

P l a n s t u d i ó w realizowany w roku akademickim 2018/19

Wydział prowadzący kierunek studiów:	Wydział Nauk o Ziemi
Kierunek studiów: <i>(nazwa kierunku musi być adekwatna do zawartości programu kształcenia a zwłaszcza do zakładanych efektów kształcenia)</i>	Gospodarka przestrzenna
Poziom kształcenia: <i>(studia pierwszego, drugiego stopnia, jednolite studia magisterskie)</i>	Studia pierwszego stopnia, inżynierskie
Profil kształcenia: <i>(ogólnoakademicki, praktyczny)</i>	Ogólnoakademicki
Forma studiów: <i>(studia stacjonarne, studia niestacjonarne)</i>	Stacjonarne
Specjalność:	Brak
Liczba semestrów:	7
Liczba punktów ECTS:	210
Łączna liczba godzin dydaktycznych:	2117

V semestr (od roku akad. 2016-2017)

Kod przedmiotu w systemie USOS	Nazwa modułu / przedmiotu	Forma zajęć	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia
2200-MPZP-GP-3-S1	Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego	wykład	15	1	zaliczenie na ocenę
		laboratorium	30	2	zaliczenie na ocenę
2200-SUZP-GP-3-S1	Studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego	wykład	15	1	zaliczenie na ocenę
		ćwiczenia	15	2	zaliczenie na ocenę
2200-KTP-GP-3-S1	Kartografia tematyczna i planistyczna	wykład	15	2	zaliczenie na ocenę
		ćwiczenia	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-PRPUE-GP-3-S1	Polityka regionalna Polski i UE	wykład	15	2	zaliczenie na ocenę
2200-PF-GP-3-S1	Prawno finansowe - podstawy funkcjonowania samorządu terytorialnego	wykład	30	3	egzamin
2200-ROOS-GP-3-S1	Raporty i oceny oddziaływania na środowisko	wykład	15	2	zaliczenie na ocenę
		ćwiczenia	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-MAPSE-GP-3-S1	Metody analizy i prognozy społeczno-ekonomiczne	laboratorium	30	2	zaliczenie na ocenę
2200-FSM-GP-3-S1	Funkcjonowanie systemów miejskich	wykład	30	2	zaliczenie na ocenę
2200-PDW5-GP-3-S1	Przedmioty do wyboru semestr 5	wykład	90	9	zaliczenie na ocenę
Razem			330	30	1 egzamin

VI semestr

Kod przedmiotu w systemie USOS	Nazwa modułu / przedmiotu	Forma zajęć	Liczba godzin	Liczba punktów ECTS	Forma zaliczenia
2200-AK-GP-3-S1	Architektura krajobrazu	wykład	15	2	egzamin
		ćwiczenia	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-GPP-GP-3-S1	Geozagrożenia w planowaniu przestrzennym	wykład	30	2	zaliczenie na ocenę
2200-RN-GP-3-S1	Rynek nieruchomości	wykład	15	2	zaliczenie na ocenę
		ćwiczenia	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-GISGP-GP-3-S1	GIS w gospodarce przestrzennej	laboratorium	30	2	zaliczenie na ocenę
2200-PTF-GP-3-S1	Podstawy teledetekcji i fotointerpretacji	wykład	15	1	zaliczenie na ocenę
		laboratorium	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-RMOW-GP-3-S1	Rewitalizacja miast i obszarów wiejskich	wykład	15	2	zaliczenie na ocenę
		ćwiczenia	15	1	zaliczenie na ocenę
2200-ROW-GP-3-S1	Rozwój obszarów wiejskich	wykład	30	3	egzamin
2200-STR-GP-3-S1	Sieci transportowe	ćwiczenia	15	2	zaliczenie na ocenę
2200-SEMINZ-GP-3-S1	Seminarium inżynierskie	seminarium dyplomowe	30	4	zaliczenie na ocenę
	Przedmioty do wyboru semestr 6	wykład	60	6	zaliczenie na ocenę
Razem			315	30	2 egzaminy

Plan studiów obowiązuje od semestru zimowego roku akademickiego 2016/2017

Plan studiów został uchwalony na posiedzeniu Rady Wydziału Nauk o Ziemi w dniu 20 listopada 2015 r.