

**Tematy prac magisterskich dla kierunku gospodarka przestrzenna, obrony w roku akademickim  
2022/2023**

LP.	OPIEKUN	TEMAT PRACY DYPLOMOWEJ	specjalność
1	Joanna Kamińska	Modelowanie przestrzenne wybranych zjawisk z wykorzystaniem narzędzi ekonometrycznych	ASG
2	Joanna Kamińska	Koncepcja oceny wskaźnikowej rozwoju samorządów w ujęciu ekonometrii przestrzennej	ASG
3	Jan Kazak	Informacja przestrzenna jako narzędzie dezinformacji społeczeństwa	ASG
4	Jan Kazak	"Niegodziwy problem" w zarządzaniu miastem	ASG
5	Marek Furmankiewicz	Przestrzenna analiza sieciowa współpracy międzynarodowej gmin województwa X	ASG
6	Małgorzata Świąder	Analityka przestrzenna w decyzjach gospodarczych	ASG
7	Małgorzata Świąder	Identyfikacja "białych plam" w geomarketingu	ASG
8	Szymon Szewrański	Ocena wskaźnikowa realizacji celów zrównoważonego rozwoju	ASG
9	Małgorzata Świąder	Analiza sąsiedztwa podmiotów gospodarczych różnego typu	ASG
10	Marek Furmankiewicz	Analiza współpracy międzynarodowej miasta wojewódzkiego w zakresie transferu innowacji dotyczących zarządzania przestrzenią	ASG
11	Marek Furmankiewicz	Analiza współpracy międzynarodowej małych i średnich miast województwa X w zakresie transferu innowacji dotyczących zarządzania przestrzenią	ASG
12	Jan Kazak	Model wsparcia decyzji w planowaniu przestrzennym	ASG
13	Iwona Kaczmarek	Nowoczesne technologie w smart city na przykładzie wybranych miast europejskich	ASG
14	Iwona Kaczmarek	Metody i wskaźniki w monitoringu procesów rozwojowych w obszarze metropolitalnym	ASG
15	Marian Kachniarz	Razem czy osobno - podział terytorialny a kondycja finansowa gmin	ASG
16	Marta Sylla	Ocena potencjału rekreacyjnego terenów zieleni z wykorzystaniem danych pochodzących z mediów społecznościowych	ASG
17	Marta Sylla	Ocena potencjału rekreacyjnego wybranych obszarów chronionych wykorzystaniem danych pochodzących z mediów społecznościowych	ASG
18	Marta Sylla	Analiza wybranego krótkiego łańcucha dostaw żywności w gminie X	ASG
19	Szymon Szewrański	Systemy analityki gospodarczej w zarządzaniu przestrzenią	ASG
20	Szymon Szewrański	Zarządzanie przestrzenią w oparciu o dane - stan obecny i perspektywy	ASG
21	Szymon Szewrański	Struktury sieciowe w systemach społeczno-gospodarczych	ASG
22	Małgorzata Dawid	Analiza harmonogramów finansowych dla inwestycji X wykonanej według różnych wariantów rozwiązań organizacyjnych	ASG

1	Jakub Szczepański	Analiza porównawcza gospodarowania zasobem nieruchomości w wybranych gminach	RN
2	Jakub Szczepański	Analiza wybranego lokalnego rynku nieruchomości przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową na terenie wybranego miasta	RN
3	Jakub Szczepański	Analiza wybranego lokalnego rynku nieruchomości przeznaczonych pod zabudowę mieszkaniową na terenie wybranego powiatu	RN
4	Jakub Szczepański	Analiza naliczania i egzekwowania opłat adiacenckich w wybranej gminie	RN
5	Jakub Szczepański	Nabywanie nieruchomości na cele publiczne na przykładzie wybranej gminy	RN
6	Jakub Szczepański	Przestrzenne aspekty jakości życia w osiedlach mieszkaniowych w wybranym mieście	RN
