

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00			08:15-09:00 Potrzeby energetyczne budynku WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne O_G_wyk_01 wykład	08:15-11:00 Ogrzewnictwo zagadnienia prakt WBiA Piast 353 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_pro_01 projekt	
9:00-10:00					
10:00-11:00			09:15-11:00 Potrzeby energetyczne budynku WBiA Piast 441 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne O_G_aud_01 audytoryjne		10:15-13:00 Wentylacja i klimatyzacja WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład
11:00-12:00				11:15-13:00 Klimatyzacja, wentylacja i wen WBiA Piast 353 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_pro_01 projekt	
12:00-13:00					
13:00-14:00					
14:00-15:00				13:15-16:00 Klimatyzacja, wentylacja i wen WBiA Piast 353 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_wyk_01 wykład	13:15-16:00 Wentylacja i klimatyzacja WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt
15:00-16:00			14:15-16:00 Ogrzewnictwo-1 WBiA Piast 353 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne 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	08:15-09:00 Specjalne urządzenia sanitarne WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład				
9:00-10:00	09:15-11:00				
10:00-11:00	Źródła ciepła-2 WBiA Piast 353 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne O_G_pro_01 projekt				
11:00-12:00	11:15-12:00 Źródła ciepła-2 WBiA Piast 353 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne O_G_wyk_01 wykład		11:15-12:00 Specjalne urządzenia sanitarne WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt		
12:00-13:00	12:15-13:00 Sieci i instal wod.-kan., c.w. WBiA Piast 353 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt				
13:00-14:00	13:15-15:00		13:15-16:00	13:15-16:00	
14:00-15:00	Źródła ciepła-1 WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład		Podstawy ciepłownictwa WBiA Piast 350 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	Podstawy ciepłownictwa WBiA Piast 441 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt	
15:00-16:00	15:15-16:00 Źródła ciepła-1 WBiA Piast 353 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska 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				08:15-10:00 Ogrzewnictwo-3 WBiA Piast 268 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium	
10:00-11:00					
11:00-12:00		11:15-12:00 Materiałoznawstwo WBiA Piast 268 2 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium			
12:00-13:00					
13:00-14:00			13:15-16:00 Metody komputerowe w ogrzewnic WBiA Piast 268		
14:00-15:00			2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_lab_01 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		09:15-10:00 Instalacje budowlane WBiA Piast 258 4 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 wykład	08:15-10:00 Sieci i instal wod.-kan., c.w. WBiA Piast 258 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 - 1 WBiA Piast 258 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 seminarium dyplomowe			
12:00-13:00		12:15-13:00 Materiałoznawstwo WBiA Piast 258 2 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			
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					
10:00-11:00					
11:00-12:00	10:15-12:00 Podstawy ochrony środowiska WBiA Piast 258 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład				
12:00-13:00	12:15-13:00 Monitoring i zarządzanie środ WBiA Piast 258 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład				
13:00-14:00	13:15-14:00 Monitoring i zarządzanie środ WBiA Piast 258 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 laboratorium	13:15-15:00 Teoretyczne podstawy ogrzewnic WBiA Piast 258 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			
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	09:15-11:00 Ogrzewnictwo-3 WBiA Piast 266 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt		09:15-10:00 Wybrane zagadnienia techniki g WBiA Piast 353 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_wyk_01 wykład		
10:00-11:00			10:15-12:00 Wybrane zagadnienia techniki g WBiA Piast 353 2 studia drugiego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne SIKiP_G_pro_01 projekt		
11:00-12:00	11:15-12:00 Teoretyczne podstawy ogrzewnic WBiA Piast 266 6 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 projekt				
12:00-13:00	12:15-13:00 Instalacje budowlane WBiA Piast 439 4 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_pro_01 projekt	12:15-13:00 Building Installations (wbia) WBiA Piast 268 2 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_wyk_01 wykład			
13:00-14:00		13:15-14:00 Building Installations (wbia) WBiA Piast 268 2 studia pierwszego stopnia wymiana międzynarodowa studia stacjonarne G_pro_01 projekt			
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					