

## Załącznik 1:

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

Imię i Nazwisko, stopień, tytuł naukowy: <b>dr hab. inż. arch. Agnieszka Starzyk</b>	
Dyscyplina naukowa/ dyscypliny naukowe	Nauki inżynieryjno-techniczne / dyscypliny: 1. Inżynieria lądowa i transport 2. Architektura i urbanistyka
Rozwój zawodowy (stopnie i tytuły naukowe) chronologicznie	1994 – mgr inż. architekt (Wydział Architektury PW) 2006 – doktor nauk technicznych (Wydział Architektury PW) 2020 – doktor habilitowany w dziedzinie: nauki inżynieryjno-techniczne, dyscyplina Architektura i Urbanistyka (WA PG)
Najważniejsze publikacje/patenty/ z ostatnich 3 lat (maksymalnie 10)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Starzyk A., Marchwiński J. (2021), <i>Problematyka projektowania budynków przedszkoli ze szczególnym uwzględnieniem aspektów ekologiczno-energetycznych. Projekt energoefektywnego przedszkola w Michałowicach Cz. 2.</i> [w:] Builder. Architektura &amp; design, nr 05/2021, Warszawa, ISSN 1896-0642.</li> <li>2. Starzyk A., Marchwiński J. (2021), <i>Problematyka projektowania budynków przedszkoli ze szczególnym uwzględnieniem aspektów ekologiczno-energetycznych. Projekt energoefektywnego przedszkola w Michałowicach Cz. 1.</i> [w:] Builder. Architektura &amp; design, nr 02/2021, Warszawa, ISSN 1896-0642.</li> <li>3. Starzyk A. (2021), <i>Kurpiowszczyzna w kulturze ludowej</i> [cykl: Kurpiowszczyzna. Przekształcenia krajobrazu osadniczego do czasu przystąpienia Polski do Unii Europejskiej, art.2] [w:] MAZOWSZE Studia Regionalne nr 36/2021, ISSN 1689-4774.</li> <li>4. Starzyk A. (2020), <i>Kurpiowszczyzna w badaniach naukowych</i> [cykl: Kurpiowszczyzna. Przekształcenia krajobrazu osadniczego do czasu przystąpienia Polski do Unii Europejskiej, art.1] [w:] MAZOWSZE Studia Regionalne nr 35/2020, ISSN 1689-4774.</li> <li>5. Starzyk A. (2020), <i>Pro-environmental architecture aimed at children – future challenges, educational message</i> [w:] Acta Scientiarum Polonorum Architectura, nr 19(3)2020, Wydawnictwo SGGW, Warszawa, ISSN 1644-0633.</li> <li>6. Starzyk A. (2020), <i>Współczesna architektura przedszkolna</i> [w:] Builder. Architektura &amp; design, nr 03/2020, Warszawa, ISSN 1896-0642.</li> <li>7. Starzyk A. (2019), <i>Współczesna architektura przedszkolna. Studium obiektów zrealizowanych w Warszawie w latach 2000-2018</i>, Oficyna Wydawnicza PW, Warszawa, ISBN 978-83-7814-893-7 [monografia].</li> <li>8. Starzyk A. (2019), <i>Kurpiowszczyzna – struktura osadnictwa w okresie 45-lecia powojennego</i> [w:] Zeszyty Naukowe Uczelni Vistula, seria: Architektura, nr 66(3)/2019, Wydawnictwo AFiBV, Warszawa, ISSN 2353-2688.</li> </ol>

	<p>9. Starzyk A. (2018), <i>Sensualna percepcja miejskości</i> [w:] <i>Węzły miasta</i>, K. Guranowska-Gruszecka, M. Łaskarzewska (red.), Fundacja WAPW, Warszawa, ISBN 978-83-937604-3-5.</p> <p>10. Starzyk A. (2018), <i>Studium relacji przestrzennych teatr-otoczenie na przykładzie Warszawy</i> [w:] <i>Centra miast metropolitarnych w Polsce. Urbanistyka a polityka przestrzenna</i>, Z. Zuziak, A. Grzybowski (red.), Wydawnictwo Wyższej Szkoły Technicznej w Katowicach, Katowice, ISBN 978-83-952000-3-8.</p>
Doświadczenie w pracy z doktorantami (obronione doktoraty, otwarte przewody), chronologicznie	<p><b>Promotorka pomocnicza pracy doktorskiej</b></p> <p>1. Ewy Jareckiej-Bidzińskiej pt. „<i>Praga Północ w Warszawie, jako „dzielnica sztuki”, na tle wybranych przykładów metropolii Europy i Ameryki Północnej</i>” (WAPW) – nagroda główna Prezydenta m.st. Warszawy 2019 w kategorii rozpraw doktorskich.</p> <p>2. Magdaleny Humeniuk – przewidywany termin obrony 2022 (WAPW).</p>
Dorobek projektowy/grantowy (z ostatnich 10 lat)	<p>Projekty od 2000 (Agnieszka Starzyk Studio Architektury) – 88 o różnym zakresie projektowym i stopniu trudności, w tym:</p> <p>1. Energooszczędne przedszkole w Twardogórze (współautorka 50%), architektura użyteczności publicznej, projekt konkursowy.</p> <p>2. Energooszczędne przedszkole w Michałowicach (współautorka 50%), architektura użyteczności publicznej, projekt konkursowy.</p> <p>3. Sushi Bistro - lokal gastronomiczny (autorka 100%), architektura użyteczności publicznej, inwestor: Best Food s.c.</p> <p>4. Przychodnia rehabilitacyjna (autorka 100%), architektura służby zdrowia, inwestor: Mermedica sp. z o.o.</p> <p>5. Warszawskie Hospicjum dla Dzieci (autorka 100%), architektura służby zdrowia (rozbudowa), inwestor: W-wskie Hospicjum dla Dzieci.</p> <p>6. Żłobek z punktem przedszkolnym (autorka 100%), architektura użyteczności publicznej, inwestor: Shiraz II sp. z o.o.</p> <p>7. Modernizacja kamienicy z XIX/XX wieku (autorka 100%), architektura zabytkowa / modernizacja, inwestor: Shiraz II sp. z o.o.</p> <p>8. Budynek wielorodzinny – Warszawa-Białoleka (współautorka 50%), architektura mieszkaniowa wielorodzinna, inwestor: Agroman sp. z o.o.</p>
Zakres tematyczny – problem badawczy – do rozwiązania którego poszukuje się doktoranta	<p>Problemy współczesnej architektury i urbanistyki.</p> <p>Rozwiązania/technologie prośrodowiskowe w architekturze i urbanistyce. Architektura błękitno-zielona. Woda w architekturze i urbanistyce.</p>
Podstawowe oczekiwania wobec kandydata na doktoranta	<p>Kreatywne myślenie, samodzielność i higiena intelektualna, zaangażowanie w prace zespołu, znajomość języków obcych.</p>
<u>Dane kontaktowe:</u> Wydział/Instytut Adres e-mail Telefon	<p>Katedra Rewitalizacji i Architektury</p> <p>agnieszka@starzyk.org.pl</p> <p>501515245</p>