

NOWE TEMATY PRAC DYPLOMOWYCH
planowany termin obrony rok akademicki 2022/2023

Instytut Geodezji i Budownictwa

Promotor	Temat pracy dyplomowej	Krótką charakterystyka pracy	Praca eksperymentalna (TAK/NIE)	Krótki opis eksperymentu
dr inż. Małgorzata Gerus-Gościewska	Badanie preferencji społecznych w procesie planowania przestrzennego	Celem pracy jest zbadanie preferencji społecznych w aspekcie wyboru miejsca zamieszkania	TAK	Eksperyment polega na przeprowadzeniu badań ankietowych wybraną metodą w celu określenia cech geoprzestrzennych istotnych przy wyborze miejsca zamieszkania
dr inż. Małgorzata Gerus-Gościewska	Badanie preferencji społecznych w aspekcie bezpieczeństwa w wybranej przestrzeni miejskiej	Celem pracy jest badanie preferencji społecznych pod kątem bezpieczeństwa w przestrzeni miejskiej z zastosowaniem heurystycznych metod badawczych	TAK	Eksperyment polega na przeprowadzeniu badań heurystycznych wybraną metodą w celu określenia cech geoprzestrzennych istotnych dla bezpieczeństwa w przestrzeni miejskiej i na ocenie, które z tych cech mają największy wpływ na zaburzenie bezpieczeństwa.
dr inż. Anna Kowalczyk	Mapa bezpieczeństwa na przykładzie miasta Olsztyn	Celem pracy jest opracowanie różnych modeli kartograficznych wraz z oceną jakościową, opracowanych na podstawie danych o zdarzeniach niebezpiecznych wraz z kategoryzacją i wybór najbardziej optymalnego modelu do prezentacji badanego zjawiska.	TAK	Eksperyment będzie polegał na analizie jakościowej różnych modeli kartograficznych opracowanych na danych pozyskanych z Centrum Zarządzania Kryzysowego, opracowaniu map bezpieczeństwa i określeniu najbardziej optymalnej metody modelowania.