

**Zgłoszone tematyki badawcze w ramach rekrutacji do Szkoły Doktorskiej PP na rok akademicki 2026/2027**  
**Submitted research topics in recruitment to the Doctoral School in the academic year 2026/2027**

**Dyscyplina: architektura i urbanistyka**

**Discipline: architecture and urban planning**

Lp.	Imię i nazwisko / Name and surname E-mail System Informacji Naukowej / Scientific Information System	Tematyka badawcza (wersja polska) / Research topic (polish version)	Tematyka badawcza (wersja angielska) / Research topic (english version)
1.	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Dominika Pazder, prof. PP</b> dominika.pazder@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/dominika.pazder">https://sin.put.poznan.pl/people/details/dominika.pazder</a>	Uspołecniona architektura jako medium zrównoważonej tożsamości: sensoryczność, pamięć miejsca i ekologiczne strategie kształtowania przestrzeni	Socialized Architecture as a Medium of Sustainable Identity: Sensory, Memory of Place, and Ecological Strategies for Shaping Space
2.	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Adam Nadolny, prof. PP</b> adam.nadolny@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/adam.nadolny">https://sin.put.poznan.pl/people/details/adam.nadolny</a>	Dzielnice innowacji jako model urbanistyczny: sprzeczności przestrzenne w perspektywie globalnej.	The Innovation District as an Urban Model: Spatial Contradictions from a Global Perspective
3.	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Marta Pieczara</b> marta.pieczara@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/marta.pieczara">https://sin.put.poznan.pl/people/details/marta.pieczara</a>	Determinanty i potencjał procesów regeneracyjnych w obliczu współczesnych wyzwań rozwojowych na przykładzie wybranych średnich miast w Polsce.	Determinants and potential of regeneration processes in response to contemporary development challenges. A case study of selected medium-sized cities in Poland.
4	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Agata Gawlak, prof. PP</b> agata.gawlak@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/agata.gawlak">https://sin.put.poznan.pl/people/details/agata.gawlak</a>	Interdyscyplinarne metody wspomagające proces projektowania dla zdrowia.	Interdisciplinary methods to support the health design process.
5	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Ewa Pruszevicz-Sipińska</b> ewa.pruszevicz-sipinska@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/ewa.pruszevicz-sipinska">https://sin.put.poznan.pl/people/details/ewa.pruszevicz-sipinska</a>	Neuroarchitektura jako metoda projektowania wspierająca regulację sensoryczną użytkowników o zróżnicowanych profilach poznawczych.	Neuroarchitecture as a method for supporting sensory regulation in users with diverse cognitive profiles.
6	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Ewa Pruszevicz-Sipińska</b> ewa.pruszevicz-sipinska@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/ewa.pruszevicz-sipinska">https://sin.put.poznan.pl/people/details/ewa.pruszevicz-sipinska</a>	Uniwersalne i inkluzywne rozwiązania funkcjonalne w przestrzeniach publicznych	Universal and inclusive functional solutions in public spaces
7	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Tomasz Jastrzab</b> tomasz.jastrzab@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/tomasz.jastrzab">https://sin.put.poznan.pl/people/details/tomasz.jastrzab</a>	Urbanistyka zorientowana na dziecko jako element planowania miasta inkluzywanego	Child-centered urban planning as an element of inclusive city planning
8	<b>Promotor: prof. dr hab. inż. arch. Piotr Marciniak</b> piotr.marciniak@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.marciniak">https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.marciniak</a>	Przestrzeń miasta. Życie i twórczość architekta Władysława Czarneckiego.	Urban Spaces: The Life and Work of Architect Władysław Czarnecki.
9	<b>Promotor: prof. dr hab. inż. arch. Piotr Marciniak</b> piotr.marciniak@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.marciniak">https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.marciniak</a>	Morfologia i struktura przestrzenna wybranych miast historycznych. Analiza przekształceń z wykorzystaniem metod sztucznej inteligencji.	Morphology and spatial structure of selected historical cities. Analysis of transformations using artificial intelligence methods.
10	<b>Promotor: dr hab. inż. arch. Bartosz Kaźmierczak</b> bartosz.kazmierczak@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/bartosz.kazmierczak">https://sin.put.poznan.pl/people/details/bartosz.kazmierczak</a> <b>Promotor: dr hab. inż. Piotr Sielicki, prof. PP</b> piotr.sielicki@put.poznan.pl <a href="https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.sielicki">https://sin.put.poznan.pl/people/details/piotr.sielicki</a>	Kształtowanie odporności społeczeństwa z wykorzystaniem infrastruktury ochronnej w miastach średniej wielkości	Urban resilience through protective infrastructure in medium-size cities