

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			Dokumentacje hydrol. i pozwol. wodno-prawne WBiŚ 440 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Norbert Laskowski wykład		Prawo w inżynierii środowiska WBiŚ 440 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski wykład Prawo w inżynierii środowiska WBiŚ 440 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Krzysztof Tamowski wykład
10:00-11:00			Współczesne zagadnienia ogrzewnictwa i wentylacji WBiŚ 440 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Ewa Figiel wykład	Seminarium dyplomowe- 1 WBiŚ 302 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 dr hab. inż. Anna Głowacka seminarium dyplomowe Seminarium dyplomowe- 1 WBiŚ 302 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 dr hab. inż. Anna Głowacka seminarium dyplomowe dr hab. inż. Katarzyna Zwarycz-Makles seminarium dyplomowe	
11:00-12:00				Seminarium dyplomowe- 1 WBiŚ 302 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_sem_01 dr hab. inż. Katarzyna Zwarycz-Makles seminarium dyplomowe	
12:00-13:00			Wycena kosztów inwestycyjnych WBiŚ 326 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_aud_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk audytoryjne	Współczesne zagadnienia ogrzewnictwa i wentylacji WBiŚ 353 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Ewa Figiel projekt	Prawo w inżynierii środowiska WBiŚ 344 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk II poł sem wykład
13:00-14:00			Gleboznawstwo i rekultywacja WBiŚ 412 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 dr inż. Tomasz Kozłowski wykład		Prawo w inżynierii środowiska WBiŚ 344 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk II poł sem wykład
14:00-15:00			Gleboznawstwo i rekultywacja WBiŚ 412 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_pro_01 dr inż. Tomasz Kozłowski projekt		Wycena kosztów inwestycyjnych WBiŚ 344 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk II poł sem wykład
15:00-16:00					Wycena kosztów inwestycyjnych WBiŚ 344 8 studia pierwszego stopnia inżynieria środowiska studia stacjonarne G_wyk_01 mgr inż. Aleksandra Barczyk II poł sem wykład