

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

ROK 3, SEMESTR 5, ROK AKAD. 2024/2025

24.10.2024

LICZBA GRUP: 2

		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												
	2												
W T O R E K	1		<i>Przedmiot obieralny 2 PODSTAWY TOKSYKOLOGII WYKŁAD s.1064 B. 23 (zajęcia od pierwszego tygodnia semestru)</i>			<i>Przedmiot obieralny 2 Podstawy toksykologii Zakład Farmakologii i Toksykologii B.23</i>							
	2					<i>Przedmiot obieralny 2 Podstawy toksykologii Zakład Farmakologii i Toksykologii B.23</i>							
Ś R O D O W I S K O	1	<i>Przedmiot obieralny 3 Hydrobiologia Wykład s.141 B.23</i>		EKONOMIKA OCHRONY ŚRODOWISKA Wykład s.141 B.23	Ekonomika ochrony środowiska s.2.04 Centrum Wodne		Wpływ produkcji rolniczej na środowisko s.3/67 B.37		WPLYW PRODUKCJI ROLNICZEJ NA ŚRODOWISKO Wykład s.3/89 B.37				
	2				Wpływ produkcji rolniczej na środowisko s.3/67 B.37		Ekonomika ochrony środowiska s.2.04 Centrum Wodne						
C Z W A R T E K	1	<i>Przedmiot obieralny 4 OCHRONA EKOSYSTEMÓW LEŚNYCH Wykład s.0/10 .34</i>		Gospodarka ściekowa (zajęcia od 4 tygodnia semestru) s.28 B.34		<i>Przedmiot obieralny 4 Ochrona ekosystemów leśnych Ćwiczenia s.0/10 .34</i>		GOSPODARKA ŚCIEKOWA Wykład A II B.33		Gospodarka ściekowa Lab s.49 B.33 ¹⁾ (zajęcia przez 3 pierwsze tygodnie semestru: 3.10.2024, 10.10.2024, 17.10.2024)			
	2			<i>Przedmiot obieralny 4 Ochrona ekosystemów leśnych Ćwiczenia s.0/10 .34</i>		Gospodarka ściekowa (zajęcia od 4 tygodnia semestru) s.28 B.34						Gospodarka ściekowa Lab s.49 B.33 ¹⁾ (zajęcia przez 3 pierwsze tygodnie semestru: 3.10.2024, 10.10.2024, 17.10.2024)	
P I Ą T E K	1	Gospodarka odpadami Sala wykładowa 1 Centrum Wodne		<i>Moduł fakultatywny 3 Wpływ działań inżynierskich na ekosystemy wodne</i> Sala wykładowa 1 Centrum Wodne		SYSTEMY INFORMACJI PRZESTRZENNEJ WYKŁAD Sala wykładowa 1 Centrum Wodne		GOSPODARKA ODPADAMI WYKŁAD Sala wykładowa 1 Centrum Wodne		Systemy informacji przestrzennej s. 1.23 Centrum Wodne			
	2											Gospodarka odpadami Sala wykładowa 1 Centrum Wodne	

UWAGI:

- 1) Na zajęciach laboratoryjnych z przedmiotu Gospodarka ściekowa obowiązuje fartuch
- 2) Studenci na zajęcia **W-F** zapisują się indywidualnie do wybranych sekcji sportowych w terminach wolnych od zajęć (<https://swfs.sggw.edu.pl/>)