

**Harmonogram zajęć dla II roku Transportu
Studia stacjonarne II stopnia (mgr) - semestr trzeci (letni) - rok akademicki 2024/2025**

		Specjalność: Logistyka w Transporcie	
		GWY=GĆW	
	Godz.	GLA01	GLA02
PONIEDZIAŁEK	8 - 9	Technologia napraw środków transportu - lab - dr hab inż. Jarosław Pytka, profesor uczelni; R101 oraz R201, 1t.	Technologia napraw środków transportu - lab - dr hab inż. Jarosław Pytka, profesor uczelni; R101 oraz R201, 2t.
	9 - 10		
	10 - 11		
	11 - 12	Transport towarów niebezpiecznych, nienormatywnych, szybkopsujących - W - dr inż. Barbara Sykut; M-XI, 2t.	
	12 - 13	Transport towarów niebezpiecznych, nienormatywnych, szybkopsujących - proj - dr inż. Barbara Sykut; M614	
	13 - 14		
	14 - 15	Seminarium dyplomowe dr inż. Dariusz Piernikarski; M420	Transport towarów niebezpiecznych, nienormatywnych, szybkopsujących - proj - dr inż. Barbara Sykut; M614
	15 - 16		
	16 - 17		
	17 - 18		
WTOREK	8 - 9		
	9 - 10		
	10 - 11		Seminarium dyplomowe dr inż. Dariusz Piernikarski; M-XI
	11 - 12		
	12 - 13	Technologia napraw środków transportu - W - dr hab inż. Jarosław Pytka, profesor uczelni; M-X	
	13 - 14	Logistyka przewozów ładunków w temperaturach kontrolowanych - W - dr inż. Małgorzata Ciosmak; M-X	
	14 - 15	Logistyka przewozów ładunków w temperaturach kontrolowanych - W - dr inż. Małgorzata Ciosmak; M-X	
	15 - 16		
	16 - 17	Logistyka przewozów ładunków w temperaturach kontrolowanych - proj - dr inż. Małgorzata Ciosmak; M614, 1t.	Logistyka przewozów ładunków w temperaturach kontrolowanych - proj - dr inż. Małgorzata Ciosmak; M614, 2t.
	17 - 18		
ŚRODA	8 - 9		
	9 - 10		
	10 - 11		
	11 - 12		
	12 - 13	Język obcy II - ów - CENTECH 302	
	13 - 14		
	14 - 15	Dynamika pojazdów - lab - dr hab. inż. Rafał Longwic, profesor uczelni; R101 oraz R201	Współczesne problemy logistyki transportu - lab - dr inż. Piotr Ignaciuk; M614
	15 - 16		
	16 - 17	Współczesne problemy logistyki transportu - lab - dr inż. Piotr Ignaciuk; M614	Dynamika pojazdów - lab - dr hab. inż. Rafał Longwic, profesor uczelni; R101 oraz R201
	17 - 18		
CZWARTEK	8 - 9		
	9 - 10		
	10 - 11	Współczesne problemy logistyki transportu - W - dr inż. Piotr Ignaciuk; M619, 1t.	
	11 - 12		
	12 - 13	Dynamika pojazdów - W - dr hab. inż. Rafał Longwic, profesor uczelni; M-VII, 1t.	
	13 - 14		
	14 - 15		
	15 - 16		
	16 - 17		
	17 - 18		
PIĄTEK	8 - 9		
	9 - 10		
	10 - 11		
	11 - 12		
	12 - 13		
	13 - 14		
	14 - 15		
	15 - 16		
	16 - 17		
	17 - 18		
18 - 19			
19 - 20			