

Konsultacje dyplomowe r.ak.2022/2023

Lp.	dyplomy inżynierskie	dyplomy magisterskie	specjalność	konsultant	Limit górny (inż.+mgr)
1	x	x	Konstrukcje budowlane	prof. dr hab. inż. Wiesław Rokicki*	10+10
2		x	Konstrukcje budowlane	prof. dr hab. inż. Hanna Michalak*	20
3	x	x	Konstrukcje budowlane	dr inż. Ireneusz Cała*	15+15
4	x	x	Konstrukcje budowlane	dr inż. Paweł Przybysz	15+10
5	x	x	Konstrukcje budowlane	dr unż arch. Anna Jóźwik	10+10
6	x		Konstrukcje budowlane	dr inż. arch. Huber Markowski	25
7	x		Konstrukcje budowlane	mgr inż. Agata Zając-Szarwacka*	15
8	x		Konstrukcje budowlane	mgr inż. Mariusz Wrona	15
9	x		Konstrukcje budowlane	mgr inż. Józef Hila	5
10	X	x	Fizyka budowli , Technologie budownictwa naturalnego	dr inż. arch. Michał Gołębiowski	15+15
11	X	x	Urbanistyka, transport	mgr inż. arch. Leszek Wiśniewski	2+2
12	x	x	Urbanistyka	dr inż. arch. Paweł Trębacz	10
13	x	x	Urbanistyka	dr inż. arch. Renata Jóźwik	10
14	x	x	Urbanistyka, Pasma Otwockie, budownictwo świdermajer	dr inż. arch. Agnieszka Wośko-Czeranowska	3+3
15	x	x	Specjalność z zakresu architektury rodzimej/regionalnej, szczególnie na obszarze Regionu Świętokrzyskiego	mgr inż. arch. Michał Purski	2+2
16	X	X	Urbanistyka	mgr inż. arch. Mikołaj Gomółka	2+2
17	x	x	Architektura krajobrazu	dr arch. kraj. Kinga Zinowiec-Cieplik	Bez limitu
18	x	x	Architektura krajobrazu	mgr. inż. arch. Justyna Dziedziejko	Bez limitu
19	x	x	Architektura zamieszkiwania	dr hab. inż. arch. Karolina Tulkowska-Słyk prof. PW	10
20	x	x	Architektura sakralna, monumentalna, symbolika przestrzeni	dr hab. inż. arch. Anna Maria Wierzbicka prof. PW	10
21	x	x	Architektura edukacyjna	dr inż. arch. Jerzy Grochulski prof. PW	10
22	x	x	Architektura (warunki techniczne)	mgr inż. arch. Małgorzata Nowak-Janicka	10
23	x	x	Struktura architektoniczna, architektura mieszkaniowa	dr inż. arch. Piotr Trębacz	10
24	x	x	instalacje, sieci infrastruktury wraz z elementami instalacji odnawialnych	mgr inż. Maciej Janowicz	Bez limitu

25	X	X	Dostępność obiektów dla niepełnosprawnych	mgr inż. arch. Małgorzata Nowak-Pieńkowska	5
26	x	x	Architektura edukacyjna	mgr inż. arch. Piotr Bujnowski	5
27	x	x	Architektura sportowa	dr inż. arch. Tomasz Kosma-Kwieciński	5
28		x	Modernizacja zabudowy mieszkaniowej prefabrykowanej. Standaryzacja w mieszkalnictwie	dr inż. arch. Anita Orchowska	10
29	x	X	budownictwo energooszczędne, ekologiczne, projektowanie parametryczne	dr inż. arch. Mateusz Płoszaj-Mazurek	6
30	X	x	rozwiązania pro-ekologiczne w architekturze i urbanistyce	dr inż. arch. Magdalena Grochulska-Salak	6
31	X	X	budownictwo energooszczędne, ekologiczne, projektowanie parametryczne	dr inż. arch. Michał Pierzchalski	6
32	X	X	instalacje proekologiczne	dr hab. inż. Piotr Bartkiewicz prof. PW	6
33	x	x	budownictwo	dr inż. arch. Anna Tofiluk	6
34	X	x	kolorystyka	dr sztuki Radosław Balcerzak	Bez limitu
35	x	x	dyscypliny artystyczne i grafika architektoniczna	dr inż. arch. Tomasz Trzupek	Bez limitu
36	x	x	Historia Architektury Powszechnej; Architektura islamu; Architektura iberoamerykańska; Pozaeuropejska architektura wernakularna; Architektura Warszawy (zwłaszcza obszar Śródmieścia Południowego); Ochrona dziedzictwa architektonicznego	dr inż. arch. Anna Agata Wagner	10
37	x	x	Historia Architektury Powszechnej; Architektura Warszawy (użyteczność publiczna)	dr inż. arch. Katarzyna Dankiewicz	10
38	x		adaptacja, modernizacja i nowe uzupełnienia struktur zabytkowych; projektowanie architektoniczne w środowisku kulturowym; projektowanie w metodyce BIM / Hbim	dr inż. arch. Jakub Krzyczkowski	6

39		x	Adaptacja i uzupełnienia zabytkowych obiektów i zespołów	dr hab inż. arch. Piotr Molski prof. PW	6
40		x	techniczne zabiegi konserwatorskie; adaptacja, modernizacja i nowe uzupełnienia struktur zabytkowych; budownictwo drewniane	dr inż. arch. Marcin Górski	3
41		x	adaptacja, modernizacja i nowe uzupełnienia struktur zabytkowych; projektowanie architektoniczne w środowisku kulturowym;	dr hab inż. arch. Cezary Głuszek	3
43		x	ochrona dziedzictwa architektonicznego, teoria architektury	dr hab. inż. arch. Grzegorz Rytel	6
44		x	architektura współczesna, teoria architektury, ochrona dóbr kultury współczesnej, metodyka badań naukowych, studia bibliograficzne i ikonografia	dr inż. arch. Maciej Czarnecki	urlop
45	x	x	architektura współczesna, architektura wnętrz, barwa w architekturze	mgr inż. arch. Małgorzata Małczyńska	12
46	x	x	Budownictwo	dr inż. arch. Anna Nowak	10+10
47	x	x	Budownictwo	dr inż. arch. Ewelina Gawell	5 + 5
48	x	x	Budownictwo	Dr inż. arch. Marek Kołtątaj	10+10
49	x	x	historia, konserwacja, ochrona miast, przestrzeń publiczna miast, sztuka	prof. dr hab. inż. arch. Danuta Kłosek – Kozłowska	12
50	X	x	komunikacja	dr inż. Andrzej Brzeziński	Bez limitu
51	X	x	Urbanistyka, infrastruktura miejska, planowanie przestrzenne	mgr inż. Judyta Wesołowska	6+6

52	x	x	Urbanistyka	dr inż. arch. Anna Cudny	6+6
53	x	x	Urbanistyka, zagadnienia związane z adaptacją do zmian klimatu w skali urbanistycznej /urban planning issues related to climate change on an urban scale	dr inż. arch. Tomasz Majda	6+6
54	x	x	Projektowanie uniwersalne/universal design	mgr inż. arch. Hanna Malik Trocha	6+6
55	x	x	Socjologia miasta/Sociology	dr hab. Mikołaj Lewicki prof. UW	bez limitu
56	x	x	projektowanie algorytmiczne/ Projektowanie parametryczne/	mgr inż. arch. Krzysztof Nazar	8+4
57	X	x	Computational design/parametric design For English students	mgr inż. arch. Krzysztof Nazar	8+4

- The person do not conduct consultation in english