

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW
4-LETNIE NIESTACJONARNE STUDIA INŻYNIERSKIE NA KIERUNKU INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

ROK 1, SEMESTR 2, ROK AKAD. 2024/2025
LICZBA GRUP: 2

21.03.2025

	Nr grupy	08 ÷ 09	09 ÷ 10	10 ÷ 11	11 ÷ 12	12 ÷ 13	13 ÷ 14	14 ÷ 15	15 ÷ 16	16 ÷ 17	17 ÷ 18	18 ÷ 19	19 ÷ 20
P I A T E K	1									Geologia Wykład Prof. dr hab. T. Falkowski online		Fizyka techniczna Wykład online	
	2												
S O B O T A	1	Fizyka techniczna (sale Kat. Fizyki Bud.34)			Biologia i ekologia Wykład Dr hab. P. Oglęcki s.226 B.33	Biologia i ekologia s.226 B.33		Geologia s.1A B.33		Komputerowe wspomaganie projektowania s.302 B.33			
	2	Fizyka techniczna (sale Kat. Fizyki Bud.34)				Komputerowe wspomaganie projektowania s.302 B.33			Biologia i ekologia s.226 B.33		Geologia s.1A B.33		
N I E D Z I E L A	1	Matematyka II Wykład Dr D. Kula s. 205 B.33			Matematyka II s.205 B.33		Mechanika i wytrzymałość materiałów Wykład Dr inż. J. Witkowska- Dobrev s. 205 B.33	Mechanika i wytrzymałość materiałów (zajęcia co drugi zjazd) s. 205 B.33					
	2				Matematyka II s.205 B.33			Mechanika i wytrzymałość materiałów (zajęcia co drugi zjazd) s. 205 B.33					

Uwagi:

Terminy zajęć praktycznych z Geodezji:

GRUPA 1 – w dniu 24.V.25 w godz. 9.00-15.00

GRUPA 2 – w dniu 25.V.25 w godz. 9.00-15.00

Zajęcia odbywają się podczas ośmiu zjazdów wg harmonogramu dla turnusu B w następujących terminach:

(zgodnie z załącznikiem do Zarządzenia Nr 69 Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie z dn. 21 czerwca 2024 r. w sprawie organizacji roku akademickiego 2024/2025)

	Semestr letni								SESJA
Turnus B	28.II	07.III	21.III	04.IV	25.IV	16.V	30.V	20.VI	27.VI
	02.III (A i B)	09.III (A i B)	23.III	06.IV	27.IV	18.V	01.VI	22.VI	29.VI