

w dniach od 01-03-2022 do 30-09-2022

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00		08:15-10:00 Prawo w inżynierii środowiska WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski wykład	08:15-09:00 Urządzenia do oczyszczania ścieków i przeróbki osadów WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski wykład 08:15-10:00	08:15-10:00 Seminarium dyplomowe - 1 WBiA Piast 258 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 dr hab.inż. Anna Głowacka I poł semestru seminarium dyplomowe seminarium dyplomowe prof.dr hab.inż. Władysław Szaflik II poł semestru seminarium dyplomowe	
9:00-10:00					
10:00-11:00		10:15-11:00 Wycena kosztów inwestycyjnych WBiA Piast 354 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk audytoryjne		10:15-11:00 Gleboznawstwo i rekultywacja WBiA Piast 412 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Tomasz Kozłowski projekt dr Cyprian Seul II poł semestru projekt	
11:00-12:00		11:15-12:00 Wycena kosztów inwestycyjnych WBiA Piast 354 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk wykład		11:15-14:00 Urządzenia do oczyszczania ścieków i przeróbki osadów WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Sławomira Bering projekt	
12:00-13:00		12:15-13:00 Gleboznawstwo i rekultywacja WBiA Piast 165 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Tomasz Kozłowski wykład dr Cyprian Seul wykład Konsultacje opiekuna naukowego / promotora WBiA Piast 441 8 studia trzeciego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 dr hab.inż. Anna Głowacka seminarium		Źródła ciepła-2 WBiA Piast 258 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Dorota Leciej-Pirczewska projekt	
13:00-14:00		13:15-15:00			
14:00-15:00		Dokumentacje hydrol. i pozwol. wodno-prawne WBiA Piast 441 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład		14:15-15:00 Źródła ciepła-2 WBiA Piast 353 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Leciej-Pirczewska wykład	