

### Wizytówka naukowa kandydata na promotora

maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: BARBARA GOŁĘBIEWSKA, dr hab., prof. SGGW	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Ekonomia i finanse
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	Stopień doktora 2000 r. Stopień doktora habilitowanego 2011 r.
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Gołębiewska B. 2017. Changes in the management of municipal waste in Poland - towards the circular economy. Proceedings of the International Scientific Conference : Rural Development 2017, 272-277</li> <li>2. Golebiewska B., 2018. Trends in Changes of Outcomes and Investment Outlays in Environmental Protection and Water Management in Spatial Terms in Poland. Proceedings of the International Scientific Conference, Economic Science for Rural Development, ISSN 1691-3078; 48, Jelgava, 93-101. DOI 10.22616/ESRD.2018.073.</li> <li>3. Gołębiewska B., Gębska M. Stefańczyk J., 2018. Animal welfare as one of the criterion determining Polish consumers decisions regarding their purchase of meat. Acta Scientiarum Polonorum. Oeconomia, 17(3), 13-21. DOI: 10.22630/ASPE.2018.17.3.33</li> <li>4. Gębska M., Gołębiewska B., Grontkowska A. 2018. Dobrostan zwierząt gospodarskich: od teorii do praktyki. Wyd. SGGW.</li> <li>5. Pajewski T., Gołębiewska B. 2018. Rolnictwo a środowisko. Efekty zewnętrzne w systemach produkcji rolnej. Wyd. SGGW, Warszawa.</li> <li>6. Stefańczyk J., Gołębiewska B. 2019. Approach to innovations in rural communes. Hradec Economic Days 2019. Double-blind peer-reviewed proceedings part II. of the international scientific conference Hradec Economic Days 2019, February 5-6, Czech Republic/ [ed. by Pavel Jedlička, Petra Marešová, Ivan Soukal]: University of Hradec Králové, s. 354-362.</li> <li>7. Cirocki R., Gołębiewska B. 2019. Changes in the profitability of production of industrial potatoes in Poland - a case study. Annals PAAAE; XXI (2): 19-28. Doi: 10.5604/01.3001.0013.2077.</li> </ol>

	<p>8. Pajewski T., Gołębiowska B., Sobolewska A. 2019. The Area of Farms and their Influence on Generating Negative Externalities, <i>European Research Studies Journal</i>, <i>European Research Studies Journal</i>, vol. XXII, Issue 4, 3-14.</p> <p>9. Gebska M., Golebiowska B., Hubbard C., 2019. Polish farmer and consumer preference for product produced within standards respected animal welfare. <i>Economia agro-alimentare / Food Economy 2019, Vol. 21, Iss. 3, pp 701-719. ISSN 1126-1668 - ISSN 1972-4802 doi: 10.3280/ECAG2019-002001</i></p> <p>10. Barbara Gołębiowska, Anna Grontkowska, Agnieszka Brelik, Monika Gębska. 2020. Implementation of the principles of sustainable development by agricultural producers in Poland. <i>European Research Studies Journal</i>. Volume XXIII, Issue 2, 121-133, 2020. DOI: 10.35808/ersj/1583</p>
<p>Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie</p>	<p>Tytuł: <b>Ekonomiczne instrumenty ograniczania negatywnych efektów zewnętrznych w rolnictwie na przykładzie programu rolnośrodowiskowego</b></p> <p>Otwarty przewód: mgr Joanna Stefańczyk, temat: <b>Ekonomiczne skutki prowadzenia działalności rolniczej na terenach cennych przyrodniczo</b></p> <p>Wypromowany doktor: dr Tomasz Pajewski – obrona 2018 r.</p>
<p>Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)</p>	<p>1. Innowacyjna produkcja trzody chlewnej w UE, zespół projektowy: Agata Malak-Rawlikowska, Barbara Gołębiowska, Anna Grontkowska, Okres realizacji: 2016-2021</p> <p>Źródło finansowania: Horyzont 2020, Coordination &amp; Support Action, umowa 727933</p> <p>Kierownik projektu w Polsce: Dr inż. Monika Gębska,</p> <p>2. Projekt VitiSmart: W kierunku zrównoważonej uprawy winorośli: Poprawa produktywności upraw winorośli oraz ich tolerancji na stresy abiotyczne i biotyczne dzięki połączeniu odpornych odmian i pożytecznych mikroorganizmów” Okres realizacji: 2016-2019, źródło finansowania: projekt w ramach programu ERA-NET FACCE SURPLUS, finansowany przez Narodowe Centrum Badań i Rozwoju, Kierownik projektu w Polsce: dr hab. Mariusz Maciejczak</p> <p>Wykonawcy: Mariusz Maciejczak, Tadeusz Filipiak, Jakub Mikiciuk, Jarosław Gołębiowski, Barbara Gołębiowska, Sylwia</p>

	<p>Żakowska-Biemans</p> <p>3. PotatoMETAbiome - Wykorzystanie interakcji ziemniak-mikrobiom dla rozwoju zrównoważonych strategii hodowlanych i produkcyjnych. Okres realizacji: 1.03.2019 – 28.02.2022</p> <p>źródło finansowania – Narodowe Centrum Badań i Rozwoju w ramach inicjatywy Era Net SusCrop, Koordynator w SGGW: dr hab. Mariusz Maciejczak</p> <p>Koordynator główny: prof. Joana Falcao Salles, Uniwersytet w Groningen, Niderlandy. Wykonawcy: Zespół z Katedry Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw SGGW pod kierownictwem dr hab. Mariusza Maciejczaka.</p>
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	Problemy rozwoju produkcji rolnej w kontekście ochrony środowiska
<p><u>Dane kontaktowe:</u></p> <p>Wydział/Instytut</p> <p>Adres e-mail</p> <p>Telefon</p>	<p>Instytut Ekonomii i Finansów, Katedra Ekonomiki i Organizacji Przedsiębiorstw, SGGW, <a href="mailto:barbara_golebiewska@sggw.edu.pl">barbara_golebiewska@sggw.edu.pl</a>, 22 5934228</p>