

**WYDZIAŁ BUDOWNICTWA I INŻYNIERII ŚRODOWISKA SGGW**  
**4-LETNIE NIESTACJONARNE STUDIA INŻYNIERSKIE NA KIERUNKU BUDOWNICTWO**

**ROK 4, SEMESTR 8, ROK AKAD. 2023/2024**

19.04.2024

**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 I A T E K	1											Przedmiot obieralny V Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych Wykład <b>online</b> Dr inż. G. Wrzesiński (zjazdy: 1.III.24, 8.III.24, 15.III.24, 5.IV.24)	
	2											Odwodnienia budowlane Wykład <b>online</b> Dr inż. G. Wrzesiński (zjazdy: 19.IV.24, 10.V.24, 31.V.24, 14.VI.24)	
S O B O T A	1	Przedmiot obieralny V Techniki badań geotechnicznych in situ s.221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 16.III.24, 20.III.24, 1.VI.24)  co drugi zjazd	Przedmiot obieralny V Techniki badań geotechnicznych in situ Wykład Dr inż. M. Bajda s.221 B.33	Seminarium dyplomowe s.205 B.33 ( <b>GRUPA 1</b> ) dr hab. inż. M. Żółtowski, prof. SGGW s 221 B.33 ( <b>GRUPA 2</b> ) prof. dr hab. inż. E. Koda	Przedmiot obieralny V Recykling w budownictwie Wykład Dr hab. inż. A. Starzyk s 221 B.33 Konstrukcje betonowe Wykład Dr hab. inż. M. Dohojda, prof. SGGW s 221 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych s.220 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Odwodnienia budowlane s. 220 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Recykling w budownictwie s. 221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Konstrukcje betonowe s.221 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Recykling w budownictwie s. 221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Konstrukcje betonowe s. 220 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Recykling w budownictwie s. 221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Konstrukcje betonowe s.221 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych s. 221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Konstrukcje betonowe s. 220 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych s. 221 B.33 (zjazdy: 2.III.24, 9.III.24, 16.III.24, 6.IV.24) Konstrukcje betonowe s.221 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	Przedmiot obieralny V Warunki techniczne wykonania i odbioru robót budowlanych s. 220 B.33 (zjazdy: 20.IV.24, 11.V.24, 1.VI.24, 15.VI.24)	
	2	Przedmiot obieralny V Techniki badań geotechnicznych in situ s.221 B.33 (zjazdy: 9.III.24, 6.IV.24, 11.V.24, 15.VI.24)  co drugi zjazd											
N I E D Z I E L A	1												
	2												

Uwagi:

**Zajęcia odbywają się podczas ośmiu zjazdów wg harmonogramu dla turnusu A 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
<b>Turnus A</b>	1.III 3.III <b>(A i B)</b>	8.III 10.III <b>(A i B)</b>	15.III 17.III	5.IV 7.IV	19.IV 21.IV	10.V 12.V	31.V 2.VI	14.VI 16.VI	28.VI 30.VI	