

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

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00		<p>Budownictwo wodne WBiŚ 272 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Norbert Laskowski I poł sem projekt</p> <p>Budownictwo wodne WBiŚ 272 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Norbert Laskowski I poł sem projekt</p>	<p>Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi 2 WBiŚ_Zaj_zdalne15 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Wiesława Cieślewicz wykład</p>	<p>Metody komputerowe WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Silicka I poł sem wykład</p> <p>Metody komputerowe WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Silicka I poł sem wykład</p> <p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem wykład</p> <p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem wykład</p>	
9:00-10:00				<p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem wykład</p>	
10:00-11:00		<p>Budownictwo ogólne WBiŚ 360 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. arch. Szymon Skibicki wykład</p>	<p>Złożone konstrukcje metalowe 2 WBiŚ 422 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Agnieszka Pełka-Sawenko wykład</p>	<p>Metody komputerowe WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Ewa Silicka I poł sem laboratorium</p> <p>Metody komputerowe WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Ewa Silicka I poł sem laboratorium</p> <p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem projekt</p> <p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem projekt</p>	
11:00-12:00				<p>Teoria niezawodności WBiŚ 312 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Ewa Silicka II poł sem projekt</p>	
12:00-13:00					
13:00-14:00		<p>Złożone konstrukcje betonowe 2 WBiŚ 360 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Leszek Stachecki projekt</p>	<p>Złożone konstrukcje metalowe 2 WBiŚ 422 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Agnieszka Pełka-Sawenko projekt</p>	<p>Komputerowe wspomaganie zarządzania WBiŚ 154 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Elżbieta Freidenberg wykład</p>	
14:00-15:00		<p>Fundamenty specjalne WBiŚ 165 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01</p>	<p>Komputerowe projektowanie konstrukcji metalowych WBiŚ 422</p>	<p>Budownictwo wodne WBiŚ 440 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01</p>	

		dr inż. Roman Bednarek wykład	2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Agnieszka Pełka-Sawenko wykład	dr inż. Dorota Libront I poł sem wykład Budownictwo wodne WBiŚ 440	
15:00- 16:00	Złożone konstrukcje betonowe 2 WBiŚ Zaj_zdalne15 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Jarosław Błyszko wykład	Fundamenty specjalne WBiŚ 165 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Roman Bednarek projekt	Komputerowe projektowanie konstrukcji metalowych WBiŚ 258 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 dr inż. Piotr Popiel laboratorium	2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Dorota Libront I poł sem wykład	
16:00- 17:00		Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi 2 WBiŚ 360		Komputerowe wspomaganie zarządzania WBiŚ 154	
17:00- 18:00	Ochrona własności intelektualnej (prawo autorskie) WBiŚ Zaj_zdalne15 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun I poł sem wykład Ochrona własności intelektualnej (prawo autorskie) WBiŚ Zaj_zdalne15 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr hab. inż. arch. Grzegorz Wojtkun I poł sem wykład	Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi 2 WBiŚ 360 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Wiesława Cieśliewicz I poł sem projekt Zarządzanie przedsięwzięciami budowlanymi 2 WBiŚ 360 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Wiesława Cieśliewicz I poł sem projekt Umowy i procedury kontraktowe WBiŚ 430 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Agnieszka Siewiera projekt Umowy i procedury kontraktowe WBiŚ 430 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Agnieszka Siewiera projekt	Budownictwo ogólne WBiŚ 422 2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. arch. Szymon Skibicki projekt	2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_lab_01 mgr inż. Elżbieta Freidenberg laboratorium	
18:00- 19:00					
19:00- 20:00	Umowy i procedury kontraktowe WBiŚ Zaj_zdalne15				
20:00- 21:00	2 studia drugiego stopnia budownictwo studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Agnieszka Siewiera wykład				