcuchu dostaw. *Problemy Zarządzania*, 2(37), 139-159.



- Wieteska, G. (2012). Koncepcja zarządzania ciągłością działania a sterowanie ryzykiem w międzynarodowych łańcuchach dostaw. Zeszyty Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego w Poznaniu, numer 224, 60-70.
- Wieteska, G. (2011). Przeniesienie jako jedna z metod postępowania wobec ryzyka pojawiającego się w relacjach dostawca-odbiorca na rynku przedsiębiorstw, Logistyka, (2), 2-6.
- Wieteska, G. (2011). Kryteria oceny źródeł zaopatrzenia bezpośrednich dostawców, jako element doskonalenia procesów logistycznych, Logistyka, (6), 15-18.
- Wieteska, G. (2011). Znaczenie działań ograniczających ryzyko w relacjach dostawca-odbiorca na rynku B2B. Gospodarka Materiałowa i Logistyka, (4), 11-18.
- Wieteska, G. (2011). Rola ryzyka w budowaniu relacji z dostawcami, Acta Universitatis Lodzianensis. Folia Oeconomica, numer 251, 235-261.
- Szuster, M. & Wieteska, G. (2011). Identyfikacja zagrożeń międzynarodowych w usługach logistycznych. Prace Naukowe Uniwersytetu Ekonomicznego we Wrocławiu, numer 235, Strategie i logistyka w sektorze usług: strategie na rynku TSL, 63-73.
- Wieteska, G. (2011). Bezpieczeństwo w sieci dostaw, Acta Universitatis Lodzianensis. Folia Oeconomica, numer 258, 149-162.
- Wieteska, G. (2010). Potrzeba rozpoznawania zagrożeń w relacjach dostawca-odbiorca na rynku B2B. Gospodarka Materiałowa i Logistyka, (12), 7-13.

***przed uzyskaniem stopnia doktora:***

- Wieteska, G. (2010). Zagrożenia losowe i nielosowe dla ciągłości procesu transportu towarów. Logistyka, (1), 32-34.
- Wieteska, G. (2009). Bezpieczeństwo informacji jako istotny element zarządzania w łańcuchach dostaw. Gospodarka Materiałowa i Logistyka, (10), 4-11.
- Wieteska, G. (2009). Bezpieczeństwo strumienia informacji, Logistyka, (4), 56-60.
- Wieteska, G. (2009). Czynniki ryzyka dla strumienia towaru w łańcuchu dostaw, Logistyka, (3), 23-26.
- Wieteska, G. (2008). Katastrofy naturalne jako czynnik zakłócający funkcjonowanie łańcuchów dostaw, Logistyka, (4), CD, 1-12.

5. Wykaz osiągnięć projektowych, konstrukcyjnych, technologicznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- udział w pracach nad projektowaniem i szybkim prototypowaniem czterech rozwiązań, gotowych do wdrożenia na rynku opakowań kompostowalnych, kierunkowanych na stymulowanie jego rozwoju (międzynarodowy projekt pt. New Frontiers in Social

4<sup>7</sup>

Innovation Research: Social Innovation Management for BIOPlastics, w którym pełniłam funkcję kierownika projektu w UE).

- udział w opracowaniu innowacyjnego programu kształcenia na kierunku Logistyka Wydziału Zarządzania UE i pracach, które w roku 2018 ukończyły się uzyskaniem akredytacji na zgodność ze standardami ELA (*European Logistics Association*) (funkcja koordynatora kierunku Logistyka na Wydziale Zarządzania UE).

6. Wykaz publicznych realizacji dzieł artystycznych (z zaznaczeniem pozycji niewymienionych w pkt I.3).

-

7. Wykaz wystąpień na krajowych lub międzynarodowych konferencjach naukowych lub artystycznych, z wyszczególnieniem przedstawionych wykładów na zaproszenie i wykładów plenarnych.

*po uzyskaniu stopnia doktora:*

**A. Udział w konferencjach krajowych ze zgłoszeniem referatu, który został opublikowany w czasopiśmie (z wystąpieniem):**

- Ocicka, B., & Wieteska, G., referat pt. „Otwarte innowacje jako źródło wartości w relacjach z dostawcami”, Konferencja „Zarządzanie łańcuchem dostaw - w poszukiwaniu nowych źródeł przewagi konkurencyjnej”, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie, Warszawa, 23.06.2016-24.06.2016.
- Wieteska, G., referat pt. „Ensuring the flexibility and continuity of supplies in the B2B market and in different sectors”, Konferencja Naukowa: Building the Supply Chains of the Future, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Katedra Logistyki Ekonomicznej, Katowice, 26.09.2016-27.09.2016.
- Ocicka, B., & Wieteska, G., pt. „E-commerce jako narzędzie budowania relacji B2B w łańcuchu dostaw”, 4th International Conference "Logistics Systems in Economy - IT solutions, Zielona Góra, 29.09.2016-30.09.2016.
- Wieteska, G., referat pt. „Niepewność otoczenia towarzysząca zakupom na rynku B2B – wyniki badań”, VI Międzynarodowa Naukowa Konferencja Logistyczna WSL FORUM, WSL Poznań, 15.05.2015-15.05.2015.
- Wieteska, G., referat pt. „Skuteczne reagowanie na zakłócenia – elastyczny łańcuch dostaw”, konferencja krajowa „Strategie i logistyka w warunkach kryzysu”, Katedra Zarządzania Strategicznego i Logistyki, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, Jelenia Góra, 19.10.2014-21.10.2014.
- Wieteska, G., referat pt. „Koncepcja zarządzania ciągłością działania a sterowanie ryzykiem w międzynarodowych łańcuchach dostaw”, INTERLOG 2012, Logistyka międzynarodowa



a współczesne wyzwania gospodarki światowej, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, 22.11.2012.

- Wieteska G., referat pt. „Rola koncepcji zarządzania ryzykiem i koncepcji zarządzania ciągłością działania w kształtowaniu adaptacyjnych łańcuchów dostaw”, Total Logistics Management, Zakopane, 2011.

**B. Udział w konferencjach krajowych ze zgłoszeniem referatu, który został opublikowany w czasopiśmie lub recenzowanych materiałach konferencyjnych (bez wystąpienia):**

- Wieteska, G. (2019). „Supply chain redesign for resilience - the perspective of the consequences of disruption”. Konferencja Naukowa „Ekonomiczne i społeczne uwarunkowania rozwoju gospodarki w teorii i praktyce” Jubileusz 50-lecia Wydziału Ekonomii, Zarządzania i Turystyki w Jeleniej Górze, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu 04.09.2019-06.09.2019, Karpacz.
- Wieteska, G. (2016). „Włączanie dostawców w rozwój produktów - ewentualność czy już konieczność?” INTERLOG 2016, Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu, Poznań.
- Wieteska, G. (2014). „Improvement of suppliers in the B2B market”. Polski Kongres Logistyczny LOGISTICS 2014 „Komunikacja w łańcuchach dostaw”, Instytut Logistyki i Magazynowania, Poznań, 14.05.2014-16.05.2014.
- Wieteska, G. (2013). „Rozwój dostawców w modelach portfolio relacji dostawca-nabywca”. V Międzynarodowa Naukowa Konferencja Logistyczna WSL FORUM 2013, WSL Poznań, 10.05.2013.

**C. Udział w konferencjach i seminariach krajowych (z wystąpieniem):**

- Ocicka, B., & Wieteska G., referat pt. „Trendy i uwarunkowania rozwoju rynku bioopakowań do żywności”, Wyzwania logistyki we współczesnym świecie (online), Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Ekonomii i Finansów, Katedra Logistyki, 21.01.2023.
- Kędzia, G., Raźniewska, M., referat pt. “Looking for the food supply chain improvements through the Circular Economy implementation”, 3rd International Conference - Logistics Challenges in the Modern World (online), Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie, Instytut Ekonomii i Finansów, Katedra Logistyki, 19.01.2023.
- Kędzia, G., Raźniewska, R., Brzeziński, J., & Wieteska-Rosiak, B. (2022), referat pt. “Transkontynentalna SIMBIOza dla rozwoju rynku opakowań kompostowalnych w GOZ”, Transcontinental SIMBIOsis for compostable packaging market development in CE, Seminarium naukowe pt. Zarządzanie ewolucyjne wobec Zrównoważonego Rozwoju, Centrum Studiów Zrównoważonego Rozwoju działa na Wydziale Zarządzania UŁ, Łódź, 08.12.2022.

