

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

ROK 1, SEMESTR 1, ROK AKADEMICKI 2024/2025

30.09.2024

LICZBA GRUP: 7

	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		Matematyka I s. 204 B.33									
	2								Rys. tech. i geometria wykreślna s.324 B.33		Ochrona środowiska s.202 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>	
	3				MATEMATYKA I Wykład A I B.33	RYSUNEK TECHNICZNY I GEOMETRIA WYKREŚLNA Wykład A. I B.33	METEOROLOGIA I KLIMATOLOGIA Wykład A. I B. 33	GEODEZJA I KARTOGRAFIA Wykład A I B33				
	4		Matematyka I s. 204 B.33						Geodezja i kartografia s.1A B.33			
	5											
	6											
	7									Biologia i ekologia s.226 B.33		
W T O R E K	1						Rys. tech. i geometria wykreślna s.1A B.33					
	2											
	3	MATERIAŁOZNAWSTWO Wykład Sala wykładowa 2 Centrum Wodne	CHEMIA ŚRODOWISKA Wykład Sala wykładowa 2 Centrum Wodne		OCHRONA ŚRODOWISKA Wykład Sala wykładowa 2 Centrum Wodne <i>(wykład i ćwiczenia w pierwszej połowie semestru)</i>			Meteorologia i klimatologia s.218 B.33		Ochrona środowiska s.302 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>		
	4											
	5							Ochrona środowiska s.302 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>	Meteorologia i klimatologia s.218 B.33			
	6											
	7											
Ś R O D A	1					Meteorologia i klimatologia s.218 B.33				Ochrona środowiska s.116 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>		
	2				Meteorologia i klimatologia s.218 B.33	Matematyka I s.204 B.33						
	3			Biologia i ekologia s.226 B.33		Matematyka I s. 204 B.33						
	4				Technologie informacyjne s. 3/18 .B. 34							
	5			Matematyka I s. 204 B.33		Biologia i ekologia s.226 B.33		BIOLOGIA I EKOLOGIA Wykład A I B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>				
	6	Biologia i ekologia s.226 B.33		Matematyka I s. 204 B.33		Geodezja i kartografia s.1A B.33						
	7	Matematyka I s. 204 B. 33		Geodezja i kartografia s.1A B.33		Rys. tech. i geometria wykreślna s.3/33 B.37						
C Z W A R T E K	1	Biologia i ekologia s.226 B.33		Geodezja i kartografia s.307 B.33								
	2	Geodezja i kartografia s.307 B.33		Biologia i ekologia s.226 B.33								
	3	Technologie informacyjne s. 202 .B. 33			Rys. tech. i geometria wykreślna s.222 B.33							
	4				Biologia i ekologia s.226 B.33		Chemia środowiska – grupa 4 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 7.11.2024, godz. 14<sup>15</sup> - 16<sup>30</sup>)</i>		Ochrona środowiska s.116 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>			
	5				Chemia środowiska – grupa 5 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 7.11.2024, godz. 11<sup>15</sup> - 13<sup>30</sup>)</i>		Technologie informacyjne s.223 B.33					
	6	Chemia środowiska – grupa 6 (15 osób) s 322 B.33 <i>(zajęcia od 7.11.2024, godz. 8<sup>30</sup> - 10<sup>45</sup>)</i>			Technologie informacyjne s.302 B.33							
	7						Technologie informacyjne s.302 B.33		Chemia środowiska – grupa 7 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 7.11.2024, godz. 17<sup>15</sup> - 19<sup>30</sup>)</i>			
P I Ą T E K	1	Chemia środowiska – grupa 1 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 8.11.2024, godz. 8<sup>30</sup> - 10<sup>45</sup>)</i>		Technologie informacyjne s. 302 B.33								
	2			Chemia środowiska – grupa 2 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 8.11.2024, godz. 11<sup>15</sup> - 13<sup>30</sup>)</i>		Technologie informacyjne s.302B.33						
	3				Geodezja i kartografia s.3/13 B.37		Chemia środowiska – grupa 3 (15 osób) s.322 B.33 <i>(zajęcia od 8.11.2024, godz. 14<sup>15</sup> - 16<sup>30</sup>)</i>					
	4		Meteorologia i klimatologia s.218B.33		Rys. tech. i geometria wykreślna s. 3/33 B.37							
	5	Rys. tech. i geometria wykreślna s. 3/33 B.37		Geodezja i kartografia s.3/13 B.37								
	6		Ochrona środowiska s.223 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>		Meteorologia i klimatologia s.218 B.33		Rys. tech. i geometria wykreślna s. 3/33 B.37					
	7				Ochrona środowiska s.223 B.33 <i>(zajęcia w pierwszej połowie semestru)</i>		Meteorologia i klimatologia s.218 B.33					