

**Rozkład zajęć dla II roku Transport;  
Studia stacjonarne II-go stopnia (mgr) semestr letni (III-ci), rok akademicki 2017/2018**

05.03v1		Logistyka w Transporcie			Transport Samochodowy			
		TR III sem LwT-W			TR III sem TS-C1			
		TR III sem LwT-C1	TR III sem LwT-C2		TR III sem TS-C1			
		TR III sem LwT1	TR III sem LwT2		TR III sem LwT3	TR III sem TS1	TR III sem TS2	
			a	b				
Poniedziałek	8 - 9	Systemy logistyczne; W; dr inż. S. Tarkowski; M420						
	9 - 10							
	10 - 11	Systemy logistyczne; L; prof. P. Tarkowski; R201E; 1-5t	Systemy logistyczne; L; prof. P. Tarkowski; R201E; 6-10t	Systemy logistyczne; L; prof. P. Tarkowski; R201E; 11-15t	Elementy informatyki w eksploatacji środków transportu; W; prof. J. Pytka; M-VI			
	11 - 12				Bezpieczeństwo transportu z elementami inżynierii ruchu; W; dr inż. C. Sarnowski; R207A			
	12 - 13		Transport materiałów niebezpiecznych; P; dr inż. B. Sykut; M607					
	13 - 14							
	14 - 15							
	15 - 16							
	16 - 17							
	17 - 18							
18 - 19								
19 - 20								
Wtorek	8 - 9			Transport materiałów niebezpiecznych; P; dr inż. K. Kowalik; M614				
	9 - 10							
	10 - 11	Transport materiałów niebezpiecznych; W; dr inż. B. Sykut; M619; 2t						
	11 - 12							
	12 - 13	Seminarium dyplomowe; S; prof. M. Opielak; M619; prof. H. Komsta; R207B; prof. P. Tarkowski; M403			Bezpieczeństwo transportu z elementami inżynierii ruchu; dr inż. C. Sarnowski; M420; 1t			
	13 - 14							
	14 - 15				Seminarium dyplomowe; prof. P. Tarkowski; M403			
	15 - 16							
	16 - 17				Elementy informatyki w eksploatacji środków transportu; L; mgr inż. A. Zalewska; R201E; 1t	Elementy informatyki w eksploatacji środków transportu; L; mgr inż. A. Zalewska; R201E; 2t		
	17 - 18							
18 - 19								
19 - 20								
Środa	8 - 9							
	9 - 10							
	10 - 11							
	11 - 12							
	12 - 13							
	13 - 14							
	14 - 15							
	15 - 16							
	16 - 17							
	17 - 18							
18 - 19								
19 - 20								
Czwartek	8 - 9							
	9 - 10							
	10 - 11	Transport materiałów niebezpiecznych; P; dr inż. B. Sykut; M607						
	11 - 12							
	12 - 13							
	13 - 14							
	14 - 15							
	15 - 16							
	16 - 17							
	17 - 18							
18 - 19								
19 - 20								
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								