- Ocicka, B., & Wieteska G., referat pt. „Rozwój rynku bioopakowań w gospodarce o obiegu zamkniętym – perspektywa interesariuszy projektu SIMBIO”, seminarium naukowe „Opakowania kompostowalne – innowacje dla potrzeb rozwoju rynku opakowań do żywności”, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie i Uniwersytet Łódzki, Warszawa, 23.09.2022
- Ocicka B., Wieteska G., Marzantowicz, Ł, Wieteska-Rosiak B., & Brzeziński J., referat pt. „Determinanty rozwoju rynku bioopakowań w GOZ”, seminarium naukowe Kolegium Nauk o Przedsiębiorstwie SGH oraz Wydziału Zarządzania UŁ pt.: „Determinanty rozwoju rynku bioopakowań w gospodarce o obiegu zamkniętym”, (online), 18.06.2021.
- Ocicka, B., & Wieteska, G., referat pt. „Rozwój gospodarki o obiegu zamkniętym na rynku opakowań kompostowalnych do żywności”, VI Konferencja Naukowo-Gospodarcza Odpowiedzialne łańcuchy dostaw 2020 (online), Toruń, 04.12.2020.
- Wieteska, G., referat pt. “Inicjatywy partnerskie w relacjach z dostawcami i przyczyny ich wdrażania”, II Konferencja Naukowa Uniwersytetu Łódzkiego i Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu „Logistyka społeczna, ochrona zdrowia, odpowiedzialne łańcuchy dostaw”, Łódź, Wydział Ekonomiczno-Socjologiczny UŁ, 27.10.2014-27.10.2014.

**D. Konferencje *krajowe*, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów, których byłam członkiem (z uczestnictwem w konferencji):**

- Kalinowski, T. B., Rudnicka, A., & Wieteska, G. (2017), referat pt. „ CO<sub>2</sub> hotspots identification in supply chains of different products”, Konferencja Naukowa: Building the Supply Chains of the Future, Uniwersytet Ekonomiczny w Katowicach, Katedra Logistyki Ekonomicznej, Katowice, 26.09.2016-27.09.2016.

**E. Konferencje *krajowe*, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów, których byłam członkiem (bez uczestnictwa i z publikacją):**

- Szuster, M., & Wieteska, G., referat pt. „Identyfikacja zagrożeń międzynarodowych w usługach logistycznych”, konferencja krajowa „Strategie i logistyka w sektorze usług”, Katedra Zarządzania Strategicznego i Logistyki, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, 16.10.2011-18.10.2011.

**F. Konferencje *krajowe*, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów, których byłam członkiem (bez uczestnictwa):**

- Kędzia G., & Raźniewska M., referat pt. „Towards circular food packaging in Europe-US supply chain”, Sustainable and Socially Responsible Development in the Network of Socioeconomic Relations, Universiteit WSB w Gdańsku, 28.09.2023-30.09.2023.
- Brzeziński, J., Ocicka B., & Wieteska G., referat pt. „Gospodarka o obiegu zamkniętym opakowań z biotworzyw w świetle wyników międzynarodowego projektu SIMBIO”,

Logistyka wobec megatrendów XXI wieku, Katedra Zarządzania Strategicznego i Logistyki, Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, 25.09.2023-26.09.2023.

**G. Udział w konferencjach międzynarodowych ze zgłoszeniem referatu, który został opublikowany w czasopiśmie lub recenzowanych materiałach konferencyjnych (z wystąpieniem):**

- Wieteska. G., & Turek. J., referat pt. "What hinders the development of a sustainable compostable packaging market?", 10th International Conference on Sustainable Development (ICSD) 2022 (online), Rzym, Włochy, 07.09.2022-08.09.2022.
- Wieteska, G., referat pt. "The impact of supplier involvement on supply chain risks and resilience", 9th International Conference on Operations and Supply Chain Management (OSCM), RMIT University, Ho Chi Minh (Sajgon), Wietnam, 15.12.2019-18.12.2019.
- Wieteska, G., referat pt. "Supplier involvement in product development: a systematic literature review and future research", 14th European Research Seminar (ERS) on Logistics and SCM, Warszawa, 16.05.2019-17.05.2019.
- Wieteska, G., referat pt. "How to measure the supplier involvement?", 15th International Strategic Management Conference, Uniwersytet w Poznaniu, Poznań, 27.06.2019-28.06.2019.
- Wieteska, G., referat pt. "Business Impact Analysis of supply chain disruptions", The 8th International Conference on Management, Economics and Humanities, Barcelona, Hiszpania, 07.12.2018-09.12.2018.
  - Publikacja w *proceedings*: Wieteska, G. (2018). Business Impact Analysis of supply chain disruptions, Proceedings of the 8th International Conference on Management, Economics and Humanities, Barcelona, Hiszpania, 07.12.2018-09.12.2018. <https://www.dpublication.com/proceeding/8th-icmeh/#Table-of-Contents> Materiały zgłoszone do indeksowania w Web of Science.
- Wieteska, G., referat pt. "Design of resilient supply chains", 33rd International Scientific Conference on Economic and Social Development - "Managerial Issues in Modern Business" - University of Warsaw, Warszawa, Polska, 26.09.2018-27.09.2018.
  - Publikacja w *proceedings*: Wieteska, G. (2018). Design of resilient supply chains [w]: Studzieniecki, T., Kozina, M., Alilovic, D., S. (red.), *Economic and Social Development. Book of Proceedings ESD 2018*, 571-578. Materiały indeksowane w WoS.
- Ocicka, B., & Wieteska, G., referat pt. "An exploration of measures of buyer-supplier relational capital in supply chains", 8th International Conference on Operations and Supply Chain Management (OSCM), Cranfield University, Wielka Brytania, 09.09.2018-

- 12.09.2018. 2018. **Nagroda:** "Best Presentation Award for the paper titled "An exploration of measures of buyer-supplier relational capital in supply chains".
- Wieteska G., referat pt. "The impact of the development of natural and organic cosmetics on supply chain processes and supplier base architecture", 8th International Conference on Management "Leadership, Innovativeness and Entrepreneurship in a Sustainable Economy ICoM, Politechnika Częstochowska, 07.06.2018-08.06.2018.
    - Publikacja w *proceedings*: Wieteska, G. (2018). The impact of the development of natural and organic cosmetics on supply chain processes and supplier base architecture, [w:] (red.), Book of Proceedings ICoM 2018, 8th International Conference on Management "Leadership, Innovativeness and Entrepreneurship in a Sustainable Economy", Wydawnictwo Wydziału Zarządzania Politechniki Częstochowskiej, Częstochowa, 648-653.
  - Wieteska, G., referat pt. "The influence of SI on the flexibility of relationships with suppliers – research framework", 21st International Scientific Conference "Enterprise and Competitive Environment", Brno, Czechy, 23.03.2018-24.03.2018.
    - Publikacja w *proceedings*: Wieteska, G. (2018). The influence of SI on the flexibility of relationships with suppliers – research framework, [w:] (red.), ENTERPRISE AND COMPETITIVE ENVIRONMENT Conference Proceedings (978-8-0750-9561-9), Wydawnictwo Mendel University in Brno, Brno 2018, s. 704-716, [https://ecos.mendelu.cz/wcd/w-rek-ece/ece2018\\_fin.pdf](https://ecos.mendelu.cz/wcd/w-rek-ece/ece2018_fin.pdf) Materiały zgłoszone do indeksowania w Web of Science.
  - Wieteska, G., referat pt. "Environmental uncertainty accompanying purchases in the B2B market", 20th International Scientific Conference Economics and Management (ICEM) 2015, Kowno, Litwa, 06.05.2015-08.05.2015.
  - Wieteska, G., referat pt. "Responding to the disruptions effectively – research results on the supply chain flexibility", 20th International Symposium on Logistics (ISL) 2015 "Designing Responsible and Innovative Global Supply Chains", Bolonia, Włochy, 05.07.2015-08.07.2015.
    - Publikacja w *proceedings*: Wieteska G., (2015). Responding to the disruptions effectively – research results on the supply chain flexibility, Pawar K.S, Rogers H., & Ferrari E. (red.) The Proceedings of 20th International Symposium on Logistics, Reflections on Supply Chain Research and Practice, <https://www.islconf.org/wp-content/uploads/2015/07/20th-ISL-2015-abstract-proceeding.pdf>
  - Wieteska, G., referat pt. "Portfolio models of B2B relationships – barriers to supplier risk management", International Symposium on Logistics (ISL) 2013, Wiedeń, Austria, 07.06.2013-10.06.2013.

