

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW
3,5-LETNIE STACJONARNE STUDIA INŻYNIERSKIE NA KIERUNKU ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU

ROK 1, SEMESTR 1, ROK AKAD. 2024/2025
LICZBA GRUP: 4

14.11.2024

	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 O N I E D Z A L E K	1		Podstawy proj. ob. arch. kraj. 1 Wykład (zajęcia w pierwszej poł. semestru) Dr inż. I. Dymitryszyn A. III B.33 Ochrona własności intelektualnej Wykład (zajęcia w drugiej poł. semestru) Dr J. Szlachciuk A. III B.33		Geometria wykreślna Dr inż. J. Hałkowski A. I B. 37	Propedeutyka architektury krajobrazu Wykład Dr hab. inż. B. Gawryszewska A. I B. 37		Biologia roślin Wykład Dr hab. K. Otulak-Kozielec A. I B. 37		Gleboznawstwo Wykład Dr hab. inż. Ł. Uzarowicz, prof. SGGW A. I B. 37 (zajęcia w pierwszej połowie semestru)				
	2													
	3													
	4													
W T O R E K	1		Matematyka s. 2/75 B. 37		Rysunek i rzeźba 1 s. 5 parter B. 13				Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym tygodniu semestru)					
	2		(zajęcia od 8 ¹⁵) Rysunek i rzeźba 1 s. 37 parter B. 13		Gleboznawstwo s.1/79 B.37 (zajęcia w pierwszym tygodniu semestru)									
	3		(zajęcia od 8 ¹⁵) Rysunek i rzeźba 1 s. 5 parter B. 13		Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym tygodniu semestru) Ochrona środowiska s.314 B.33 (zajęcia od 6 do 10 tygodnia semestru)									
	4		Ochrona środowiska s. 314 B.33 (zajęcia od 6 do 10 tygodnia semestru)		Rysunek i rzeźba 1 s. 37 B. 13			Geometria wykreślna s.3/31 B. 37	Gleboznawstwo s.1/79 B.37 (zajęcia w pierwszym tygodniu semestru)					
Ś R O D A	1		Ozdobne rośliny zielne Wykład Dr hab. E. Skutnik, prof. SGGW A III B.33	Historia sztuki Wykład Dr D. Sikora A.III B.33		Geometria wykreślna s.3/28 B. 37	Ozdobne rośliny zielne s.209 B.35							
	2				Podstawy proj. ob. arch. kraj. s.14 B. 13	Matematyka s. 2/86 B. 37		Geometria wykreślna s.3/28 B. 37						
	3				Ozdobne rośliny zielne s.209 B.35	Geometria wykreślna s. 307 B. 33								
	4				Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym, czwartym, piątym tygodniu semestru)									
C Z W A R T E K	1		Ochrona środowiska Wykład Dr hab. inż. A. Karczmarczyk, prof. SGGW Sala wykładowa 2 Centrum wodne (wykład od 6 tygodnia zajęć)	Matematyka Wykład Dr A. Rajfura Sala wykładowa 2 Centrum wodne	Podstawy proj. ob. arch. kraj. s. 5 B. 13		Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym, czwartym, piątym tygodniu semestru) Ochrona środowiska s.3/18A B.34 (zajęcia od 6 do 10 tygodnia semestru)							
	2				zajęcia od 12 ¹⁵ Ochrona środowiska s. 3/19A B.34 (zajęcia od 6 do 10 tygodnia semestru)	Ozdobne rośliny zielne s.209 B.35		Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym, czwartym, piątym tygodniu semestru)						
	3				Matematyka s.2/81 B.37	Podstawy proj. ob. arch. kraj. s. 14 B. 13		Gleboznawstwo s. 1/76 B.37 (zajęcia w pierwszym, czwartym, piątym tygodniu semestru)						
	4				Ozdobne rośliny zielne s.209 B.35	Matematyka s.2/86 B.37		Podstawy proj. ob. arch. kraj. s. 14 B. 13						
P I A T E K	1							Terminy zajęć terenowych - Ochrona środowiska – zajęcia terenowe w terminach: 4.10.2024 w godz. 9.00-18.00 - Propedeutyka architektury krajobrazu - zajęcia terenowe w terminach: 11.10.24, 18.10.24, 25.10.24, 8.11.24, 15.11.24, w godz. 9.00 – 15.00. - Gleboznawstwo - terminy zajęć terenowych: Grupa 3 i grupa 2 – 8.10.2024 w godzinach 11.15 – 14.15 oraz 11.10.2024 w godzinach 15.00 – 18.00 Grupa 1 i grupa 4 - 8.10.2024 w godzinach 15.00 -18.00 oraz 18.10.2024 w godzinach 15.00 – 18.00 Grupa 5 – 10.10.2024 w godzinach 12.00 – 16.00 oraz 17.10.2024 w godzinach 12.00 – 15.00						
	2													
	3													
	4													

Piątki przeznaczone są na zajęcia terenowe.

Uwaga
1)