

**Wizytówka naukowa kandydata na promotora**  
maksymalnie 2 strony – powinna to być synteza najważniejszych elementów dorobku

Imię i nazwisko, stopień, tytuł naukowy: <b>Emilia Janeczko, dr hab., prof. SGGW</b>	
Dyscyplina naukowa/dyscypliny naukowe	leśnictwo
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	Mgr inż. 10.07.1998 Dr inż. 15.10.2002 Dr hab. 06.03.2012
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<p>Janeczko, E.; Czyżyk, K.; Korcz, N.; Woźnicka, M.; Bieliniś, E. 2023. The Psychological Effects and Benefits of Using Green Spaces in the City: A Field Experiment with Young Polish Adults. <i>Forests</i> 2023, 14, 497. <a href="https://doi.org/10.3390/f14030497">https://doi.org/10.3390/f14030497</a></p> <p>Korcz, N.; Janeczko, E.; Kobyłka, A. 2022. The Use of Simple Language in Informal Forest Education as a Key to the Correct Interpretation of Sustainable Forest Management—The Experience of Poland. <i>Int. J. Environ. Res. Public Health</i> 2022, 19, 5493. <a href="https://doi.org/10.3390/ijerph19095493">https://doi.org/10.3390/ijerph19095493</a></p> <p>Korcz N, Janeczko E. 2022. Forest Education with the Use of Educational Infrastructure in the Opinion of the Public-Experience from Poland. <i>Sustainability</i>. 14(3):1–18</p> <p>Janeczko E, Łukowski A, Bieliniś E, Woźnicka M, Janeczko K, Korcz N. 2021. Not just a hobby, but a lifestyle”: Characteristics, preferences and self-perception of individuals with different levels of involvement in birdwatching. <i>PLoS ONE</i> 16(7):1–16</p> <p>Janeczko E, Wojtan R, Korcz N, Woźnicka M. 2021. Interpretative Signs as a Tool Supporting Informal Environmental Education on the Example of Warsaw’s Urban Forests. <i>Forests</i>. 12(8):1–11.</p> <p>Janeczko E, Bieliniś E, Tiarasari U, Woźnicka M, Kędziora W, Przygodzki S, Janeczko K. 2021. How Dead Wood in the Forest Decreases Relaxation? The Effects of Viewing of Dead Wood in the Forest Environment on Psychological Responses of Young Adults. <i>Forests</i> 12(7):1–14.</p> <p>Bieliniś E., Janeczko E., Takayama N., Zawadzka A., Słupska A., Piętko S., Lipponen M., Bieliniś L. 2021. The effects of viewing a winter forest landscape with the ground and trees covered in snow on the psychological relaxation of young Finnish adults: A pilot study. 2021. <i>PLoS ONE</i>, ISSN 1932-6203, 16 (1-16)</p> <p>Janeczko E., Bieliniś E., Wójcik R., Woźnicka M., Kędziora W., Łukowski A., Elsadek M., Szyk K., Janeczko K. 2020. When Urban Environment Is Restorative: The Effect of Walking in Suburbs and Forests on Psychological and Physiological Relaxation of Young Polish Adults. <i>Forests</i> 2020, 11, 591</p> <p>Janeczko E., Pniewska J., Bieliniś E. Forest Tourism and Recreation Management in the Polish Bieszczady Mountains in the Opinion of Tourist Guides. <i>Sustainability</i> 2020, 12, 7967</p> <p>Pniewska J., Janeczko E. 2020. Opinie przewodników beskidzkich na temat kształtowania krajobrazu leśnego w Bieszczadach. <i>Sylwan</i> 164 (4): 343–351</p> <p>Janeczko E., Dąbrowski R., Budnicka-Kosior J., Woźnicka M. 2019. Influence of Urbanization Processes on the Dynamics and Scale of Spatial Transformations in the Mazowiecki Landscape Park.</p>

	Sustainability 2019, 11, 3007; doi:10.3390/su11103007 (20 pkt. IF 2,075)
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	07.12.2022 obrona doktoratu mgr inż. Natalii Korcz 23.03.2021 obrona doktoratu mgr inż. Artura Dawidziuka 23.04.2019 obrona doktoratu mgr inż. Doroty Kargul-Plewa
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	2019-2022. Ocena zapotrzebowania na turystyczne i rekreacyjne funkcje lasu na przykładzie RDLP Radom. Kierownik projektu w SGGW  Od 2014 COST nr FPI304: Towards robust PROjections of European FOrests UNDer climate change (PROFOUND), członek Management Committee  2012 – 2013. Oczekiwania i preferencje osób niepełnosprawnych w odniesieniu do rekreacyjnego zagospodarowania lasu na przykładzie RDLP Warszawa Nr EO- 2177-17/12  2015-2016 grant Visegrad International Fund „Trails for disabled people in the V4 countries”. No. 11510242
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	Badanie wpływu ekosystemów leśnych na rozwój psychofizyczny społeczeństwa. Aktywność fizyczna w kontakcie z przyrodą. Terapia lasem  Partycypacja społeczna w procesach planowania i projektowania infrastruktury na terenach zieleni, w zasięgu oddziaływania dużych miast - zwiększenie możliwości udziału społeczeństwa w podejmowaniu decyzji dotyczących przeobrażeń środowiska, skuteczność narzędzi i metod badawczych  Wielofunkcyjny rozwój obszarów niezurbanizowanych. Problemy rozwoju turystyki na terenach niezurbanizowanych. Poglądy mieszkańców terenów wiejskich na temat przekształceń tradycyjnych form użytkowania terenu  Świadczenia ekosystemowe lasu na rzecz społeczeństwa (turystyka, rekreacja, zdrowie, aktywność fizyczna). Znaczenie lasu dla zdrowia publicznego, aktywność fizyczna Polaków i użytkowanie terenów leśnych. Preferencje społeczne dotyczące turystyczno-rekreacyjnego użytkowania terenów leśnych.  Kształtowanie krajobrazu leśnego. Waloryzacja krajobrazu. Percepcja społeczna - wpływ postrzegania na ocenę krajobrazu. Inżynierskie zasady kształtowania krajobrazu
<u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon	Instytut Nauk Leśnych SGGW Katedra Użytkowania Lasu <a href="mailto:emilia_janeczko@sggw.edu.pl">emilia_janeczko@sggw.edu.pl</a> 22-5938134