

31 BUDOWNICTWO - ZJAZD VI

Grupa: 31BUD/2023/24/X/WN

Semestr zajęć: SEM ZIMOWY

Rok zajęć: 2024/2025

Godzina	SOBOTA 2024-11-23		NIEDZIELA 2024-11-24	
	7			
8				
9	Budownictwo ogólne dr inż. J. Mucha		Wytrzymałość materiałów prof. WISBiOP dr hab. inż. M. Kosmynina	
10	dr inż. J. Mucha 31BUD/PROJEKT s. 3 9:20 10:55		31BUD/WYKŁAD s. 3 9:20 10:55	
11	Fizyka budowli s. 3 dr inż. T. Pyrcioch 31BUD/ĆWICZENIA 11:00 12:35		Wytrzymałość materiałów s. 3 prof. WISBiOP dr hab. inż. M. Kosmynina 31BUD/ĆWICZENIA 11:00 12:35	
12	Wytrzymałość materiałów prof. WISBiOP dr hab. inż. M. Kosmynina		Metody komputerowe w proj. s. 208	
13	31BUD/WYKŁAD s. 3 12:40 14:15		mgr inż. G. Wypysiak 31BUD/ĆWICZENIA 12:40 14:15	
14	Wytrzymałość materiałów s. 3		Metody komputerowe w proj. mgr inż. G. Wypysiak	
15	prof. WISBiOP dr hab. inż. M. Kosmynina 31BUD/ĆWICZENIA 14:20 15:55		mgr inż. G. Wypysiak 31BUD/PROJEKT s. 208 14:20 15:55	
16	Wytrzymałość materiałów s. 15	Fizyka budowli s. 213		
17	dr inż. T. Siudak 31BUD A/LABORATORIUM 16:00 18:25	inż. T. Oko 31BUD B/LABORATORIUM 16:00 18:25		
18				
19				
20				
21				