

Zajęcia w dniach od 01-03-2026 do 30-09-2026

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00					
9:00-10:00	Mechanika budowl WBiŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Hanna Weber wykład	Instalacje budowlane WBiŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład Instalacje budowlane WBiŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład WBiŚ 422 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład	Podstawy konstrukcji betonowych WBiŚ 121 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Leszek Stachecki wykład	Podstawy konstrukcji metalowych WBiŚ 422 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Wiesław Paczkowski 3h przez 10 tyg wykład	Język angielski-3 IiJM BMW 214 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Obstawski/A mgr Andrzej Obstawski lektorat IiJM BMW 221 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Wakat/A mgr Olga Jarosz-Abarghouei Nejad lektorat IiJM BMW 311 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Makaś/A mgr Agnieszka Makaś lektorat IiJM BMW 317 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Kondyjowska- Dziechciarz lektorat Język niemiecki-3 IiJM BMW 220 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Maziarz/N mgr Anna Maziarz lektorat
10:00-11:00					
11:00-12:00	Wychowanie fizyczne-2 SWFiS_HS_Sektor I 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SWF/B/K dr Joanna Trubiłko audytoryjne SWFiS_HS_Sektor II 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SWF/B1/M mgr Tomasz Nitzler audytoryjne SWFiS_HS_Sektor III 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne	WBiŚ 351 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Mateusz Techman projekt Podstawy konstrukcji drewnianych i murowych WBiŚ 344 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 dr hab. inż. Rafał Nowak projekt	Język angielski-3 IiJM BMW 214 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Obstawski/A mgr Andrzej Obstawski lektorat IiJM BMW 221 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Wakat/A mgr Olga Jarosz-Abarghouei Nejad lektorat IiJM BMW 311 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Makaś/A mgr Agnieszka Makaś lektorat IiJM BMW 317 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Kondyjowska- Dziechciarz lektorat Język niemiecki-3 IiJM BMW 220 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiŚ/S1/s.4/Maziarz/N mgr Anna Maziarz lektorat	Podstawy fundamentowania WBiŚ 061 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_ter_01 dr inż. Tomasz Kozłowski terenowe	Podstawy fundamentowania WBiŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Magdalena Olszewska parzysty projekt Podstawy fundamentowania WBiŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Magdalena Olszewska parzysty projekt Mechanika budowl WBiŚ 412 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Hanna Weber projekt
12:00-13:00	SWF/B2/M mgr Zdzisław Zawadka audytoryjne	Podstawy fundamentowania WBiŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Andrzej Pozlewicz parzysty projekt			
13:00-14:00	Wychowanie fizyczne-2 SWFiS_HS_Sektor I 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SWF/Bu/IE/IŚ/K dr Joanna Trubiłko audytoryjne SWFiS_HS_Sektor II 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SWF/Bu/IŚ/M mgr Tomasz Nitzler	Podstawy fundamentowania WBiŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Andrzej Pozlewicz parzysty projekt Podstawy konstrukcji betonowych	Instalacje budowlane WBiŚ 441 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 WBiŚ Wakat projekt		Mechanika budowl WBiŚ 412 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Hanna Weber projekt

	audytoryjne	WBiŚ 351 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Mateusz Techman projekt			
14:00-15:00	Podstawy				Instalacje budowlane WBiŚ 266
15:00-16:00	Podstawy fundamentowania WBiŚ 422 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Roman Bednarek wykład		Podstawy fundamentowania WBiŚ 061 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_ter_02 dr inż. Krzysztof Żarkiewicz terenowe Podstawy konstrukcji drewnianych i murowych WBiŚ 344		4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 WBiŚ Wakat projekt
16:00-17:00	Podstawy konstrukcji drewnianych i murowych WBiŚ 344 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab. inż. Rafał Nowak wykład		4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr hab. inż. Rafał Nowak projekt		
17:00-18:00					