

# Rozkład zajęć w semestrze zimowym roku akademickiego 2024/2025, Wydział Inżynierii Środowiska i Inżynierii Mechanicznej

## Kierunek: Inżynieria Środowiska studia stacjonarne III rok I stopień (semestr 5)

	Poniedziałek		Wtorek		Środa		Czwartek		Piątek						
	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2	G1	G2					
7	15														
	30														
	45														
8	15	Systemy i urządzenia nawadniające (15h) s.12	Budownictwo i konstrukcje inżynierskie (45 h) s.214		Język niemiecki (24h)	Budownictwo ziemne (30h) s.214	P 6 Inżynieria rzeczna (30h) s.102								
	30														
	45														
9	15			Budownictwo ziemne (30h) s.12											
	30														
	45														
10	15	Systemy i urządzenia nawadniające (30h) s.101		Budownictwo i konstrukcje inżynierskie (45 h) s.214	Podstawy melioracji i systemy odwadniające (15h) s.109 <b>tydz B</b>	Gospodarka odpadami (30h) s.109	Technologia wody i ścieków (15h) s.110	Sieci i instalacje sanitarne (15h) s.12							
	30														
	45														
11	15		P 6 Inżynieria rzeczna (30h) s.12		Język angielski (24h)	Podstawy melioracji i systemy odwadniające (30 h) s.113	Gospodarka odpadami (30h) s.110	Sieci i instalacje sanitarne (15h) s.12	Technologia wody i ścieków (15h) s.110						
	30	Systemy i urządzenia nawadniające (30h) s.101													
	45														
12	15														
	30														
	45														
13	15	Technologia wody i ścieków (15h) s.109 <b>Tydz B</b> Sieci i instalacje sanitarne (15h) s.109 <b>Tydz A</b>	Budownictwo i konstrukcje inżynierskie (45 h) s.12		P 6 Inżynieria rzeczna (30h) s.12	Gospodarka odpadami (30h) s.110	Podstawy melioracji i systemy odwadniające (30 h) s.113								
	30														
	45														
14	15														
	30														
	45														
15	15	Budownictwo ziemne (15h) s.109													
	30														
	45														
16	15														
	30														
	45														
17	15														
	30														
	45														
18	15														
	30														
	45														
19	15									<b>LEGENDA</b>					
	30									wykłady					
	45									ćwiczenia					