

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00		08:15-10:00 Podstawy wodociągów i kanaliza WBiA Piast 439 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 TN - co 2 tyg. projekt G_pro_02 TP - co 2 tyg. projekt	09:15-10:00 Podstawy wodociągów i kanaliza WBiA Piast 360 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 wykład		
10:00-11:00		10:15-12:00 Podstawy wodociągów i kanaliza WBiA Piast 439 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_03 TN - co 2 tyg. projekt G_pro_04 TP - co 2 tyg. projekt		10:15-11:00 Urządzenia do uzdatniania wody WBiA Piast 431 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne WiK_G_wyk_01 wykład	
11:00-12:00				11:15-13:00 Urządzenia do uzdatniania wody WBiA Piast 431 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne WiK_G_pro_01 projekt	
12:00-13:00		12:15-13:00 Konsultacje opiekuna naukowego WBiA Piast 427 6 studia trzeciego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_s_Kon/p_AA seminarium			
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00		08:15-10:00 Wodociągi i kanalizacje-3 WBiA Piast 441 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			
10:00-11:00					
11:00-12:00		10:15-12:00 Wodociągi i kanalizacje-3 WBiA Piast 441 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt			
12:00-13:00	11:15-13:00 Wodociągi i kanalizacja WBiA Piast 431 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_pro_01 projekt				
13:00-14:00		12:15-14:00 Urządzenia do oczyszczania ści WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne WiK_G_pro_01 projekt			
14:00-15:00	13:15-15:00 Wodociągi i kanalizacja WBiA Piast 431 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 2 połowa sem. 1 zajęcia 15/04/2019 wykład				
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					08:15-10:00 Metody komputerowe w IS-2 WBiA Piast 266 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium
10:00-11:00					
11:00-12:00					
12:00-13:00					11:15-14:00 Metody komputerowe w wod.-kan. WBiA Piast 266
13:00-14:00		12:15-15:00 Wodociągi i kanalizacje WBiA Piast 354 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_pro_01 projekt			2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_lab_01 laboratorium
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00		15:15-17:00 Gospodarka odpadami WBiA Piast 441 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_pro_01 I połowa sem. projekt			
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00	08:15-10:00 Podstawy technologii wody i śc WBiA Piast 441 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład				
10:00-11:00					
11:00-12:00		10:15-12:00 Seminarium dyplomowe- 2 WBiA Piast 258 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 seminarium dyplomowe			
12:00-13:00					
13:00-14:00			13:15-14:00 Konsultacje opiekuna naukowego WBiA Piast 428 6 studia trzeciego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_s_Kon/p_AG seminarium 2 studia trzeciego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_s_Kon/p01 seminarium		
14:00-15:00					
15:00-16:00	14:15-16:00 Gospodarka odpadami WBiA Piast 441 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_wyk_01 wykład				
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00	10:15-11:00 Konsultacje opiekuna naukowego IiJM CN 2_37 8 studia trzeciego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_s_Kon/p_MJ01 seminarium				10:15-12:00 Chemia budowlana WBiA Piast 356 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 wykład
11:00-12:00	11:15-12:00 Konsultacje opiekuna naukowego IiJM CN 2_37 8 studia trzeciego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_s_Kon/p_MJ02 seminarium				
12:00-13:00					12:15-16:00 Chemia IiJM CN 2_40
13:00-14:00					2 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01
14:00-15:00					TN- co 2 tygodnie laboratorium
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00	08:15-10:00 Chemia liJM CN 2_25 2 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	08:15-10:00 Gospodarka odpadami liJM CN 2_41 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_lab_01 wg harmonogramu podanego na zajęciach laboratorium			
10:00-11:00					
11:00-12:00		10:15-12:00 Gospodarka wodno-ściekowa w za liJM CN 2_41 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_lab_01 laboratorium			
12:00-13:00					
13:00-14:00	12:15-16:00 Chemia budowlana liJM CN 2_41 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_01 wg podanego harmonogramu na zajęciach laboratorium	13:15-17:00 Podstawy technologii wody i śc liJM CN 2_41 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 4h przez 1/4 sem. zajęcia wg osobnego harmonogramu laboratorium			12:15-16:00 Podstawy technologii wody i śc liJM CN 2_41 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne podst_tech_wod_sci_lab02 4h przez 1/4 sem. zajęcia wg osobnego harmonogramu laboratorium
14:00-15:00		14:15-16:00			
15:00-16:00		Podstawy technologii wody i śc liJM CN 2_25			
16:00-17:00		4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 2 poł. sem. pierwsze zajęcia 16/04/2019 projekt			
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00					
10:00-11:00					
11:00-12:00			10:15-12:00 Water Resources Engineering (w WBiA Piast 266 1 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_wyk_01 wykład		
12:00-13:00		12:15-14:00 Basics of Design of Water Supp WBiA Piast 439 1 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	12:15-13:00 Water Resources Engineering (w WBiA Piast 266 1 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_pro_01 projekt		
13:00-14:00					
14:00-15:00					
15:00-16:00		14:15-16:00 Basics of Design of Water Supp WBiA Piast 439 1 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_pro_01 projekt			
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00					
9:00-10:00	08:15-11:00 Wodociągi i kanalizacje WBiA Piast 431 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_wyk_01 10 tyg. wykład	08:15-10:00 Prawo w inżynierii środowiska WBiA Piast 431 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			08:15-09:00 Gospodarka wodno-ściekowa w za WBiA Piast 441 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_aud_01 audytoryjne
10:00-11:00					10:15-12:00
11:00-12:00	11:15-12:00 Gospodarka wodno-ściekowa w za WBiA Piast 441 2 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_wyk_01 wykład	11:15-13:00 Wodociągi i kanalizacje-1 WBiA Piast 431 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			Wodociągi i kanalizacje-1 WBiA Piast 431 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt
12:00-13:00	12:15-13:00 Urządzenia do oczyszczania ści WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne WiK_G_wyk_01 wykład				
13:00-14:00	13:15-15:00				
14:00-15:00	Wodociągi i kanalizacja WBiA Piast 431 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne BW_G_wyk_01 wykład				
15:00-16:00					
16:00-17:00					
17:00-18:00					
18:00-19:00					
19:00-20:00					
20:00-21:00					
21:00-22:00					
22:00-23:00					