

**Rozkład zajęć dla I roku Transport;
Studia stacjonarne I-go stopnia (inż.) semestr zimowy, rok akademicki 2017/2018**

		TR I r GC01		TR II r GW		TR I r GC02		TR I r GC03		
		TR I r GL01	TR I r GL02	TR I r GL03	TR I r GL04	TR I r GL05	TR I r GL06			
Poniedziałek	8 - 9	Historia transportu; Wykład; P.Drożdziel; All								
	9 - 10	Historia transportu; Wykład; P.Drożdziel; All								
	10 - 11			Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 1t		Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 2t	Podstawy informatyki; Lab; dr inż. P.Jarek; M701; 1t		Podstawy informatyki; Lab; dr inż. T. Gorecki; M701; 2t	
	11 - 12	Podstawy informatyki; W; dr inż. P. Jarek; All; 1t								
	12 - 13	Grafika inżynierska Wykład; A. Nieoczym; All; 2t								
	13 - 14	Fizyka; Ćw; dr W. Polak; M-XIV; 1t								
	14 - 15	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr K. Trąbka-Więclaw; M402								
	15 - 16	Ochrona własności intelektualnej; W; dr J. Sitko; All; 1t								
	16 - 17	BHP; W; dr inż. A. Tor-Świątek; AI WM; 2t (TR+IP)								
	17 - 18									
Wtorek	8 - 9	g.8.10-9.40; Organizacja i zarządzanie w transporcie; W; dr inż. C. Sarnowski; All;								
	9 - 10	g.8.10-9.40; Organizacja i zarządzanie w transporcie; W; dr inż. C. Sarnowski; All;								
	10 - 11	Metrologia; Lab; mgr inż. M. Zawada-Michałowska; M22; 1t	Podstawy informatyki; Lab; dr inż. T. Gorecki; M701; 1t				Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 28.XI.2017r			
	11 - 12	Podstawy informatyki; Lab; dr inż. T. Gorecki; M701; 2t	Metrologia; Lab; mgr inż. M. Zawada-Michałowska; M22; 2t				Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 14.XI.2017r			
	12 - 13	Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 14.XI.2017r								
	13 - 14	g.11.15-13.30; Fizyka; Lab; dr W. Polak ;R519B/C; 1-10t								
	14 - 15	g.11.15-13.30; Fizyka; Lab; dr J. Borc; R519D; 1-10t								
	15 - 16		Podstawy informatyki; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 1t		Podstawy informatyki; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 2t		g.13.35-15.50; Fizyka; Lab; dr W. Polak ;R519B/C; 1-10t		g.13.35-15.50; Fizyka; Lab; dr J. Borc; R519D; 1-10t	
	16 - 17	godz. 16.00-17.30; Fizyka; W; dr D. Chocyk; All								
	17 - 18									
Środa	8 - 9	Grafika inż. Proj. K.Falkowicz; M-202	Grafika inż. Proj. A.Nieoczym; M202							
	9 - 10	Grafika inż. Proj. K.Falkowicz; M-202	Grafika inż. Proj. A.Nieoczym; M202							
	10 - 11	Matematyka I; Ćw; mgr M. Gregorczyk; M-VI								
	11 - 12	Grafika inż. Proj. mgr inż. R. Karpiński; M-202								
	12 - 13	Grafika inż. Proj. A.Nieoczym; M202								
	13 - 14	Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 15.XI.2017r								
	14 - 15	g.13.35-15.50; Fizyka; Lab; prof. G. Gładyszewski; R519B/C; 1-10t	g.13.35-15.50; Fizyka; Lab; dr D. Chocyk; R519D; 1-10t				Grafika inż. Proj. mgr inż. R. Karpiński; M-202		Grafika inż. Proj. K.Falkowicz; M202	
	15 - 16	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; mgr A. Tanaś; M402								
	16 - 17	Metrologia; Lab; dr inż. M. Klonica; M22; 1t								
	17 - 18	Metrologia; Lab; dr inż. M. Klonica; M22; 2t								
Czwartek	8 - 9									
	9 - 10									
	10 - 11									
	11 - 12									
	12 - 13									
	13 - 14									
	14 - 15									
	15 - 16									
	16 - 17									
	17 - 18									
Piątek	8 - 9	Matematyka I; W; dr M. Sobczak-Kneć; All								
	9 - 10	Matematyka I; W; dr M. Sobczak-Kneć; All								
	10 - 11	Fizyka; Ćw; mgr M. Świetlicki; M-XIV; 1t					Matematyka I; Ćw; dr M. Sobczak-Kneć; M-XII			
	11 - 12	Fizyka; Ćw; dr A. Prószyński; M-XIV; 2t								
	12 - 13	Matematyka I; Ćw; dr M. Sobczak-Kneć; M-XII								
	13 - 14	Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 1t								
	14 - 15	Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 1t	Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 2t	Metrologia; Lab; dr B. Kamieńska-Krzowska; M22; 1t		Metrologia; Lab; dr B. Kamieńska-Krzowska; M22; 2t		Materiały w transporcie; Lab; dr inż. L. Gardyński; M40;M48; 2t		
	15 - 16	Metrologia; W; dr; B. Kamieńska-Krzowska; All; 1t								
	16 - 17	Materiały w transporcie; W; dr inż. L. Gardyński; All; 2t								
	17 - 18									
18 - 19	Ekonomia; W; dr inż. A. Żelazna; All									
19 - 20										