

Wizytówka naukowa kandydata na promotora

Joanna Dudek-Klimiuk dr hab. inż.	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka (50%); Architektura i urbanistyka (50%)
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	(1992) mgr inż. / SGGW w Warszawie, Wydział Ogrodniczy; (2003) dr / Politechnika Warszawska, Wydział Architektury; (2020) hab. / Politechnika Wroclawska, Wydział Architektury
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Dudek-Klimiuk, J.; Warzecha, B. Intelligent Urban Planning and Ecological Urbanscape-Solutions for Sustainable Urban Development. Case Study of Wolfsburg. Sustainability 2021, 13, 4903. https://doi.org/10.3390/su13094903 2. Dudek-Klimiuk J. 2019. Ogrody szkolne w Polsce międzywojennej. Wydawnictwo Naukowe Semper, Warszawa. 3. Dudek-Klimiuk J. 2019. The former urban school gardens. Czasopismo Techniczne 2: 19–28. 4. Dudek-Klimiuk J. 2018. Ogrody szkolne Warszawskiej Spółdzielni Mieszkaniowej na Żoliborzu. Rocznik Polskiego Towarzystwa Dendrologicznego 66: 103–112. 5. Dudek-Klimiuk J. 2017. Ogród botaniczny na bydgoskim Myślęcinku. Projekt Edwarda Bartmana z 1977 r. w nowym, „siedliskowym” typie / The Botanic Garden in Myślęcinek (district of Bydgoszcz). Project of Edward Bartman, dating back to 1977, in a new, “habitat” type. Architectus 3(51): 41–52. 6. Dudek-Klimiuk J. 2016. History of green areas of Tychy – their origins and role in the structure of the city. Czasopismo Techniczne 113: 59–81.
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	Promotor pracy doktorskiej mgr inż. Joanny Kosno-Jończy, „Wpływ działań związanych z przebudową wybranych terenów miejskich na stan drzewostanu oraz ocena możliwości poprawy warunków rozwoju i wzrostu drzew na terenach zurbanizowanych” (I rok Szkoły Doktorskiej).
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Szulczewska B., Cieszewska A., Wasilewski M., Wałdykowski P., Dudek-Klimiuk J., Adamczyk-Jabłońska J., Giedych R., Maksymiuk G., Winiarska A.; 2018; Operat ochrony walorów krajobrazowych i kulturowych do Planu ochrony Kozubowskiego Parku Krajobrazowego. Zleceniodawca Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska. 2. Fogel P., Łaska M., Majchrzak A., Suchocka M., Cichocki M., Szulczewska B., Cieszewska A., Giedych R., Wałdykowski P., Dudek-Klimiuk J., Adamczyk-Jabłońska J., Maksymiuk G., Wasilewski M., Winiarska A., Kiczyńska A., Weigle A., Sikorski P., Stróżyński W., Węgrzynowicz A., Fic

	<p>M., Kręgiel J., Grządziel I., Lewiński S., Aleksandrowicz S. 2018. Atlas ekofizjograficzny Miasta Stołecznego Warszawy. Zleceniodawca: Miasto Stołeczne Warszawa, Biuro Architektury i Planowania Przestrzennego.</p> <p>3. Dudek-Klimiuk J., Cieszewska A., Wałdykowski P., Giedych R., Maksymiuk G. Wasilewski M. 2017–2018. Operat ochrony walorów krajobrazowych i kulturowych na potrzeby Planu Ochrony Brudzeńskiego Parku Krajobrazowego. Zleceniodawca: Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska.</p> <p>4. Dudek-Klimiuk J., Cieszewska A., Wałdykowski P., Giedych R., Maksymiuk G. Wasilewski M. 2017–2018. Operat ochrony walorów krajobrazowych i kulturowych na potrzeby Planu Ochrony Chojnowskiego Parku Krajobrazowego. Zleceniodawca: Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska.</p> <p>5. Giedych R., Cieszewska A., Dudek-Klimiuk J., Pirowski A. 2009. Operat zagospodarowania przestrzennego do Planu ochrony Chęcińskiego-Kieleckiego Parku Krajobrazowego. Zleceniodawca: Narodowa Fundacja Ochrony Środowiska.</p>
<p>Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta</p>	<p>Historia sztuki ogrodowej. Waloryzacja i ochrona walorów kulturowych krajobrazu. Krajobraz historyczny i dziedzictwo przyrodniczo-kulturowe – ochrona, konserwacja, adaptacja.</p>
<p><u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon</p>	<p>Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska Instytut Inżynierii Środowiska Katedra Architektury Krajobrazu joanna_dudek-klimiuk@sggw.edu.pl 22 59 32 201</p>