

Zajęcia w dniach od 01-03-2025 do 30-09-2025

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00	08:15-09:00 Hydraulika 2 WBiA LabWod Lab. Vod. 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek	08:15-09:00 Zagadnienia bezpieczeństwa pracy WBiIŚ 412 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Wiesława Cieśliewicz wykład	08:15-09:00 Wodociągi i kanalizacja WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski I poł sem wykład	08:15-11:00 Budowle wodne WBiIŚ 431 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	
9:00-10:00	parzysty laboratorium Wodociągi i kanalizacja WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Sławomira Bering nieparzysty wykład 08:15-10:00 Hydraulika 2 WBiA LabWod Lab. Vod. 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek parzysty laboratorium Wodociągi i kanalizacja WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Sławomira Bering nieparzysty wykład		08:15-10:00 Wodociągi i kanalizacja WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski I poł sem wykład		
		09:15-11:00 Regulacja stosunków wodnych WBiIŚ 422 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład			
10:00-11:00	10:15-12:00 Wodociągi i kanalizacja WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Sławomira Bering projekt		10:15-12:00 Prawo w budownictwie i ochronie środowiska WBiIŚ 302 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk wykład		
11:00-12:00		11:15-13:00 Hydrologia 2 WBiIŚ 422 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront wykład	WBiIŚ 412 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk wykład	11:15-13:00 Hydraulika 2 WBiIŚ 422 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Robert Mańko wykład	
12:00-13:00	12:15-14:00 Hydraulika 2 WBiIŚ 440 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek audytoryjne		Godzina organizacyjna		
13:00-14:00		13:15-16:00 Regulacja stosunków wodnych WBiIŚ 422 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Norbert Laskowski projekt	13:15-16:00 Budowle wodne WBiIŚ 430 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Norbert Laskowski projekt	13:15-15:00 Hydrologia 2 WBiIŚ 441 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Norbert Laskowski projekt	
14:00-15:00					
15:00-16:00					
16:00-17:00					

17:00-18:00	17:15-19:00 Podstawy inżynierii ruchu WBiŚ 412 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Robert Jurczak II poł sem audytoryjne				
18:00-19:00	18:15-19:00 Podstawy inżynierii ruchu WBiŚ 412 6 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Robert Jurczak II poł sem audytoryjne				