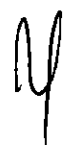
- Publikacja w *proceedings*: Wieteska G. (2013). Portfolio models of B2B relationships – barriers to supplier risk management, Proceedings of the 18th International Symposium on Logistics, 2013, 170-176. <https://islconf.org/wp-content/uploads/pdf/18thISLProceedings-Vienna-Austria.pdf>
- Wieteska, G., referat pt. “Operational risk management as the element of supplier development”, XVIII Conférence Scientifique Internationale du Réseau PGV, Lizbona, Portugalia, 13.09.2012-14.09.2012.
  - Publikacja w *proceedings*: Wieteska G. (2012). Operational risk management as the element of supplier development, red. Claude M., Tawfik R, “L’entrepreneur Face aux Politiques Publiques Europeennes”, Réseau PGV, UPNF Grenoble.
- Wieteska, G., referat pt. “The risk management in relations with suppliers as a tool for building the safety and business continuity in supply chains”, 18th IGWT Symposium - Technology and Innovation for a Sustainable Future: a Commodity Science Perspective, Rzym, Włochy, 24.09.2012-28.09.2012.
  - Publikacja w *proceedings*: Wieteska, G. (2012). Risk Management in Relations with Suppliers as a Tool for Building the Safety and Business Continuity in Supply Chains. In 18th IGWT Symposium Proceedings, Rome, 24-28.

#### **H. Udział w konferencjach międzynarodowych (z wystąpieniem):**

- Brzeziński, J., Ocicka B., & Wieteska G., referat pt. „SIMBIO – Drivers and Enablers of Evolutionary Transition of Food Bio-packaging Market for Circularity: A Multilevel Perspective”, The Baltic University Programme Symposium 2021 (online), 19.10.2021-20.10.2021.
- Ocicka, B., & Wieteska, G., referat pt. “The implementation of a circular economy in the compostable food packaging market”, 10th International Conference on Operations and Supply Chain Management (OSCM), Wellington, Nowa Zelandia (online), 30.11.2020-03.12.2020.

#### **I. Konferencje międzynarodowe, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów których byłam członkiem (z uczestnictwem i publikacją):**

- Kalinowski, T. B., Wieteska, G., Rudnicka, A., Wronka, A., Solomon, Diglio, A., Piccolo C., Bruno, G., Koh, S. C. L. & Genovese, A., referat pt. „An analysis of CO<sub>2</sub> hotspots in supply chains – a European case study”, 21st International Scientific Conference “Enterprise and Competitive Environment”, Brno, Czechy, 23.03.2018-24.03.2018.
  - Publikacja w *proceedings*: Kalinowski, T. B., Wieteska, G., Rudnicka, A., Wronka, A., Solomon, Diglio, A., Piccolo C., Bruno, G., Koh, S. C. L. & Genovese, A. (2018). An analysis of CO<sub>2</sub> hotspots in supply chains – a European case study, Enterprise and Competitive Environment, Mendel University in Brno, Brno 2018,



278-288 <https://ecos.mendelu.cz/ece-2018> Materiały zgłoszone do indeksowania w Web of Science.

- Kalinowski, T. B., Wieteska, G., Rudnicka, A., Diglio, A., Bruno, G., Koh, S. C. L., Genovese, A., & Solomon, A. (2017), referat pt. "Environmentally responsible managers - a European comparative study", The 22nd International Symposium on Logistics (ISL 2017) Data Driven Supply Chains, Ljubljana, Słowenia, 09.07.2017-12.07.2012.
- Kalinowski, B., Rudnicka, A., Wieteska, G., Developing sustainable supply chains in Greece, Italy, Poland and United Kingdom – research results", 20th International Symposium on Logistics (ISL) 2015 "Designing Responsible and Innovative Global Supply Chains", Bolonia, Włochy, 05.07.2015-08.07.2015.
  - Publikacja w *proceedings*: Kalinowski, B., Rudnicka, A., Wieteska, G., (2015), Developing sustainable supply chains in Greece, Italy, Poland and United Kingdom – research results Pawar K.S, Rogers H., & Ferrari E. (red.) The Proceedings of 20th International Symposium on Logistics, Reflections on Supply Chain Research and Practice, <https://www.islconf.org/wp-content/uploads/2015/07/20th-ISL-2015-abstract-proceeding.pdf>

**J. Konferencje międzynarodowe, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów, których byłam członkiem (bez uczestnictwa i z publikacją):**

- Kalinowski, T. B., Rudnicka, A., Wieteska G., Wronka, A., Diglio, A., Piccolo, C., Bruno, G., Solomon A., & Genovese, A., referat pt. "Competences Required for environmentally responsible managers-a European perspective", 36th International Academic Conference, University of London, Londyn, Wielka Brytania, 22.05.2018-25.05.2018.
  - Publikacja w *proceedings*: Kalinowski, T. B., Rudnicka, A., Wieteska G., Wronka, A., Diglio, A., Piccolo, C., Bruno, G., Solomon A., & Genovese, A. (2018). Competences Required for environmentally responsible managers-a European perspective, [w:] Proceedings of International Academic Conferences (No. 7209477). International Institute of Social and Economic Sciences, Londyn, 141-155. <https://ideas.repec.org/p/sek/iacpro/7209477.html>
- Kalinowski, T. B., Wieteska, G., Rudnicka, A., Diglio, A., Bruno, G., Koh, S. C. L., Genovese, A., Solomon, A., & Wronka, A., referat pt. „Competences, Drivers and Barriers to Energy Efficient and Sustainable Operations – European case study”, 10th International Conference for Entrepreneurship, Innovation and Regional Development ICEIRD 2017, CITY College, International Department Sheffield University and the South-East European Research Centre (SEERC), Thessaloniki, Grecja, 31.08.2017.
  - Publikacja w *proceedings*: Kalinowski, T. B., Wieteska, G., Rudnicka, A., Diglio, A., Bruno, G., Koh, S. C. L., Genovese, A., Solomon, A., & Wronka, A. (2017).

Competences, Drivers and Barriers to Energy Efficient and Sustainable Operations – European case study, University-Industry Links: Coproducing Knowledge, Innovation & Growth, 219. „Conference Proceedings ICEIRD2017” (2411-5320), 219-228. [https://artionce-my.sharepoint.com/personal/iceird\\_artion\\_com\\_gr/Documents/ICEIRD2017-ProceedingsBook.pdf?ga=1](https://artionce-my.sharepoint.com/personal/iceird_artion_com_gr/Documents/ICEIRD2017-ProceedingsBook.pdf?ga=1)

- Baraniecka, A., Jajko-Siwiek, A., Szuster, M., Szymczak, M., & Wieteska, G., referat pt. „Relativism in the approach to managing supply chain maturity’, The 7th EPPM Conference, Faculty of Management, Bialystok University of Technology, Association of Engineering, Project, and Production Management, and the International Society for Manufacturing, Service and Management, Białystok, Polska, 21.09.2016-23.09.2016.
- Koh S.C.L, Lazuras L., Kalinowski T.B., Genovese A., Bruno G., Piccolo C., Wieteska G., Rudnicka-Reichel A., Ketikidis P., Morris J., Solomon A. “A common strategy for harmonising environmental sustainability skills in European SMEs”, Global Cleaner Production & Sustainable Consumption Conference, Sitges, Barcelona, Hiszpania, 01.11.2015-04.11.2015.
  - Publikacja w *proceedings*: Koh S.C.L, Lazuras L., Kalinowski T.B., Genovese A., Bruno G., Piccolo C., Wieteska G., Rudnicka-Reichel A., Ketikidis P., Morris J., Solomon A. “A common strategy for harmonising environmental sustainability skills in European SMEs”, Proceedings Global Cleaner Production & Sustainable Consumption Conference, Sitges, Barcelona, Hiszpania, 01.11.2015-04.11.2015. <https://www.necec.org/industry-events-details/global-cleaner-production-and-sustainable-consumption-conference>

**K. Konferencje międzynarodowe, podczas których prezentowano wyniki badań zespołów, których byłam członkiem (bez uczestnictwa):**

- Brzeziński, J., B., Ocicka, B., Pluta-Zaremba, A., Raźniewska, M., Turek, J., Wieteska, G., & Wieteska-Rosiak, B. poster pt. „New Frontiers in Social Innovation Research: Social Innovation Management for Bioplastics”, 17th European Bioplastics Conference 2022, (online), sesja posterowa. European Bioplastics EUBP, Berlin, 06.12.2022-07.12.2022.
- Ocicka B., & Wieteska G., poster pt. „The SIMBIO driven stakeholder collaboration platform for the food bio-packaging market development”, 16th European Bioplastics Conference 2021, (online), sesja posterowa. European Bioplastics EUBP, Berlin, 30.11.2021-01.12.2021.
- Ocicka B., & Wieteska G., poster pt. „SIMBIO – New frontiers in social innovation research: Social Innovation Management for BIOPlastics”, 15th European Bioplastics

Conference 2020, (online), sesja posterowa. European Bioplastics EUBP, Berlin, Niemcy, 14.12.2020-15.12.2020.

- Diglio A., Giuseppe, Genovese A., Kalinowski, B., Panayiotis K., Koh L., Rudnicka A., Salomon A., Wieteska, G., referat pt. "TrainERGY – Training for energy efficiency operations", 28th European Conference on Operational Research, Poznań, The Association of European Operational Research Societies, 03.07.2016-06.07.2016.

***przed uzyskaniem stopnia doktora:***

**A. udział w konferencjach krajowych ze zgłoszeniem referatu, który został opublikowany w czasopiśmie lub recenzowanych materiałach konferencyjnych (z wystąpieniem):**

- Wieteska, G., referat pt. „Katastrofy naturalne jako czynnik zakłócający funkcjonowanie łańcuchów dostaw”, III Międzynarodowa Konferencja naukowo-techniczna: Systemy Logistyczne. Teoria i Praktyka”, Politechnika Warszawska, Spała, 10.09.2008-12.09.2008.
- Wieteska G., referat pt. „Ryzyko w działalności przedsiębiorstw przemysłowych”, Konferencja Naukowa, Konferencja Naukowa Bezpieczeństwo Przemysłowe, Klub Paragraf 34, 2008.
  - Wieteska, G. (2008). Ryzyko w działalności przedsiębiorstw przemysłowych [w:] I. Sosnowski, M. Urbaniak (red.), Bezpieczeństwo Przemysłowe 2, Wydawnictwo Klub Paragraf 34, Warszawa, 81-87.
- Wieteska G., referat pt. „Determinanty ciągłości działania w przedsiębiorstwie produkcyjnym”, Konferencja Naukowa, Klub Paragraf 34, 2009.
  - Wieteska, G. (2009). Determinanty ciągłości działania w przedsiębiorstwie produkcyjnym [w:] M. Urbaniak (red.), Bezpieczeństwo Przemysłowe 3, Wydawnictwo Akcydens, Warszawa, 99-102.
- Wieteska, G., referat pt. „Wypadki i kradzieże samochodów ciężarowych jako czynniki zakłócające funkcjonowanie łańcuchów dostaw w Polsce”, konferencja naukowa „Logistyka – szansą rozwoju miasta i regionu piotrkowskiego”, Instytut Ekonomii i Zarządzania Filii Uniwersytetu Humanistyczno-Przyrodniczego Jana Kochanowskiego w Piotrkowie Trybunalskim, maj 2008 r., Sulejów.
  - ✓ Wieteska, G. (2008). Wypadki i kradzieże samochodów ciężarowych jako czynniki zakłócające funkcjonowanie łańcuchów dostaw w Polsce, [w:] W. Starzyńska (red.), Logistyka szansą rozwoju miasta i regionu na przykładzie ziemi piotrkowskiej, Uniwersytet Jana Kochanowskiego w Kielcach, 311-322.





8. Wykaz udziału w komitetach organizacyjnych i naukowych konferencji krajowych lub międzynarodowych, z podaniem pełnionej funkcji.

**po uzyskaniu stopnia doktora:**

- Seminarium naukowe „Opakowania kompostowalne – innowacje dla potrzeb rozwoju rynku opakowań do żywności”, Szkoła Główna Handlowa w Warszawie i Uniwersytet Łódzki, Warszawa, 23.09.2022. Seminarium naukowe miało na celu integrację wewnętrznych i zewnętrznych interesariuszy łańcuchów dostaw opakowań kompostowalnych w naszym kraju, funkcja: *przewodnicząca i organizator ze strony UŁ.*
- Seminarium naukowe Kolegium Nauk o Przedsiębiorstwie SGH oraz Wydziału Zarządzania UŁ pt.: „Determinanty rozwoju rynku bioopakowań w gospodarce o obiegu zamkniętym”, 18.06.2021, (online), seminarium miało charakter międzynarodowy a jego zadaniem było rozpoczęcie dyskusji wokół zagadnienia uwarunkowań rozwoju rynku bioopakowań do żywności w naszym kraju oraz na poziomie transkontynentalnym, Szkoła Główna Handlowa i Uniwersytet Łódzki, funkcja: *przewodnicząca i organizator ze strony UŁ.*
- Financial and Humanitarian Performance, 8th International Conference on Operations and Supply Chain Management, Cranfield University, UK, 09.09.2018-12.09.2018, funkcja - *prowadzenie sesji na międzynarodowej konferencji.*

9. Wykaz uczestnictwa w pracach zespołów badawczych realizujących projekty finansowane w drodze konkursów krajowych lub zagranicznych, z podziałem na projekty zrealizowane i będące w toku realizacji, oraz z uwzględnieniem informacji o pełnionej funkcji w ramach prac zespołów.

**A. Uczestnictwo w pracach zespołów badawczych projektów sfinansowanych w drodze konkursów zagranicznych**

**po uzyskaniu stopnia doktora:**

**1.**

Tytuł projektu	New Frontiers in Social Innovation Research: Social Innovation Management for BIOPlastics (SIMBIO)
Charakter projektu	Badawczo-rozwojowy
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu:	Trans-Atlantic Platform Social Innovation
Instytucja finansująca w Polsce	Narodowe Centrum Badań i Rozwoju (NCBR)
Numer umowy	T-AP SI/SIMBIO/1/2020
Okres realizacji	01.09.2020-31.12.2023, projekt zrealizowany
Budżet UŁ	433 251,00 PLN



Rola	Współautor wniosku aplikacyjnego Główny Badacz, Kierownik projektu w UŁ Wykonawca zaplanowanych zadań
Główny cel projektu	Rozwój społecznych innowacji, wychodzących naprzeciw środowiskowym i społecznym wyzwaniom w zastosowaniu opakowań z bioplastiku w łańcuchach dostaw, mając na uwadze cały cykl życia tych produktów
Partnerzy projektu	Simon Fraser University, Burnaby, BC, Kanada (Koordynator) Federal University of São Carlos, São Carlos, Brazylia Coventry University, Coventry, Wielka Brytania, SGH Warsaw School of Economics, Warszawa, Polska Uniwersytet Łódzki, Polska
Strona projektu	<a href="https://simbioresearch.com/">https://simbioresearch.com/</a>

## 2.

Tytuł projektu	Promoting Circular Economy in the Food Supply Chain, (ProCEeds)
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Międzynarodowy
Nazwa programu:	Horizon 2020 EU's Marie Skłodowska-Curie Research and Innovation Staff Exchange
Numer projektu	823967
Okres realizacji	01.09.2019-31.12.2023 (projekt zrealizowany)
Budżet UŁ	36 800 €
Rola	Badacz
Główny cel projektu	Zbadanie paradygmatów gospodarki o obiegu zamkniętym wdrażanych na różnych poziomach systemowych badanych regionów i ocena poziomu ich integracji systemowej. Ocena kosztów środowiskowych i korzyści wynikających ze stosowania innowacyjnych modeli w przemyśle rolno-spożywczym. Identyfikacja i ocena różnych kategorii czynników stymulujących i barier napotykanych przez organizacje we wdrażaniu zasad gospodarki o obiegu zamkniętym. Ocena, czy i w jakim zakresie możliwe jest wdrożenie gospodarki rolno-spożywczej o obiegu zamkniętym.
Partnerzy projektu	The University of Sheffield, Wielka Brytania (Koordynator) The South-East European Research Centre (SEERC), Grecja Università Degli Studi Di Napoli Parthenope, Włochy Regather Co-Operative, Wielka Brytania Proteg SpA, Włochy Solagri Soc. Coop., Włochy Nefeloudis, Grecja Instituto Nacional De Tecnologia Agropecuaria, Argentyna Fundacja Rozwoju Przedsiębiorczości w Łodzi, Polska Uniwersytet Łódzki, Polska
Strona projektu	<a href="http://proceeds-rise.eu/">http://proceeds-rise.eu/</a>

3.

Tytuł projektu	Food in Eco Network internationalization and global competitiveness of European SMEs in Food and Eco Logistics Sector (FOODNET)
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu	COSME (program ramowy na rzecz konkurencyjności przedsiębiorstw oraz małych i średnich przedsiębiorstw) oraz Horizon 2020
Okres realizacji	16.12.2017-16.12.2019 (projekt zrealizowany)
Rola	Konsultant i ekspert w ramach realizowanych w projekcie zadań, w okresie 22.01.2018-15.06.2019
Główne cele projektu	1. Zwiększenie potencjału europejskich klastrów rynku spożywczego poprzez doskonalenie procesów biznesowych i logistycznych w kierunku zrównoważonego rozwoju. 2. Utworzenie sieci Food In Eco Network (FoodNet), europejskiego metaklastra będącego strategicznym partnerstwem w Unii Europejskiej.
Partnerzy projektu	LODZistics Logistics Business Network of Central Poland (Polska) Logistics in Wallonia (Belgia) Latvian Logistics Association (Łotwa) AgroTransilvania Cluster (Rumunia) Coexphal Association of Fruit and Vegetable Producer Organisations of Almeria (Hiszpania)

4.

Tytuł projektu	Promoting Environmentally Sustainable SMEs (PrESS)
Charakter projektu	Badawczo-rozwojowy
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu	Lifelong Learning Programme Centralized, Erasmus Multilateral Projects
Numer projektu	538851-LLP-1-2013-1-UK-ERASMUS-EQR
Okres realizacji	01.10.2013-30.09.2015 (projekt zrealizowany)
Budżet projektu WZ UŁ	48 283 €
Rola	Wykonawca
Główny cel projektu	Identyfikacja i ocena zakresu stosowania tzw. zielonych praktyk (Green Practices) w obszarze zrównoważonego rozwoju przez małe i średnie przedsiębiorstwa.
Partnerzy projektu	University of Sheffield, Management School, Wielka Brytania, The South-East European Research Centre (SEERC), Grecja University of Naples "Federico II", Department of Industrial Engineering, Włochy Association of Information Technology Companies of Northern Greece, Grecja Sheffield Chamber of Commerce and Industry, Wielka Brytania Uniwersytet Łódzki, Wydział Zarządzania, Polska

5.

Tytuł projektu	Functioning of the Local Production Systems in the Conditions of Economic Crisis (Comparative Analysis and Benchmarking for the EU and Beyond) (FOLPSEC)
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Międzynarodowy
Nazwa programu:	"People" implementing the 7th Framework Programme of the European Community for research, technological development and demonstration activities. MC-IRSES - International research staff exchange scheme (IRSES)
Numer umowy	FP7 PEOPLE 2011 IRSES
Okres realizacji	01.04.2012-31.03.2015 (projekt zrealizowany)
Rola	Badacz
Główne cele projektu	1. Wymiana wiedzy na temat podejść badawczych w badaniach lokalnych systemów produkcyjnych (Local Production Systems, LPS) i sformułowanie rekomendacji dotyczących wdrażania dobrych praktyk UE w warunkach kryzysu gospodarczego 2. Dzielenie się wynikami w zakresie funkcjonowania LPS w zakresie regionalnej akceleracji gospodarczej i społecznej oraz przezwyciężania dysproporcji regionalnych 3. Zaimplementowanie zdobytej wiedzy i dobrych praktyk w badaniach i dydaktyce we wszystkich instytucjach partnerskich 4. Nawiązanie długoterminowej współpracy badawczej między UE a krajami trzecimi oraz wzmocnienie partnerstw badawczych.
Partnerzy projektu	University of National and World Economy, Sofia, Bułgaria (Koordynator) Univerzita Mateja Bela v Banskej Bystrici, Banska Bystrica, Słowacja Ternopil National Economic University, Ukraina Novosibirsk State University, Russian Federation Uniwersytet Łódzki, Polska

## B. Uczestnictwo w pracach zespołów badawczych projektów sfinansowanych w drodze konkursów krajowych

*po uzyskaniu stopnia doktora:*

1.

Tytuł projektu	Elastyczność w relacjach z dostawcami a rodzaje współpracy dostawca-nabywca w zakresie rozwijania produktów na rynku B2B
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Krajowy, jednoosobowy
Instytucja finansująca	Narodowe Centrum Nauki
Konkurs	OPUS 11
Numer umowy	2016/21/B/HS4/00665
Okres realizacji	24.01.2017-24.01.2020 (projekt zrealizowany)
Budżet projektu	100 115,00 PLN
Rola	Autor wniosku aplikacyjnego Kierownik projektu w UŁ Wykonawca wszystkich zaplanowanych zadań

Główny cel projektu	Identyfikacja rodzajów (modeli) współpracy w zakresie rozwijania produktów pomiędzy dostawcą I-szego szczebla a nabywcą, które pozytywnie wpływają na elastyczność relacji z dostawcami na rynku B2B
---------------------	--

2.

Tytuł projektu	Outsourcing i offshoring w łańcuchach dostaw: zarządzanie informacją i ryzykiem a poziom dojrzałości wg modelu Poiriera
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Krajowy, zespołowy
Instytucja finansująca	Narodowe Centrum Nauki
Numer projektu	4332/B/H03/2011/40
Okres realizacji	04.05.2011-03.11.2012 (projekt zrealizowany)
Rola	Wykonawca
Główny cel projektu	Opracowanie wytycznych dla skutecznego zarządzania ryzykiem i informacją w związku z outsourcingiem i offshoringiem procesów biznesowych na każdym poziomie dojrzałości łańcucha dostaw w świetle modelu Ch.C. Poiriera
Partnerzy projektu	Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu (Koordynator projektu), dr hab., Maciej Szymczak, prof. nadzw. UEP (Kierownik projektu), dr Mariusz Szuster Uniwersytet Ekonomiczny we Wrocławiu, dr Anna Baraniecka Uniwersytet Łódzki, Polska

10. Wykaz członkostwa w międzynarodowych lub krajowych organizacjach i towarzystwach naukowych wraz z informacją o pełnionych funkcjach.

**po uzyskaniu stopnia doktora:**

- Reprezentant UŁ z prawem głosu w Komitecie ds. Opakowań Polskiego Komitetu Normalizacyjnego - od 08.05.2024
- Członkostwo w stowarzyszeniu „POLRISK – Stowarzyszenie Zarządzania Ryzykiem” (2011-2013). Opracowanie list proponowanych zagadnień dla kursu szkoleniowego w zakresie modułów: „Zarządzanie łańcuchem dostaw” i „Zarządzanie ryzykiem w łańcuchu dostaw” (2013).

11. Wykaz staży w instytucjach naukowych lub artystycznych, w tym zagranicznych, z podaniem miejsca, terminu, czasu trwania stażu i jego charakteru.

**po uzyskaniu stopnia doktora:**

**A. Staże w zagranicznych instytucjach naukowych**



## 1.

Charakter stażu	Naukowy
Instytucja przyjmująca	Parthenope University of Naples, Neapol, Włochy
Okres realizacji	Pobyt I: 04.09.2022- 18.09.2022 Pobyt II: 10.06.2023- 25.06.2023
Rola	Badacz
Główny cel stażu	Realizacja badań nad zrównoważonym rozwojem i cyrkularnością w międzynarodowych łańcuchach dostaw, w ramach międzynarodowego projektu „Promoting Circular Economy in the Food Supply Chain, ProCEeds”, H2020-EU.1.3.-EXCELLENT SCIENCE-Marie Skłodowska-Curie Actions. Staż obejmował realizację projektu dla włoskiego przedsiębiorstwa Agritalia, będącego dystrybutorem produktów spożywczych na rynek amerykański, a także współpracę z naukowcami z Uniwersytetu w Neapolu. Projekt miał na celu wsparcie przedsiębiorstwa w zakresie rozpoznania obszarów jego łańcucha dostaw o największym potencjale do wprowadzenia zasad gospodarki o obiegu zamkniętym (część I stażu wraz z pobytem na miejscu) oraz wybór kluczowych kierunków doskonalenia łańcucha dostaw wraz z możliwymi do zaimplementowania cyrkularnymi rozwiązaniami (część II stażu wraz z pobytem na miejscu).

## 2.

Charakter stażu	Naukowy
Instytucja przyjmująca	Ternopil National Economic University, Tarnopol, Ukraina
Okres realizacji	08.08.2014-21.08.2014
Rola	Badacz
Główny cel stażu	Realizacja badań nad identyfikacją i transferem najlepszych praktyk w zakresie funkcjonowania i stymulowania rozwoju lokalnych systemów produkcyjnych, w ramach międzynarodowego projektu „FOLPSEC: Functioning of the Local Production Systems in the Conditions of Economic Crisis (Comparative Analysis and Benchmarking for the EU and Beyond)”, w którym partnerem był Uniwersytet Łódzki. Program "People" implementing the Seventh Framework Programme of the European Community for research, technological development and demonstration activities, Numer umowy: FP7 PEOPLE 2011 IRSES.

