

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 budowlana WBiIŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Hanna Weber wykład	Instalacje budowlane WBiIŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład Instalacje budowlane WBiIŚ 302 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład WBiIŚ 422 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Władysław Szaflik I poł sem wykład	Podstawy konstrukcji betonowych WBiIŚ 121 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Leszek Stachecki wykład	Podstawy konstrukcji metalowych WBiIŚ 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/WBiIŚ/S1/s.4/Obstawski/A mgr Andrzej Obstawski lektorat IiJM BMW 221 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Jarosz/A mgr Olga Jarosz-Abarghouei Nejad lektorat IiJM BMW 311 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Makaś/A mgr Agnieszka Makaś lektorat IiJM BMW 317 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Kondyjowska mgr Marzena Kondyjowska-Dziechciarz lektorat Język niemiecki-3 IiJM BMW 220 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Maziarz/N mgr Anna Maziarz lektorat
10:00-11:00					
		Podstawy konstrukcji betonowych WBiIŚ 431 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 dr inż. Jarosław Błyszko projekt	Język angielski-3 IiJM BMW 214 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Obstawski/A mgr Andrzej Obstawski lektorat IiJM BMW 221 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Jarosz/A mgr Olga Jarosz-Abarghouei Nejad lektorat IiJM BMW 311 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Makaś/A mgr Agnieszka Makaś lektorat IiJM BMW 317 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Kondyjowska mgr Marzena Kondyjowska-Dziechciarz lektorat Język niemiecki-3 IiJM BMW 220 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SJO/WBiIŚ/S1/s.4/Maziarz/N mgr Anna Maziarz lektorat		Podstawy fundamentowania WBiIŚ 061 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_ter_06 dr inż. Andrzej Pozlewicz terenowe WBiIŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 dr inż. Magdalena Olszewska nieparzysty projekt
11:00-12:00	Wychowanie fizyczne-2 SWFiS_HS_Sektor I 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne SWF/B/K dr Joanna Trubińko 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 SWF/B2/M mgr Zdzisław Zawadka audytoryjne				Podstawy fundamentowania WBiIŚ 165 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 dr inż. Magdalena Olszewska nieparzysty projekt

12:00-13:00					
		Instalacje budowlane WBiIŚ 266 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 WBiIŚ Wakat projekt			Podstawy fundamentowania WBiIŚ 061 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_ter_05 dr inż. Andrzej Pozlewicz terenowe
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 audytoryjne		Mechanika budowli WBiIŚ 431 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 dr inż. Anna Jabłonka projekt		
14:00-15:00	Podstawy fundamentowania WBiIŚ 422 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Roman Bednarek wykład	Mechanika budowli WBiIŚ 226 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_05 dr inż. Piotr Szewczyk laboratorium Podstawy konstrukcji metalowych WBiIŚ 226 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_05 dr inż. Piotr Szewczyk laboratorium Mechanika budowli WBiIŚ 226 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_05 dr inż. Piotr Szewczyk laboratorium Podstawy konstrukcji metalowych WBiIŚ 226 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_05 dr inż. Piotr Szewczyk laboratorium dr hab. inż. Tomasz Wróblewski laboratorium			
15:00-16:00		Podstawy konstrukcji metalowych WBiIŚ 226 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_05 dr inż. Piotr Szewczyk laboratorium dr hab. inż. Tomasz Wróblewski laboratorium			

16:00-17:00	Podstawy konstrukcji drewnianych i murowych	Podstawy konstrukcji drewnianych i murowych			
17:00-18:00	WBiŚ 344 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab. inż. Rafał Nowak wykład	WBiŚ 344 4 studia pierwszego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_05 dr hab. inż. Rafał Nowak projekt			