



Inżynieria Środowiska III (3,5I)

sem. V

Inżynieria Komunalna

rok akademicki 2018/2019 (sem. zimowy)

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK	
8	Podst. gospodarki odpadami (W) III IŚ s. 104 dr T. Mederski						BLOK JĘZYKOWY	Legenda: (W) - wykład, (L) - laboratorium, (K) - konwersatorium, (S) - seminarium Oznaczenia sal: p - pawilon (ul. Dmowskiego), K - sale przy ul. Kominka, M - Mrowisko bez literki - ul. Dmowskiego CB - sale przy ul. Kominka, CC - Collegium Civitas	8
9	Podst. gospodarki odpadami (P) gr 1 III IŚ s. 104 dr T. Mederski			Gospodarka wodna (W) s. 312					9
10				I połowa semestru III IŚ dr M.Ostrowska					10
11									11
12									12
13	Aparaty i urz. w gos. wod-śc. (W) s. 106 dr E. Stodczyk			Gos. wodna (P) s. 312 III IŚ dr M.Ostrowska		Ochrona powietrza (W) s. 312 prof. A. Kolasa-Więcek			13
14	Aparaty i urz. w gos. wod-śc. (P) s.106 dr E. Stodczyk					Ochrona powietrza (P) s.312 prof. A.Kolasa-Więcek			14
15				Humanistyka interaktywna s. do ustalenia dr J. Zagożdżon					15
16		BLOK JĘZYKOWY							16
17				Systemy ciepłownicze (W) s. 15 dr P. Ratuszny					17
18	KURSY ZMIENNE			Systemy ciepłownicze (P) s. 15 dr P. Ratuszny			18		
19							19		
20							20	UWAGA: Każdego studenta obowiązuje: OCHRONA WŁASNOŚCI INTELEKTUALNEJ - zajęcia jednorazowe Udział w w/w zajęciach wymagane jest do zaliczenia V-go semestru studiów!!!	