

Rozkład zajęć w semestrze letnim roku akademickiego 2023/2024, Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej

Kierunek: Gospodarka Przestrzenna studia stacjonarne II stopnia, semestr 3

		Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
		G1	G1	G1	G1	G1
		E	E	E	E	E
7	15					
	30					
	45					
8	15		Statystyczna analiza danych (4h) s.1a tydzień A	Statystyczna analiza danych (6h) s.1a tydzień B		
	30					
	45					
9	15					
	30					
	45					
10	15					
	30		Rewitalizacja obszarów wiejskich i poprzemysłowych (15h) Tydzień A s. pr urb	Rewitalizacja obszarów wiejskich i poprzemysłowych (15h) Tydzień B s.pr urb		
	45					
11	15					
	30					
	45					
12	15		Zarządzanie ryzykiem powodziowym w planowaniu przestrzennym (15h) s.12 Tydzień A	Zarządzanie ryzykiem powodziowym w planowaniu przestrzennym (15h) s.1b Tydzień B	Przedmiot spec. 4 (30h) Metodologia badań w gospodarce przestrzennej s.102	
	30					
	45					
13	15					
	30	Rynek i wycena nieruchomości (15h) Tydzień A s.110	Rynek i wycena nieruchomości (15h) Tydzień B s.110	Seminarium dyplomowe II (30h) s.102		
	45					
14	15					
	30					
	45					
15	15					
	30					
	45					
16	15					
	30					
	45					
17	15					
	30					
	45					
18	15					
	30					
	45					
19	15					LEGENDA
	30					wykłady
	45					ćwiczenia