

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

**ROK 2, SEMESTR 4, ROK AKAD. 2024/2025**  
**LICZBA GRUP: 3**

21.03.2025

Nr 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	
<b>P I A T E K</b>	1								16 <sup>00</sup> – 17 <sup>30</sup> Technologia i mechanizacja robót budowlanych Wykład online Dr inż. J. Kowalski	17 <sup>45</sup> – 18 <sup>30</sup> Budownictwo ogólne I Wykład online Dr hab. inż. A. Baryła, prof. SGGW A II B.33	18 <sup>45</sup> – 20 <sup>15</sup> Mechanika budowli I Wykład online Dr inż. V. Bagdasaryan (zjazdy: 28.II.25, 14.III.25, 11.IV.25, 23.V.25 ) Konstrukcje metalowe I Wykład online Dr hab. inż. M. Zółtowski, prof. SGGW (zjazdy: 7.III.25, 28.III.25, 9.V.25, 13.VI.25 )		
	2												
	3												
<b>S O B O T A</b>	1	Podstawy projektowania konstrukcji Wykład Dr inż. K. Jeleniewicz A II B.33	Hydraulika s.1.25 CW*	Podstawy projektowania konstrukcji s. 222 B.33	Budownictwo ogólne I s.202 B.33			Hydraulika Wykład Dr hab. inż. A. Koziół A II B.33 (zjazdy: 29.III.25, 12.IV.25, 10.V.25, 24.V.25)					
	2		Podstawy projektowania konstrukcji s.222 B.33	Budownictwo ogólne I s.202 B.33	Hydraulika s.1.25 CW*								
	3		Budownictwo ogólne I s.202 B.33	Hydraulika s.1.25 CW*	Podstawy projektowania konstrukcji s.222 B.33								
<b>N I E D Z I E L A</b>	1	Technologia i mechanizacja robót budowlanych s. 201 B.33	Przedmiot obieralny IV Konstrukcje i eksploatacje dachów zielonych (zjazdy: 2.III.25, 9.III.25, 16.III.25, 30.III.25) s.223 B.33 Przedmiot obieralny III Budownictwo pożarowe i BHP (zjazdy:13.IV.25, 11.V.25, 25.V.25, 15.VI.25 ) s.222 B.33	Konstrukcje metalowe I s.204 B.33			Przedmiot obieralny IV Konstrukcje i eksploatacje dachów zielonych Wykład Dr hab. inż. A. Baryła, prof. SGGW A II B.33 (zjazdy: 2.III.25, 9.III.25, 16.III.25, 30.III.25)  Przedmiot obieralny III Budownictwo pożarowe i BHP Wykład Dr hab. inż. P. Ogrodnik, prof. SGGW A II B.33 (zjazdy:13.IV.25, 11.V.25, 25.V.25, 15.VI.25 )	Mechanika budowli I s.205 B.33					
	2	Konstrukcje metalowe I s.204 B.33	Technologia i mechanizacja robót budowlanych s. 201 B.33	Przedmiot obieralny IV Konstrukcje i eksploatacje dachów zielonych (zjazdy: 2.III.25, 9.III.25, 16.III.25, 30.III.25) s.223 B.33 Przedmiot obieralny III Budownictwo pożarowe i BHP (zjazdy:13.IV.25, 11.V.25, 25.V.25, 15.VI.25 ) s.222 B.33				Mechanika budowli I s. 220 B.33					
	3		Konstrukcje metalowe I s.204 B.33	Technologia i mechanizacja robót budowlanych s. 201 B.33				Przedmiot obieralny IV Konstrukcje i eksploatacje dachów zielonych (zjazdy: 2.III.25, 9.III.25, 16.III.25, 30.III.25) s.223 B.33 Przedmiot obieralny III Budownictwo pożarowe i BHP (zjazdy:13.IV.25, 11.V.25, 25.V.25, 15.VI.25 ) s.222 B.33	Mechanika budowli I s.205 B.33				

Uwagi:

CW\* - Centrum Wody bud. 49

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

(zgodnie z załącznikiem do Zarządzenia Nr 69 Rektora Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie z dn. 21 czerwca 2024 r. w sprawie organizacji roku akademickiego 2024/2025)

	Semestr letni								SESJA
<b>Turnus A</b>	<b>28.II</b>	<b>07.III</b>	14.III	28.III	11.IV	09.V	23.V	13.VI	27.VI
	<b>02.III</b>	<b>09.III</b>	16.III	30.III	13.IV	11.V	25.V	15.VI	29.VI
	<b>(A i B)</b>	<b>(A i B)</b>							