

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

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8:00-9:00	<p>Budownictwo komunikacyjne WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Stanisław Majer I poł sem wykład</p> <p>Budownictwo komunikacyjne WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Stanisław Majer I poł sem wykład</p> <p>Mechanika gruntów WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Magdalena Olszewska II poł sem audytoryjne</p>		<p>Geodezja i administracja gruntami WBiŚ 430 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Marek Kurnatowski wykład</p>	Język obcy	Język obcy
9:00-10:00	<p>Mechanika gruntów WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Magdalena Olszewska II poł sem audytoryjne</p>			Język obcy	Język obcy
10:00-11:00	<p>Budownictwo komunikacyjne WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Stanisław Majer nieparzysty projekt</p> <p>Budownictwo komunikacyjne WBiŚ 422 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Stanisław Majer nieparzysty projekt</p> <p>Hydraulika i hydrologia WBiA LabWod Lab. Wod. 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek parzysty laboratorium</p> <p>Matematyka-2 WBiŚ 360 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr Michał Banakiewicz wykład</p>	<p>Technologia betonu WBiŚ 302 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Maria Kaszyńska wykład</p>	Język obcy	<p>Matematyka-2 WBiŚ 360 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr Michał Banakiewicz wykład</p>	<p>Mechanika gruntów WBiŚ 064 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 dr inż. Magdalena Olszewska nieparzysty laboratorium</p>
11:00-12:00	<p>Hydraulika i hydrologia WBiA LabWod Lab. Wod. 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek parzysty laboratorium</p>	<p>Technologia betonu WBiŚ 302 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier</p>			<p>Mechanika gruntów WBiŚ 064 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 dr inż. Magdalena Olszewska nieparzysty laboratorium</p>

		<p>europejski studia stacjonarne G_lab_02 prof. dr hab. inż. Maria Kaszyńska nieparzysty laboratorium</p>			
12:00-13:00	<p>Budownictwo ogólne WBiIŚ 326 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_pro_02 dr inż. Karol Federowicz projekt Matematyka-2</p>	<p>Technologia betonu WBiIŚ 302 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 prof. dr hab. inż. Maria Kaszyńska nieparzysty laboratorium</p>	Godzina organizacyjna	<p>Matematyka-2 WBiIŚ 360 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr Michał Banakiewicz audytoryjne</p>	<p>Budownictwo ogólne WBiIŚ 412 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. arch. Szymon Skibicki wykład</p>
13:00-14:00	<p>WBiIŚ 360 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr Michał Banakiewicz audytoryjne</p>	<p>Wytrzymałość materiałów-2 WBiIŚ 302 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Ewa Silicka wykład</p>			
14:00-15:00	<p>Hydraulika i hydrologia WBiIŚ 430 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek audytoryjne Mechanika gruntów WBiIŚ 165 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 prof. dr hab. inż. Zygmunt Meyer wykład</p>			<p>Hydraulika i hydrologia WBiIŚ 430 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Mokrzycka-Olek audytoryjne</p>	
15:00-16:00	<p>Hydraulika i hydrologia WBiIŚ 430 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Robert Mańko wykład</p>	<p>Wytrzymałość materiałów-2 WBiIŚ 302 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_aud_01 dr inż. Ewa Silicka audytoryjne</p>	<p>Geodezja i administracja gruntami WBiIŚ 312 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_lab_02 mgr inż. Rafał Ciepluch laboratorium</p>	<p>Hydraulika i hydrologia WBiIŚ 430 2 studia pierwszego stopnia budownictwo - inżynier europejski studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Robert Mańko wykład</p>	
16:00-17:00					