

Wydział Inżynierii Produkcji, TL_WIP - ogólna, stac. IS
 Rozkład zajęć w semestrze letnim 2020/21, Rok I

godz.	Poniedziałek						Wtorek						Środa						Czwartek						Piątek																					
	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6	1	2	3	4	5	6																
07:00 - 08:00																																														
08:00 - 09:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Infrastruktura transportu 155 CIW		Nauka o materiałach 60 CIW		Infrastruktura transportu 155 CIW		Matematyka i badania operacyjne 2 141 CIW		Logistyka 246 CIW		Nauka o materiałach 60 CIW		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW		Wychowanie fizyczne 2																							
09:00 - 10:00																													Logistyka Aula 257 CIW		Język obcy 1						Infrastruktura transportu 156 CIW		Logistyka 246 CIW		Nauka o materiałach 60 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW	
10:00 - 11:00																																														
11:00 - 12:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW																													
12:00 - 13:00																			Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW								Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW					
13:00 - 14:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW																													
14:00 - 15:00																			Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW											
15:00 - 16:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW																													
16:00 - 17:00																			Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW											
17:00 - 18:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW																													
18:00 - 19:00																			Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW											
19:00 - 20:00	Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW																													
20:00 - 21:00																			Matematyka i badania operacyjne 2 143 CIW		Logistyka 246 CIW		Język obcy 1						Nauka o materiałach Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 Aula 257 CIW		Mechanika techniczna 1 6 ZOOT		Technologia informacyjna i informatyka 2 217 CIW											

grupy: 1 - Grupa laboratoryjna 1a 2 - Grupa laboratoryjna 1b 3 - Grupa laboratoryjna 2a 4 - Grupa laboratoryjna 2b 5 - Grupa laboratoryjna 3a 6 - Grupa laboratoryjna 3b
 sale: