

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: dr hab. Mariusz Maciejczak, prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Ekonomia i finanse
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	<ul style="list-style-type: none"> • 2020: professor uczelni, SGGW • 2018: doktor habilitowany nauk ekonomicznych, SGGW • 2004: doktor nauk ekonomicznych, SGGW • 2000: magister inżynier ekonomii, SGGW • 1999: inżynier agrobiznesu, CAH Dronten, Holandia
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ul style="list-style-type: none"> • Rakowska J., Maciejczak M., Batyk I. M., Farelnek E. (2022): Rural–Urban Differences in Solar Renewable Energy Investments Supported by Public Finance in Poland, <i>Energies</i>, vol. 15, nr 22, 2022, s. 1-19, DOI:10.3390/en15228476 • Ciechanowski W., Maciejczak M., Ściubak Ł. (2022): Specificity of transaction costs at bioenergy producers – a case study, <i>Annals of the Polish Association of Agricultural and Agribusiness Economists</i>, vol. XXIV, nr 4, 2022, s. 27-39, DOI:10.5604/01.3001.0016.1207 • Farja Y., Maciejczak M. (2021): Economic Implications of Agricultural Land Conversion to Solar Power Production, <i>Energies</i>, vol. 14, nr 19, 2021, s. 1-15, DOI:10.3390/en14196063, • Maciejczak, M., & Filipiak, T. (2020). Economic, social and environmental impacts of the potato and its beneficial microorganism interactions. <i>Annals of the Polish Association of Agricultural and Agribusiness Economists</i>, 22(4), 140–150. http://doi.org/10.5604/01.3001.0014.6032 • Maciejczak, M. (2020). Factors determining the purchase of wine from climate change adapted production. <i>Annals of the Polish Association of Agricultural and Agribusiness Economists</i>, 22(2), 153–163. http://doi.org/10.5604/01.3001.0014.2311
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, wszczęte przewody/postępowania), chronologicznie	<ul style="list-style-type: none"> • 2019: opiekun naukowy doktoranta Szkoły Doktorskiej SGGW rocznik 2019-2020 w dyscyplinie ekonomia i finanse; • 2017: ko-promotor, obroniona praca doktorska w zakresie ekonomii pod tytułem: „Strategy of poultry products subcomplex development (on the example of South - Kazakhstan Oblast)” na Khoja Akhmet Yassawi International Kazakh-Turkish, Kazachstan; • 2014: promotor pomocniczy, otwarty przewód doktorski w zakresie ekonomii na Wydziale Nauk Ekonomicznych SGGW.
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	<ul style="list-style-type: none"> • Kierownik, główny wykonawca, projekt badawczy pt.: “Harnessing the potato-microbiome interactions for development of sustainable

	<p>breeding and production strategies. Instytucja finansująca: H 2020. ERA NET SUS CROP, od 2019 do 2022.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kierownik, główny wykonawca, projekt badawczy pt.: "Toward a sustainable viticulture: Improved grapevine productivity and tolerance to abiotic and biotic stresses by combining resistant cultivars and beneficial microorganisms". Instytucja finansująca: H 2020. ERA NET FACCE SURPLUS, od 2016 do 2019. • Wykonawca, projekt badawczy pt.: „Systemy logistyczne w funkcjonowaniu przedsiębiorstw przetwórstwa rolno-spożywczego”. Instytucja finansująca: NCN, od 2009 do 2012. • Wykonawca, projekt badawczy pt.: „Organic Sensory Information System (OSIS): Documentation of sensory properties through testing and consumer research for the organic industry, Exropolis. Instytucja finansująca: 7. Program Badawczy UE, od 2009 do 2012. • Kierownik, główny wykonawca, projekt badawczy pt.: „Delivering environmental benefits through entry level agri-environment schemes / Dostarczanie korzyści środowiskowych przez podstawowe program rolno-środowiskowe”, DEB-EU. Instytucja finansująca: Komisja Europejska, od 2011 do 2012.
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Społeczno-ekonomiczna i środowiskowa ocena procesów i powiązań sieciowych w opartej na wiedzy bioekonomii i gospodarce cyrkularnej, w tym sektor biomasy i energii. • Ekonomiczno-organizacyjne aspekty funkcjonowania i rozwoju systemów rolnych i systemów żywnościowych w kontekście zrównoważonego rozwoju i zmian klimatu. • Determinanty funkcjonowania i rozwoju łańcuchów logistycznych ze szczególnym uwzględnieniem sektora rolno-żywnościowego.
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Dr hab. inż. Mariusz Maciejczak, prof. SGGW Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw Instytut Ekonomii i Finansów Szkoła Główna Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie ul. Nowoursynowska 166, 02-787 Warszawa Tel.: +48 22 59 340 14 E-mail: mariusz_maciejczak@sggw.edu.pl BW SGGW: profil</p>