

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

## Kierunek: Gospodarka Przestrzenna studia stacjonarne II rok I stopień (semestr 4)

	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek						
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2					
7	15														
	30														
	45														
8	F5: (15h) Urządzenie lasów wielofunkcyjnych s.109 I połowa semestru F6: (15h) Zarządzanie przestrzenią s.109 II połowa semestru		Przyrodnicze uwarunkowania gospodarowania przestrzenią (30h) s.222		Projektowanie urbanistyczne (15h) s.219		Fizjografia (28h) s.1b								
9															
10	F5: (15h) Urządzenie lasów wielofunkcyjnych s.prac.urb. Tydz A		F5: (15h) Urządzenie lasów wielofunkcyjnych s.prac.urb. Tydz B		Planowanie przestrzenne I (30h) s.113		Przyrodnicze uwarunkowania gospodarowania przestrzenią (30h) s.222		Projektowanie urbanistyczne (30h) prac.urb.		Planowanie infrastruktury technicznej I (30h) s.1 B		Fizjografia (28h) s.1b		
11	Język angielski II (26h)		Fizjografia (28h) s.109		Planowanie infrastruktury technicznej I (30h) s.1 B		Projektowanie urbanistyczne (30h) prac.urb.		Planowanie przestrzenne I (30h) s.12						
12															
13	Przyrodnicze uwarunkowania gospodarowania przestrzenią (30h) s.12				Język niemiecki (26h)		Planowanie infrastruktury technicznej I (30h) s.231								
14															
15															
16															
17															
18															
19									LEGENDA						
									wykłady						
									ćwiczenia						