7	Jan Kazak	Wpływ pandemii COVID-19 na wybrany segment rynku nieruchomości	RN
8	Jan Kazak	Wycena wybranych funkcji pozaprodukcyjnych lasu	RN
9	Jan Kazak	Ocena skuteczności procesu zarządzania nieruchomościami mieszkaniowymi wielorodzinnymi	RN
10	Agnieszka Stacherzak	Analiza lokalnego rynku nieruchomości gruntowych niezabudowanych przeznaczonych na cele zabudowy mieszkaniowej w gminie X	RN
11	Agnieszka Stacherzak	Analiza rynku nieruchomości magazynów samoobsługowych ( <i>self-storage</i> ) na przykładzie wybranych miast	RN
13	Agnieszka Stacherzak	Analiza rynku nieruchomości gruntowych niezabudowanych w gminie Stara Kamienica	RN
14	Agnieszka Stacherzak	"Patodeweloperka"- analiza rynku na wybranym obszarze	RN
15	Maria Hełdak	Wpływ funkcjonowania przemysłu wydobywczego na zachowanie rynku nieruchomości gruntowych w Legnicko-Głogowskim Okręgu Miedziowym	RN
16	Maria Hełdak	Analiza zachowań lokalnego rynku nieruchomości komercyjnych na terenie miasta X	RN
17	Maria Hełdak	Analiza rozwoju lokalnego rynku nieruchomości mieszkaniowych na terenie gminy X	RN
18	Maria Hełdak	Analiza rozwoju lokalnego rynku nieruchomości mieszkaniowych na terenie miasta Y	RN
19	Maria Hełdak	Analiza rynku najmu mieszkań na terenie miasta Wrocławia - dzielnica X	RN
20	Maria Hełdak	Analiza rynku najmu mieszkań na terenie miasta Wrocławia - dzielnica Y	RN
21	Maria Hełdak	Identyfikacja potencjalnych konfliktów przestrzennych i ekonomicznych związanych z funkcjonowaniem nekropolii	RN
22	Olgierd Kempa	Analiza zmian preferencji klientów rynku nieruchomości lokalowych	RN
23	Olgierd Kempa	Analiza rynku nieruchomości lokalowych we Wrocławiu	RN
24	Olgierd Kempa	Analiza zmiany w strukturze użytkowania gruntów na wybranym obszarze	RN
25	Olgierd Kempa	Wpływ pandemii COVID-19 na wybrany segment rynku nieruchomości	RN
26	Marian Kachniarz	Przestrzenne zróżnicowanie rynku nieruchomości na Dolnym Śląsku	RN
27	Marian Kachniarz	Coworking w Polsce - charakterystyka zjawiska	RN
28	Alina Kulczyk-Dynowska	Analiza funkcji turystycznej wybranej metropolii w latach	RN

29	Alina Kulczyk-Dynowska	Condohotele jako produkt na rynku nieruchomości	RN
30	Alina Kulczyk-Dynowska	Masowa turystyka na obszarach chronionych na przykładzie wybranego parku narodowego	RN
31	Alina Kulczyk-Dynowska	Geocaching jako element popularyzacji gminy na przykładzie gminy	RN
32	Alina Kulczyk-Dynowska	Analiza zjawiska tzw. osiedli łanowych - pryzmat konsumenta rynku nieruchomości na wybranych przykładach	RN
33	Alina Kulczyk-Dynowska	Analiza zmian rynku nieruchomości wybranego obszaru w latach	RN
1	Jan Kazak	Problematyka starzejącego się społeczeństwa w zarządzaniu przestrzenią miejską	ZP
2	Jan Kazak	Bezpieczeństwo publiczne w zarządzaniu przestrzenią na przykładzie terenu X	ZP
3	Jan Kazak	Nowe Nieboczowy jako przykład przeniesienia miejscowości - analiza wybranych aspektów	ZP
4	Jan Kazak	Wybrane aspekty współczesnych procesów urbanizacyjnych	ZP
5	Jan Kazak	"Nocny burmistrz" w zarządzaniu przestrzenią miejską	ZP
6	Tomasz Malczyk	Analiza wybranych aspektów lokalizacji farm wiatrowych	ZP
