

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW**  
**1,5-LETNIE STACJONARNE STUDIA MAGISTERSKIE NA KIERUNKU ARCHITEKTURA KRAJOBRAZU**

**ROK 1, SEMESTR 1, ROK AKAD. 2025/2026**

**LICZBA GRUP: 3**

13.04.2026

Specjalizacje: Sztuka ogrodu i krajobrazu (grupa 1)

Urządzanie i pielęgnowanie krajobrazu (grupa 2, 3)

Numer 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	1			Projektowanie krajobrazu miasta 1 Wykład A IV B.23 (zajęcia od 6 do 10 tygodnia semestru) Dr inż. E. Kosiacka -Beck			Projektowanie krajobrazu miasta 1 s.37 B.13 (zajęcia od 6 tygodnia semestru)					
	2						Projektowanie krajobrazu miasta 1 s.4 B.13 (zajęcia od 6 tygodnia semestru)					
	3						Projektowanie krajobrazu miasta 1 s.5 B.13 (zajęcia od 6 do tygodnia semestru)					
W T O R E K	1			Planowanie przestrzenne 1 Wykład s. 307 B.33 Dr hab. inż. R. Giedych, prof. SGGW			Planowanie przestrzenne 1 s. 3/33 B. 37					
	2	PS. Konwersatorium specjalizacyjne (zajęcia od 1 do 5 tyg. sem.) s.3/28 B. 37					Planowanie przestrzenne 1 s.3/28 B. 37					
	3	PS. Konwersatorium specjalizacyjne (zajęcia od 1 do 5 tyg. sem.) s.3/13 B.37					Planowanie przestrzenne 1 s.3/13 B.37					
Ś R O D A	1	Historia i teoria kształtowania przestrzeni Wykład AIII B. 33 Dr M. Kaczyńska		Metodologia badań Wykład AIII B. 33 Prof. dr hab. inż. A. Schwerk		Ochrona krajobrazu Wykład AIII B. 33 Dr hab. inż. B. Żarska, prof. SGGW		Projektowanie krajobrazu obszarów wiejskich Wykład AIII B. 33 Dr. hab. inż. J. Łukaszkiwicz		Projektowanie krajobrazu obszarów wiejskich s.3/33 B.37		
	2									Projektowanie krajobrazu obszarów wiejskich s.3/13 B.37		
	3									Projektowanie krajobrazu obszarów wiejskich s.3/28 B.37		
C Z W A R T E K	1	PS. Konwersatorium specjalizacyjne (zajęcia od 2 do 5 tyg. sem.) s.26 B.13				PS. Ogród wzorowany na naturze s. 26 B.13 (zajęcia w 2 i 3 tygodniu semestru)						
		-PS. Pracownia sztuki ogrodu u krajobrazu 1 (zajęcia od 7.05.2026 do 18.06.2026) s.26 B.13										
	2				PS. Ekonomiczne problemy projektowania krajobrazu s.3/33 B.37			Zastosowanie technik cyfrowych w projektowaniu s.2009 B.23				
3	PS. Ekonomiczne problemy projektowania krajobrazu s. 3/33 B. 37			Zastosowanie technik cyfrowych w projektowaniu s.2009 B.23								
P I A T E K	1	Systemy informacji geograficznej s. 1/15 B.37			Systemy informacji geograficznej Wykład Dr J. Adamczyk- Jabłońska A III B.37			Zastosowanie technik cyfrowych w projektowaniu s. 223 B.33				
	2							Budowa i konserwacja dróg i nawierzchni parkowych s.3/28 B.37			Systemy informacji geograficznej s. 1/15 B.37	
	3							Systemy informacji geograficznej s. 1/15 B.37			Budowa i konserwacja dróg i nawierzchni parkowych s.3/28 B.37	

**UWAGA:** Przedmiot specjalizacyjny Ogród wzorowany na naturze - zajęcia w formie warsztatów