## 3.

Charakter stażu	Naukowy
Instytucja przyjmująca	Novosibirsk State University, Nowosybirsk, Rosja
Okres realizacji	06.09.2013-27.09.2013
Rola	Badacz
Główny cel stażu	Realizacja badań nad identyfikacją i transferem najlepszych praktyk w zakresie funkcjonowania i stymulowania rozwoju lokalnych systemów produkcyjnych, w ramach międzynarodowego projektu „FOLPSEC: Functioning of the Local Production Systems in the Conditions of Economic Crisis (Comparative Analysis and Benchmarking for the EU

	and Beyond)”, w którym partnerem był Uniwersytet Łódzki. Program "People" implementing the Seventh Framework Programme of the European Community for research, technological development and demonstration activities, Numer umowy: FP7 PEOPLE 2011 IRSES.
--	--

## B. Pozostała mobilność do zagranicznych uczelni

Lp.	Nazwa programu i organu finansującego jego realizację	Instytucja przyjmująca	Okres mobilności	Charakter pobytu:
1.	Erasmus +, Komisja Europejska	Kaunas University of Technology, Kowno, Litwa	01.05.-09.05.2015	Przeprowadzenie wykładu i warsztatów pt. "Improvement of relationships with suppliers using risk management" (8 h)
2.	Erasmus +, Komisja Europejska	University of Aveiro, Aveiro, Portugalia	05.05.-12.05.2013	Przeprowadzenie wykładu i warsztatów pt. "Ensuring safety of products in relationship with suppliers" (6h)
3.	Erasmus +, Komisja Europejska	Cantabria University Santander, Hiszpania	22.04.-28.04.2012	Przeprowadzenie wykładu pt. "Supply chain risk management" (5h)
4.	Erasmus +, Komisja Europejska	Polytechnic Institute of Porto, Porto, Portugalia	20.03. - 26.03.2011	Przeprowadzenie wykładu pt. "Risk management in supplier-purchaser relations on the B2B market" (5h)

12. Wykaz członkostwa w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism wraz z informacją o pełnionych funkcjach (np. redaktora naczelnego, przewodniczącego rady naukowej, itp.).

-

13. Wykaz recenzowanych prac naukowych lub artystycznych, w szczególności publikowanych w czasopismach międzynarodowych.

*po uzyskaniu stopnia doktora:*

### A. Recenzje dla czasopism krajowych i międzynarodowych

Lp.	Nazwa czasopisma	Wydawca	Rok	Liczba zrecenzowanych manuskryptów publikacji
1	<i>Journal of Environmental Management</i>	Sciencedirect	2023	1
2	<i>Operations and Supply Chain Management: An International Journal</i>	Operations and Supply Chain Management Forum	2023	1

3	<i>Przemysł Spożywczy</i>	Wydawnictwo Czasopism i Książek Technicznych SIGMA-NOT	2023	1
4	<i>IEEE Engineering Management Review</i>	IEEE Technology and Engineering Management Society	2022	1
5	<i>Journal of Industrial and Production Engineering</i>	Taylor & Francis	2020	1
6	<i>Organizations and Markets in Emerging Economies</i>	Vilnius University Press Scholarly Journals	2020	2
7	<i>Enterprise Information Systems</i>	Taylor & Francis	2019	1
8	<i>IEEE Access</i>	Institute of Electrical and Electronics Engineers Inc.	2019	1
9	<i>International Journal of Intelligent Enterprise</i>	Inderscience Publishers	2019	1
10	<i>Logforum</i>	Wyższa Szkoła Logistyki w Poznaniu	2019	1
11	<i>International Journal of Integrated Supply Management</i>	Inderscience Publishers	2017	1
12	<i>Journal of Business and Economics</i>	Springer	2015	1
13	<i>International Journal of Supply Chain and Operations Resilience</i>	Inderscience Publishers	2015	1
14	<i>International Journal of Business Performance and Supply Chain Modelling</i>	Inderscience Publishers	2015	1
15	<i>International Journal of Business Excellence</i>	Inderscience Publishers	2015	1
<b>Razem</b>				16

#### B. Recenzje w ramach krajowych i zagranicznych konferencji

Lp.	Nazwa konferencji	Miejscowość i data	Liczba zrecenzowanych manuskryptów publikacji
1	<i>Konferencja pt. "Sustainable and Socially Responsible Development in the Network of Socioeconomic Relations", Uniwersytet WSB Merito w Gdańsku</i>	Gdańsk 28.09.2023-30.09.2023,	1
2	<i>9th International Conference on Operations and Supply Chain Management (OSCM), RMIT University</i>	Ho Chi Minh, Vietnam 15.12.2019-18.12.2019.	1
3	<i>I Konferencja SKN SCM, Wydział Zarządzania UŁ</i>	Łódź 09.04.2014-10.04.2014,	2
4	<i>Konferencja „Wpływ młodych naukowców na osiągnięcia polskiej nauki”, V edycja,</i>	Kraków 2014	1



Kraków, Ekonomiczny w Krakowie	Uniwersytet	
-----------------------------------	-------------	--

14. Wykaz uczestnictwa w programach europejskich lub innych programach międzynarodowych.

*po uzyskaniu stopnia doktora:*

**A. Oprócz udziału z programach europejskich z tytułu realizacji międzynarodowych projektów (wymienionych w punktach II.9 i II.15) oraz zagranicznych staży (wymienionych w punkcie II.11):**

- Udział w działaniach, mających na celu rozpoznanie efektów projektów realizowanych w ramach programu Trans-Atlantic Platform, Economic and Social Research Council (ESRC), luty 2024, <https://www.ukri.org/councils/esrc/>
- Udział w konsultacjach prowadzonych przez European Commission na temat opracowywanej polityki biodegradowalnych i kompostowalnych tworzyw w Unii Europejskiej, marzec 2022, [https://environment.ec.europa.eu/news/public-consultation-biobased-biodegradable-and-compostable-plastics-2022-01-18\\_en](https://environment.ec.europa.eu/news/public-consultation-biobased-biodegradable-and-compostable-plastics-2022-01-18_en)
- Udział w międzynarodowej i krajowej normalizacji dotyczącej opakowań, pełniąc funkcję reprezentanta Uniwersytetu Łódzkiego z prawem głosu w Komitecie ds. Opakowań, Polskiego Komitetu Normalizacyjnego (od 08.05.2024r.).

15. Wykaz udziału w zespołach badawczych, realizujących projekty inne niż określone w pkt. II.9.

*po uzyskaniu stopnia doktora:*

**A. Uczestnictwo w pracach zespołów badawczych projektów edukacyjnych sfinansowanych w drodze konkursów zagranicznych**

*1.*

Tytuł projektu	Training for Energy Efficient Operations (TrainERGY)
Charakter projektu	Edukacyjny z komponentem badawczym
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu	Erasmus Life Long Learning Programme (Erasmus +)
Numer projektu	2015-1-PL01-KA203-016919
Okres realizacji	01.09.2015-31.08.2018 (projekt zrealizowany)''
Budżet projektu WZ UŁ	65 445 €
Rola	Wykonawca
Główny cel projektu	Opracowanie innowacyjnych rozwiązań, które zwiększą wiedzę i umiejętności w zakresie efektywności energetycznej i zrównoważonego rozwoju
Partnerzy projektu	University of Sheffield, Wielka Brytania (Koordynator) Olympia Electronics, Polska FALP s.r.l., Neapol, Włochy

	Fundacja Rozwoju Przedsiębiorczości, Polska Parthenope University of Naples, Włochy The South-East European Research Centre (SEERC), Grecja Uniwersytet Łódzki, Wydział Zarządzania, Polska
Strona projektu	<a href="https://www.trainergy-project.eu/language/en/">https://www.trainergy-project.eu/language/en/</a>

## 2.

Tytuł projektu	ELIEMENTAL: Breaking Down Barriers to Enterprise
Charakter projektu	Edukacyjny z elementem badawczym i aplikacyjnym
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu	Erasmus Life Long Learning, EACEA - Education, Audiovisual and Culture Executive Agency, Leonardo da Vinci, Multilateral projects for developing of innovation
Numer projektu	527949-LLP-1-2012-1-UK-LEONARDO-LMP
Okres realizacji	31.12.2012-30.12.2015 (projekt zrealizowany)
Budżet projektu WZ UŁ	37 523 €
Rola	Kierownik merytoryczny projektu Wykonawca zaplanowanych zadań
Główny cel projektu	Identyfikacja społeczno-kulturowych barier dla przedsiębiorczości, przy wykorzystaniu metody badań w działaniu partycypacyjnym (PAR) oraz opracowanie i przetestowanie skutecznych narzędzi uczenia się, wspieranych przez internetowe systemy mentoringu w zakresie opracowywania i zastosowania umiejętności w zakresie przedsiębiorczości
Partnerzy projektu	University of Lancaster, Wielka Brytania (Koordynator) Tameside College, Wielka Brytania ERGANI Center For The Support Of The Employment And Entrepreneurship, Grecja Minority Ethnic Network Eastern Region, Wielka Brytania The Business Group Salford, Wielka Brytania The South-East European Research Centre (SEERC), Grecja Valahia University of Târgoviște, Rumunia Uniwersytet Łódzki, Wydział Zarządzania, Polska