7	Tomasz Malczyk	Analiza potencjału ekoenergetycznego miasta na przykładzie X	ZP
8	Tomasz Malczyk	Rewitalizacja terenów poprodukcyjnych na przykładzie terenu X	ZP
9	Tomasz Maczyk	Hałdy i wyrobiska przemysłowe jako przestrzenie o potencjale ekoenergetycznym	ZP
10	Iga Solecka	Wpływ projektów Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego na jakość zieleni miejskiej	ZP
11	Iga Solecka	Analiza przestrzenna Wrocławskiego Budżetu Obywatelskiego w latach 2014-2021	ZP
12	Iga Solecka	Analiza wybranych usług krajobrazowych w gminie X	ZP
13	Iga Solecka	Wykorzystanie narzędzi rozszerzonej rzeczywistości do wizualizacji projektów zagospodarowania terenu na przykładzie X	ZP
14	Iga Solecka	Wpływ środowiska akustycznego na jakość życia mieszkańców	ZP
15	Szymon Szewrański	Ocena i analiza przestrzenna pejzażu dźwiękowego wybranych terenów miejskich	ZP
16	Szymon Szewrański	Planowanie przestrzenne w warunkach adaptacji do zmian klimatu	ZP
17	Szymon Szewrański	Pejzaż dźwiękowy i jego znaczenie w zarządzaniu przestrzenią	ZP
18	Szymon Szewrański	Zarządzanie przestrzenią na potrzeby zrównoważonego rozwoju miast	ZP
19	Szymon Szewrański	Odporność systemu społeczno-środowiskowego na zmiany klimatu na przykładzie miasta X	ZP
20	Tomasz Kowalczyk	Przestrzenne uwarunkowania planowania błękitno-zielonej infrastruktury	ZP
21	Tomasz Kowalczyk	Wpływ planowania przestrzennego na klimat akustyczny terenów zurbanizowanych	ZP
22	Tomasz Kowalczyk	Wpływ planowania przestrzennego na warunki przewietrzania miasta	ZP
23	Piotr Krajewski	Identyfikacja sił napędowych zmian krajobrazów Dolnego Śląska w ujęciu historycznym	ZP
24	Piotr Krajewski	Identyfikacja i ocena zmian usług krajobrazowych gminy X	ZP

25	Piotr Krajewski	Wpływ planowania przestrzennego na zmiany usług krajobrazowych na przykładzie gminy X	ZP
26	Piotr Krajewski	Potencjał dostarczania kulturowych usług ekosystemów przez różne typy krajobrazów	ZP
27	Piotr Krajewski	Badania społeczne w planowaniu zmian krajobrazu i usług krajobrazowych	ZP
28	Piotr Krajewski	Krajobraz w mediach społecznościowych - identyfikacja i ocena najcenniejszych społecznie krajobrazów Dolnego Śląska	ZP
29	Robert Kalbarczyk	Wdrażanie adaptacji do zmian klimatu w miejscowości X.	ZP
30	Zbigniew Piepiora	Metody przeciwdziałania skutkom klęsk żywiołowych na obszarach X i Y – analiza porównawcza	ZP
31	Zbigniew Piepiora	Określenie ekonomicznej wartości walorów rekreacyjnych obszaru X metodami wyceny warunkowej i kosztów podróży – analiza porównawcza	ZP
32	Barbara Mastalska-Cetera	Kąpieliska miejskie, wczoraj i dziś	ZP
33	Barbara Mastalska-Cetera	Programy odnowy wsi w zrównoważonym rozwoju obszarów wiejskich (na wybranych przykładach)	ZP
34	Barbara Mastalska-Cetera	Analiza i ocena problemów gospodarowania przestrzenią gmin położonych na terenach cennych przyrodniczo (na wybranym przykładzie)	ZP
35	Barbara Mastalska-Cetera	Analiza wpływu zapisów dokumentów planistycznych na zmiany użytkowania gruntów gminy X	ZP
36	Barbara Mastalska-Cetera	Wpływ rozwoju energetyki odnawialnej na stan użytkowania gruntów (do wyboru fotowoltaiki lub energetyki wiatrowej, na wybranym obszarze)	ZP
