

WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW
2-LETNIE NIESTACJONARNE STUDIA MAGISTERSKIE NA KIERUNKU INŻYNIERIA ŚRODOWISKA

ROK 1, SEMESTR 2, ROK AKAD. 2023/2024

28.03.2024

LICZBA GRUP: 4

		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									Planowanie przestrzenne Wykład Dr inż. A. Pawłat -Zawrzykraj online (zjazdy: 1.III.24, 8.III.24, 22.III.24, 12.IV.24)	Ekonomika w inżynierii środowiska Wykład Dr hab. inż. A. Bus, prof. SGGW online (zjazdy: 1.III.24, 8.III.24, 22.III.24, 12.IV.24)				
	2														
	3														
	4														
S O B O T A	1	Niezwadność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich s.116 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24) Inżynieria ochrony powietrza s.116 B.33 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)		Geotechnika środowiskowa s.220 B.33		Geotechnika środowiskowa Wykład Dr inż. J. Fronczyk A.II B.33	Niezwadność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich Wykład Dr hab. inż. D. Mirosław-Świątek A.I B.34 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)	Inżynieria ochrony powietrza Wykład Dr hab. inż. T. Rozbicki A.I B.34 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)	Ekonomika w inżynierii środowiska s.1/15 B.37 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)		Planowanie przestrzenne s.302 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)				
	2	Geotechnika środowiskowa s.220 B.33		Niezwadność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich s.116 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24) Inżynieria ochrony powietrza s.116 B.33 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)					Planowanie przestrzenne s.302 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)		Ekonomika w inżynierii środowiska s.1/15 B.37 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)				
	3	Planowanie przestrzenne s.202 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)		Ekonomika w inżynierii środowiska s.1/15 B.37 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)					Geotechnika środowiskowa s.201 B.33 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)		Niezwadność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich s.116 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24) Inżynieria ochrony powietrza s.116 B.33 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)		Geotechnika środowiskowa s.201 B.33		
	4	Ekonomika w inżynierii środowiska s.1/15 B.37 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)		Planowanie przestrzenne s.202 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24)					Geotechnika środowiskowa s.201 B.33		Niezwadność i bezpieczeństwo systemów inżynierskich s.116 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 23.III.24, 13.IV.24) Inżynieria ochrony powietrza s.116 B.33 (zjazdy: 27.IV.24, 25.V.24, 8.VI.24, 22.VI.24)		Geotechnika środowiskowa s.201 B.33		
N I E D Z I E L A	1	Przedmiot obieralny III Elementy inżynierii krajobrazu s.307 B.33 (pierwsze zajęcia 10.III.2024)													
	2														
	3														
	4														

Uwagi:

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

(zgodnie z załącznikiem do Zarządzenia Nr 52 Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie z dn. 5 czerwca 2023 r. w sprawie organizacji roku akademickiego 2023/2024)

	Semestr letni								SESJA
Turnus B	1.III	8.III	22.III	12.IV	26.IV	24.V	7.VI	21.VI	28.VI
	3.III	10.III	24.III	14.IV	28.IV	26.V	9.VI	23.VI	30.VI
	(A i B)	(A i B)							