## 3.

Tytuł projektu	ELIE Employability: Learning through International Entrepreneurship
Charakter projektu	Edukacyjny z komponentem badawczym
Rodzaj projektu	Międzynarodowy, zespołowy
Nazwa programu	Erasmus Life Long Learning Programme (Erasmus +)
Numer projektu	510778-LLP-1-2010-1-UK-ERASMUS-ECUE
Okres realizacji	18.06.2010-06.07.2012 (projekt zrealizowany)
Budżet projektu WZ UŁ	49 961 €
Rola	Ewaluator materiałów szkoleniowych (WP 8: Evaluation and Quality Assurance)
Główny cel projektu	Opracowanie nowych metod zapewniania umiejętności umożliwiających rozpoczęcie własnej działalności gospodarczej, jeśli wyemigrują z kraju urodzenia
Partnerzy projektu	Ardin Software, Finlandia University of Salford, Wielka Brytania University of Turku, Finlandia Chapel Street Business Group, Wielka Brytania



	South East European Research Centre (SEERC), Grecja Thessaloniki Chamber of Commerce and Industry, Grecja Uniwersytet Łódzki, Wydział Zarządzania, Polska
--	---

## B. Pozostała, międzyuczelniana współpraca badawcza z ośrodkami krajowymi

### 1.

Charakter współpracy	Badawczo-naukowa
Tytuł badań	Zrównoważone i odporne łańcuchy dostaw
Okres realizacji	26.07.2022 – do dzisiaj (projekt niezrealizowany)
Rola	Badacz
Główny cel badań	Identyfikacja wpływu praktyk wewnętrznych i zewnętrznych zrównoważonego rozwoju na strategię i zdolności odpornych na zakłócenia łańcuchów dostaw
Zespół badawczy	dr Grażyna Kędzia, Katedra Logistyki, Wydział Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego dr hab. Blanka Tundys, prof. US, Katedra Logistyki, Instytut Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego dr inż. Tomasz Wiśniewski, Katedra Logistyki, Instytut Zarządzania Uniwersytetu Szczecińskiego, dr hab. Magdalena Ziolo, prof. US., Katedra Finansów Zrównoważonych i Rynków Finansowych, Instytut Ekonomii i Finansów Uniwersytetu Szczecińskiego

### 2.

Charakter współpracy	Badawczo-naukowa
Tytuł badań	Zachowania konsumentów na rynku kosmetyków naturalnych w Polsce i w Ukrainie
Okres realizacji	10.08.2020-31.12.2023 (projekt zrealizowany)
Rola	Badacz
Główny cel badań	Identyfikacja relacji pomiędzy innowacyjnością, społeczną odpowiedzialnością, społecznymi normami, stosunkiem konsumenta do kosmetyków naturalnych a intencją ich zakupu w Polsce i w Ukrainie
Zespół badawczy	dr Grażyna Kędzia, Katedra Logistyki, Wydział Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego: dr hab. Lucyna Witek, prof. PRz, Katedra Marketingu, Politechnika Rzeszowska: dr inż. Iwona Staniec, Instytut Zarządzania, Politechnika Łódzka, Anna Nadvorna (studentka i praktykantka na Wydziale Zarządzania UŁ)

## C. Pozostała, międzyuczelniana współpraca badawcza z ośrodkami zagranicznymi:

### 1.

Charakter współpracy	Badawczo-naukowa
Tytuł badań	Otwarte innowacje, opakowania i projektowanie dla środowiska
Okres realizacji	30.11.2023- do dzisiaj (projekt niezrealizowany)
Rola	Badacz
Główny cel badań	Identyfikacja wpływu otwartych innowacji na projektowanie dla środowiska, sukces zrównoważonego opakowania oraz redukcję ryzyka strat żywności

Zespół badawczy	dr Grażyna Kędzia, Katedra Logistyki, Wydział Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego dr Marta Raźniewska, Katedra Logistyki, Wydział Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego prof. Renato Passaro, Parthenope University of Naples, Włochy dr Ivana Quinto, Parthenope University of Naples, Włochy
-----------------	---

#### D. Badania w ramach dotacji na badania dla młodych naukowców

1.

Tytuł projektu	Strategie łańcuchów dostaw w erze rosnącej turbulencji otoczenia
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Jednoosobowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2016 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2016 (projekt zrealizowany)
Rola	Samodzielny realizator tematu badawczego

2.

Tytuł projektu	Wczesne włączanie dostawców w rozwój zielonych produktów
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Jednoosobowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2015 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2015 (projekt zrealizowany)
Rola	Samodzielny realizator tematu badawczego

3.

Tytuł projektu	Miejsce i rola polskich przedsiębiorstw w międzynarodowych łańcuchach dostaw
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Zespołowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2014 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2014 (projekt zrealizowany)
Rola	Badacz tematu zespołowego

4.

Tytuł projektu	Kierunki rozwoju strategii zarządzania relacjami z dostawcami w świetle modeli portfolio relacji dostawca-odbiorca
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Jednoosobowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2013 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2013 (projekt zrealizowany)
Rola	Samodzielny realizator tematu badawczego

5.

Tytuł projektu	Zarządzanie relacjami z dostawcami
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Zespołowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2012 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2012 (projekt zrealizowany)
Rola	Kierownik zespołu badawczego (dr G. Kędzia, dr B. Ocicka, mgr K. Kosiński, mgr I. Nowakowska, mgr H. Pomykała)

6.

Tytuł projektu	Doskonalenie procesów w łańcuchu dostaw
Charakter projektu	Badawczy
Rodzaj projektu	Zespołowy
Finansowanie	Uniwersytet Łódzki. Finansowanie: dotacja celowa na prowadzenie w 2011 r. badań naukowych lub prac rozwojowych oraz zadań z nimi związanych, służących rozwojowi młodych naukowców oraz uczestników studiów doktoranckich
Rok realizacji	2011 (projekt zrealizowany)
Rola	Kierownik zespołu badawczego (mgr A. Rudnicka, mgr I. Nowakowska, mgr K. Kosiński, mgr H. Pomykała, mgr P. Ciechowski, mgr A. Fiodorow, mgr T. Adameczyk)

**E. Udział w badaniach Katedry Logistyki Wydziału Zarządzania UŁ, realizowanych w ramach działalności statutowej**

1.

Tytuł zadania badawczego	Rola nowoczesnych technologii w logistyce
Rok realizacji	2017 (zadanie zrealizowane) 2018 (zadanie zrealizowane)
Rola	Badacz



2.

Tytuł zadania badawczego	Doskonalenie relacji z partnerami w łańcuchu dostaw
Rok realizacji	2015 (zadanie zrealizowane) 2016 (zadanie zrealizowane)
Rola	Badacz

3.

Tytuł zadania badawczego	Rola systemów zarządzania jakością, środowiskiem oraz bezpieczeństwem w doskonaleniu procesów w łańcuchu dostaw
Rok realizacji	2011 (zadanie zrealizowane) 2012 (zadanie zrealizowane) 2013 (zadanie zrealizowane) 2014 (zadanie zrealizowane)
Rola	Badacz

16. Wykaz uczestnictwa w zespołach oceniających wnioski o finansowanie badań, wnioski o przyznanie nagród naukowych, wnioski w innych konkursach mających charakter naukowy lub dydaktyczny.

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- Ministerstwo Edukacji i Nauki, program "Inicjatywa Doskonałości – Uczelnia Badawcza” Uniwersytet Łódzki.  
Funkcja: Recenzent  
Rok: 2022
- Narodowe Centrum Nauki  
Funkcja: Ekspert w konkursie Sonata 26  
Okres: 19.10.2017-31.01.2018

III. WSPÓŁPRACA Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM

1. Wykaz dorobku technologicznego.

Nie dotyczy

2. Współpraca z sektorem gospodarczym.

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- Polski Komitet Normalizacyjny  
Przedmiot współpracy: udział w normalizacji dotyczącej opakowań  
Data: od 08.05.2024 – do dzisiaj
- DEKRA Group, Wrocław  
Przedmiot współpracy: sesja ekspercka dla DEKRA Group „Q&A Session with a supply chain”  
Data: 24.11.2021

- Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Przedmiot współpracy: współprowadzenie dialogu z interesariuszami wewnętrznymi i zewnętrznymi łańcuchów dostaw bioopakowań do żywności (sektor prywatny, sektor publiczny, sektor non-profit), w ramach szeregu paneli dyskusyjnych (projekt pt. New Frontiers in Social Innovation Research: Social Innovation Management for BIOPlastics):

✓ Panel dyskusyjny I

Przedmiot współpracy: Analiza i zrozumienie problemów w zarządzaniu łańcuchami dostaw bioopakowań (w tym opakowań kompostowalnych) zgodnie z zasadami GOZ w Polsce

Data: 08.10.2021

✓ Panel dyskusyjny II

Przedmiot współpracy: Identyfikacja i projektowanie potencjalnych rozwiązań dla rozwoju rynku opakowań kompostowalnych w Polsce

Data: 28.01.2022 r. oraz 18.02.2022

✓ Panel dyskusyjny III

Przedmiot współpracy: Szybkie prototypowanie potencjalnych rozwiązań dla rozwoju rynku opakowań kompostowalnych w Polsce

Data: 22.04.2022 oraz 10.06.2022

- Współpraca z klastrem LODZistics Logistyczna Sieć Biznesowa Polski Centralnej

Przedmiot współpracy: w latach 2018-2019 zaangażowana byłam w realizację projektu pt. "Food in Eco Network internationalization and global competitiveness of European SMEs in Food and Eco Logistics Sector (FOODNET)"

Data: 22.01.2018-15.06.2019

- Infosys Poland, Łódź

Przedmiot współpracy: wykład ekspercki „Supply chain management”

Data: czerwiec 2015

- Ciągła współpraca i budowanie relacji z polskimi i zagranicznymi przedsiębiorstwami w ramach praktyk na kierunku Logistyka Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego, których jestem opiekunem.

