

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

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00					
9:00-10:00		Geotechnika WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Żarkiewicz I poł sem wykład Geotechnika WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Żarkiewicz I poł sem wykład			Podstawy BIM WBiIŚ 258 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Piotr Popiel I poł sem wykład
10:00-11:00					
11:00-12:00		Geotechnika WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Krzysztof Żarkiewicz projekt Geotechnika WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Krzysztof Żarkiewicz projekt		WBiIŚ 351 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_01 dr hab. inż. Paweł Mieczkowski seminarium dyplomowe	WBiIŚ 422 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_sem_03 mgr inż. Wojciech Juchimowicz I poł sem DUL seminarium
12:00-13:00			Godzina organizacyjna		
13:00-14:00		Miernictwo drogowe i kolejowe WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Marek Kurnatowski I poł sem laboratorium Miernictwo drogowe i kolejowe WBiIŚ 439 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Marek Kurnatowski I poł sem laboratorium	seminarium Gospodarka wodna WBiIŚ 440 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront II poł sem wykład Gospodarka wodna WBiIŚ 431 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront II poł sem wykład		
14:00-15:00			Technologia nawierzchni drogowych WBiIŚ 431		
15:00-16:00			8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab. inż. Paweł Mieczkowski 3h przez 10 tyg 14.00 -16.15 wykład		Podstawy informacji naukowej IiJM BibG Aula 8 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. arch. Joanna Rudna wykład 2h
16:00-17:00					