

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

| | |
|---|--|
| 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"> • Maciejczak, M., & Filipiak, T. (2020). Economic, social and environmental impacts of the potato and its beneficial microorganism interactions. <i>Roczniki Naukowe Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu</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>Roczniki Naukowe Stowarzyszenia Ekonomistów Rolnictwa i Agrobiznesu</i>, 22(2), 153–163. http://doi.org/10.5604/01.3001.0014.2311 • Maciejczak, M., & Mikiciuk, J. (2019). Climate change impact on viticulture in Poland. <i>International Journal of Climate Change Strategies and Management</i>, 11(2), 254–264. http://doi.org/10.1108/IJCCSM-02-2018-0021 • Maciejczak, M., & Faltmann, J. (2018). Assessing readiness levels of production technologies for sustainable intensification of agriculture. <i>APSTRACT: Applied Studies in Agribusiness and Commerce</i>, 12(1–2), 47–52. http://doi.org/10.19041/APSTRACT/2018/1-2/7 • Maciejczak, M. (2018). Quality as value-added bioeconomy: Analysis of the EU policies and empirical evidence from Polish agriculture. <i>AgBioForum</i>, 21, 86–96. • Maciejczak, M. (2018). Non-industrial sustainable intensification of agriculture. W M. Kwasek & J. Zegar, M. Kwasek & J. Zegar (ed.), <i>From the research on socially-sustainable agriculture v.(48)</i>, 29–53. |
| Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), 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. |

| | |
|---|--|
| <p>Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)</p> | <ul style="list-style-type: none"> • Kierownik, główny wykonawca, projekt badawczy pt.: "Harnessing the potato-microbiome interactions for development of sustainable breeding and production strategies. Instytucja finansująca: H 2020. ERA NET SUS CROP, od 2019 do 2022. • 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.: „GM and non GM supply chains: their coexistence and traceability, Coextra Instytucja finansująca: 6. Program Badawczy UE, od 2005 do 2008. • 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. • Ekonomiczno-organizacyjne aspekty funkcjonowania i rozwoju systemów rolnych i systemów żywnościowych w kontekście zrównoważonego rozwoju i zmian klimatu. • Koszty transakcyjne współistnienia produktów ekologicznych i konwencjonalnych w łańcuchach dostaw żywności i pasz. |
| <p><u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/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 Web: www.ieif.sggw.pl, www.maciejczak.pl</p> |