Data: od 2013/2014 – do dzisiaj

- Konsultant firmy Umbrella Consulting Sp. z o.o.

Przedmiot współpracy: prowadzenie szkoleń „Zarządzanie przez Rezultaty (ZPR)” wg metodologii MSI, w Starostwie Powiatowym w Łodzi i Urzędzie Miasta w Zgierzu, w ramach projektu pt. „Przeprowadzenie wdrożenia Zarządzania przez Rezultaty (ZPR) lub tożsamej metodologii w wybranych Jednostkach Samorządu Terytorialnego”, Akademia dobrego rządzenia” współfinansowany przez Unię Europejską w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego.

Okres: grudzień 2011 - lipiec 2012



3. Wykaz uzyskanych praw własności przemysłowej, w tym uzyskanych patentów krajowych lub międzynarodowych.

Nie dotyczy

4. Wykaz wdrożonych technologii.

Nie dotyczy

5. Wykaz wykonanych ekspertyz lub innych opracowań wykonanych na zamówienie instytucji publicznych lub przedsiębiorców.

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- Narodowe Centrum Badań i Rozwoju

Przedmiot prac: opracowanie czterech raportów branżowych w języku polskim oraz czterech skróconych raportów w języku angielskim (<https://www.simbioresearch.com> <https://www.wz.uni.lodz.pl/simbio>):

- ✓ Brzeziński, J. [16,66%], Marzantowicz, Ł. [16,66%], Ocicka, B. [16,66%], Tyczyna, E. [16,66%], Wieteska, G. [16,66%] & Wieteska-Rosiak, B. [16,66%] (2021). „Identyfikacja wyzwań dla zastosowania opakowań z
- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2021). „Analiza i zrozumienie problemów dla zastosowania opakowań z bioplastiku”,
- ✓ Raport III: Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2022). „Projektowanie potencjalnych rozwiązań dla zastosowania opakowań z bioplastiku”,
- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2023). „Szybkie prototypowanie potencjalnych rozwiązań dla zastosowania opakowań z bioplastiku”,
- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2021). „Executive Summary: Defining the convening questions”.
- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2021). „Executive Summary: Understanding the problem”.



- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2022). „Executive Summary: Designing potential solutions”.
- ✓ Brzeziński, J. [14,28%], Ocicka, B. [14,28%] Pluta-Zaremba, A. [14,28%], Raźniewska, M. [14,28%], Turek, J. [14,28%], Wieteska, G. [14,28%] & Wieteska-Rosiak, B. [14,28%] (2022). „Executive Summary: Prototyping solutions”.

- Instytut Analiz Rynku Pracy

Przedmiot współpracy: recenzja projektu informacji o zawodzie: Kierownik działu zakupów 132403 w ramach projektu: Rozwijanie, uzupełnianie i aktualizacja informacji o zawodach oraz jej upowszechnianie za pomocą nowoczesnych narzędzi komunikacji – INFODORADCA+.

Rok: 2018

6. Wykaz udziału w zespołach eksperckich lub konkursowych.

***po uzyskaniu stopnia doktora:***

- udział w pracach, które w roku 2018 ukończyły się uzyskaniem przez kierunek Logistyka Wydziału Zarządzania UŁ akredytacji na zgodność ze standardami ELA (*European Logistics Association*).
- członek Wydziałowej Komisji ds. Jakości Kształcenia przy Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego (w latach 2012-2016);
- członek Rady Programowej (w roli koordynatora) studiów I stopnia – Logistyka na Wydziale Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego (od 2012);
- opiekun praktyk kierunkowych na kierunku Logistyka Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego (od 2013/2014);
- udział w opracowaniu koncepcji programowej dotyczącej nowych kierunków i specjalności na Wydziale Zarządzania UŁ oraz proponowanych efektów kształcenia (2011);
- udział w opracowaniu innowacyjnego programu kształcenia na kierunku Logistyka Wydziału Zarządzania UŁ (2011).

***przed uzyskaniem stopnia doktora:***

- sekretarz Komisji Rekrutacyjnej Wydziału Zarządzania Uniwersytetu Łódzkiego (2008/2009).

7. Wykaz projektów artystycznych realizowanych ze środowiskami pozaartystycznymi.

Nie dotyczy



#### IV. DANE NAUKOMETRYCZNE

1. Impact Factor (w dziedzinach i dyscyplinach, w których parametr ten jest powszechnie używany jako wskaźnik naukometryczny).

Siedem moich artykułów naukowych opublikowanych zostało w czasopiśmie, które w roku 2023 uzyskały następujący Impact Factor wg Journal Citation Reports. Daje to łączny IF 14,2:

- *LogForum* (1 artykuł) – 1.2
- *International Journal for Quality Research* (1 artykuł we współautorstwie) – 1.2
- *Operations and Supply Chain Management-An International Journal* (2 artykuły, w tym 1 we współautorstwie) – 2.4
- *Central European Management Journal* (1 artykuł) – 1.3
- *Energies* (1 artykuł we współautorstwie) – 3.0.
- *International Journal of Emerging Markets* (1 artykuł we współautorstwie) – 2.7

Czasopismo *LogForum* posiada IF od roku 2023, czasopismo *International Journal for Quality Research* i czasopismo *Operations and Supply Chain Management-An International Journal* posiadają IF od roku 2022.

2. Liczba cytowań publikacji wnioskodawcy, z oddzielnym uwzględnieniem autocytowań.

Liczba cytowań	Przed uzyskaniem stopnia doktora (do 2010 roku)		Po uzyskaniu stopnia doktora (od 2011 roku)	
	Razem	bez autocytowań	Razem	bez autocytowań
<i>sScopus</i>	-	-	27	27
<i>Web of Science</i>	-	-	38	36
<i>Google Scholar</i>	6	3	314	256

Źródło: Biblioteka Wydziału Zarządzania UŁ, 12 sierpnia 2024

Liczba pozycji indeksowanych w Google Scholar: 75

Liczba pozycji indeksowanych w Scopus: 7

Liczba pozycji indeksowanych w Web of Science: 8

3. Indeks Hirscha.

Indeks Hirscha	Przed uzyskaniem stopnia doktora (do 2010 roku)		Po uzyskaniu stopnia doktora (od 2011 roku)
	Przed uzyskaniem stopnia doktora	Przed uzyskaniem stopnia doktora	Po uzyskaniu stopnia doktora
<i>Scopus</i>	-	-	3
<i>Web of Science</i>	-	-	3
<i>Google Scholar</i>	-	-	8

Źródło: Biblioteka Wydziału Zarządzania UŁ, 12 sierpnia 2024

*Informacje zawarte w pkt. IV powinny wskazywać również na bazę danych, na podstawie której zostały podane.*

*Przy wyborze tej bazy należy zwracać uwagę na specyfikę dziedziny i dyscypliny naukowej, w której kandydat ubiega się o nadanie stopnia doktora habilitowanego.*

*Rada Doskonałości Naukowej informuje, że podawanie danych naukometrycznych – w opinii Rady Doskonałości Naukowej – jest wskazane i zalecane, wynika to także ze stosowanej powszechnie praktyki przez samych kandydatów ubiegających się o awans naukowy. Należy jednak podkreślić, że podane we wnioskach o wszczęcie postępowania awansowego dane naukometryczne nie mogą stanowić kryterium oceny dorobku naukowego Kandydata dla podmiotów doktoryzujących, habilitujących oraz samej Rady Doskonałości Naukowej, organów prowadzących postępowania w sprawie nadania stopnia lub tytułu. Zadaniem tych organów jest przede wszystkim ocena ekspercka dorobku naukowego Kandydata ubiegającego się o awans naukowy, zaś decyzja o nadaniu stopnia lub tytułu nie powinna być uzależniona od podania tych danych.*

*Grażyna Kędzia*

(podpis wnioskodawcy)