37	Barbara Mastalska-Cetera	Analiza stanu rozwoju fotowoltaiki na obszarze wybranych gmin województwa dolnośląskiego (ewentualnie innych zaproponowanych przez studenta)	ZP
38	Marian Kachniarz	W cieniu Wielkiego Brata - problemy rozwoju miejscowości nie będących stolicami gmin na przykładzie X (do wyboru: Międzygórze, Srebrna Góra, Sokołowsko, Chełmsko Śl., Pobiedna, Sułów)	ZP
39	Beata Raszka	Ocena powiązań przestrzennych terenów zieleni w granicach wielkich miast i ich obszarach podmiejskich (możliwość realizacji tematu przez 2-3 osoby, w różnych miastach metropolitalnych)	ZP
40	Marek Furmankiewicz	Typologia i analiza przestrzenna projektów zrealizowanych w ośrodku "Działaj Lokalnie"	ZP
41	Marek Furmankiewicz	Analiza jakościowa zgodności gminnych strategii rozwoju powiatu X ze strategiami Unii Europejskiej	ZP
42	Marek Furmankiewicz	Typologia i analiza przestrzenna projektów zrealizowanych w ramach budżetu obywatelskiego miasta X	ZP
43	Marek Furmankiewicz	Typologia i analiza przestrzenna projektów zrealizowanych w lokalnej grupie działania X	ZP
44	Marek Furmankiewicz	Typologia i analiza przestrzenna projektów zrealizowanych w ramach funduszy sołeckich w gminie X	ZP
45	Iwona Kaczmarek	Cyfryzacja planowania przestrzennego w Polsce w ujęciu prawnym i technologicznym	ZP
46	Maria Hełdak	Ocena skuteczności ochrony drzew i krzewów na nieruchomości w świetle ustawy o ochronie przyrody	ZP

47	Maria Hełdak	Funkcjonowanie przemysłu wydobywczego na terenie Legnicko-Głogowskim Okręgu Miedziowym w opinii mieszkańców	ZP
48	Marta Sylla	Ocena potencjału dostarczania wybranych usług ekosystemów w gminie X	ZP
49	Marta Sylla	Zielona infrastruktura w mieście - analiza przestrzenna, rodzaje i znaczenie w zarządzaniu rozwojem jednostki terytorialnej	ZP
50	Paweł Dąbek	Ocena potencjału retencyjnego zlewni z wykorzystaniem metod i narzędzi GIS	ZP
51	Paweł Dąbek	Ocena zmian kondycji ekosystemu leśnego w aspekcie niedoboru opadów z wykorzystaniem spektralnych danych satelitarnych	ZP
52	Paweł Dąbek	Analiza potencjału lokalizacji paneli fotowoltaicznych dla miasta X z wykorzystaniem danych, metod i narzędzi GIS	ZP
53	Paweł Dąbek	Analiza potencjału lokalizacji paneli fotowoltaicznych dla miasta X z wykorzystaniem danych, metod i narzędzi GIS	ZP
54	Paweł Dąbek	Analiza potencjału lokalizacji farm wiatrowych w powiecie X z wykorzystaniem danych, metod i narzędzi GIS	ZP
55	Paweł Dąbek	Analiza potencjału lokalizacji farm wiatrowych w powiecie X z wykorzystaniem danych, metod i narzędzi GIS	ZP
56	Robert Kasperek	Zagospodarowanie terenu eksploatacji górniczej poprzez budowę zbiornika retencyjnego w aspekcie przeciwdziałania skutkom powodzi i suszy	ZP
57	Robert Kasperek	Analiza warunków i możliwości budowy trasy podziemnej kolei we Wrocławiu	ZP
58	Robert Kasperek	Zagospodarowanie terenów w obrębie granicznych polsko-czeskich meandrów rzeki Odry Natura 2000 – stan aktualny i propozycje poprawy	ZP
		specjalności: ASG-analzyka społeczno-gospodarcza, RN - rynek nieruchomości, ZP - zarządzanie przestrzenią	