

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

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
7:00-8:00					
8:00-9:00		Sieci i instal wod.-kan., c.w.u. i gazu-2 WBiA Piast 258 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 prof.dr hab.inż. Władysław Szaflik wykład		Sieci i instal wod.-kan., c.w.u. i gazu-2 WBiA Piast 244 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Dorota Leciej-Pirczewska projekt	
9:00-10:00	Mechanika gruntów i geotechnika WBiA Piast 165 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Tomasz Kozłowski projekt			Podstawy budownictwa WBiA Piast 121 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 mgr inż. Karol Federowicz projekt	
10:00-11:00	Wodociągi i kanalizacje-1 WBiA Piast 441 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Krzysztof Tarnowski projekt	Podstawy technologii wody i ścieków-1 WBiA Piast 441 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab.inż. Anna Głowacka wykład		Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 0_30 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Jacek Mazur projekt Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 0_30 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Jacek Mazur projekt Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 0_30 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Jacek Mazur projekt Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 2_41 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Jacek Mazur laboratorium G_lab_02 dr inż. Jacek Mazur laboratorium	Wodociągi i kanalizacje-1 WBiA Piast 441 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tarnowski wykład
11:00-12:00				Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 2_41 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Jacek Mazur laboratorium	
12:00-13:00	Podstawy budownictwa WBiA Piast 302 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Jarosław Błyszko wykład	Ogrzewnictwo-1 WBiA Piast 350 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Figiel wykład		Podstawy technologii wody i ścieków-1 IiJM CN 2_41 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_lab_02 dr inż. Jacek Mazur laboratorium	
13:00-14:00			Mechanika gruntów i geotechnika WBiA Piast 352 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Tomasz Kozłowski wykład		
14:00-15:00		Mechanika płynów-2 WBiA Piast 413 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Robert Mańko wykład			
15:00-16:00			Podstawy ochrony środowiska WTiCH NCH 13		
		Mechanika płynów-2			

		WBiA Piast 413 4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek audytoryjne	4 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Małgorzata Dzięcioł wykład		
16:00- 17:00					