

TEMATYKA PRAC DYPLOMOWYCH MAGISTERSKICH - studia niestacjonarne  
ROK AKADEMICKI 2018/2019

Instytut Geoinformacji i Kartografii				
Promotor	Temat pracy dyplomowej magisterskiej	Krótką charakterystyka pracy	Praca eksperymentalna (TAK/NIE)	Krótki opis eksperymentu
dr inż. Szymon Czyża	Koncepcja integracji modeli 3D budynków z częścią opisową EGIB.	Praca dotyczy analizy możliwości integracji danych kartograficznych dotyczących modeli 3D budynków pozyskanych w projektach GUGIK-u z danymi ewidencji gruntów i budynków, a następnie ich przechowywania i udostępniania.	NIE	
dr inż. Cezary Czyżewski	Temporalne zmiany wybranych elementów przestrzennych obiektu testowego ...	Wybór obiektu testowego oraz dobór materiałów źródłowych, które dokładniej określą charakter opracowania polegającego na przebadaniu zmienności czasowej dostępnych informacji przestrzennych nastąpi po konsultacji z zainteresowanymi osobami.	TAK	Analiza archiwalnych i współczesnych materiałów kartograficznych na wybranej platformie numerycznej uwzględniająca zmiany treści, formy i geometrii obiektów.
dr inż. Jadwiga Konieczna	Granice w katastrze nieruchomości.	Kataster nieruchomości jako podstawowy atrybut działki ewidencyjnej powinien rejestrować granice nie budzące żadnych wątpliwości. W pracy należy poruszyć problem niezgodności przebiegu granic i ich przyczyn.	NIE	
dr inż. Jadwiga Konieczna	Koncepcje rozwoju katastru w Polsce i na świecie.	W pracy dokonać analizy czynników warunkujących rozwój katastru oraz wskazać obecne problemy reform katastralnych w Polsce i wybranych krajach.	NIE	
dr inż. Jadwiga Konieczna	Zmiany strukturalne w polskim rolnictwie i obszarach wiejskich po akcesji do UE.	W pracy dokonać analizy zmian jakie zaszły na obszarach wiejskich po 2004 roku, biorąc pod uwagę wybrane czynniki. Szczegółową analizę przeprowadzić na przykładzie np. województwa.	NIE	