

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

		MB I r GW										
		MB I r GC01		MB I r GC02		MB I r GC03		MB I r GC04		MB I r GC05		
		MB I r GL01	MB I r GL02	MB I r GL03	MB I r GL04	MB I r GL05	MB I r GL06	MB I r GL07	MB I r GL08	MB I r GL09	MB I r GL10	
Poniedziałek	1 8 - 9	Matematyka I; W; dr P. Zaprawa AI WM										
	2 9 -10	Matematyka I; W; dr P. Zaprawa AI WM										
	3 10 - 11	Bezpieczeństwo i higiena pracy; W; dr inż. A. Tor-Świątek; AI WM; 1t										
	4 11 - 12	Technologia informacyjna; W; dr inż. P. Jaremek; AI WM; 2t										
	5 12 - 13	Grafika inżynierska, Wykład, dr hab. Inż. A. Zniszczyński, AI WM; 1t										
	6 13 - 14	Podstawy eksploatacji maszyn; W; dr hab. Inż. G. Koszałka; AI WM; 2t										
	7 14 - 15	Inżynieria ekologiczna; W; dr inż. H. Marczak; AI WM; 1t										
	8 15 - 16	Podstawy chemii; W; prof. dr hab. M. Kosmowski; AI WM; 2t										
	9 16 - 17	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr K. Trąbka-Więclaw; M402				Matematyka I; Ćw; mgr A. Tanaś; M-X						
	10 17 - 18											
	11 18 - 19											
	12 19 - 20											
Wtorek	1 8 - 9	Fizyka; W; dr W. Polak; AI WM										
	2 9 - 10	Fizyka; W; dr W. Polak; AI WM										
	3 10 - 11	Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. H. Marczak; M608; 1t	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr A. Syta; M-XII		Podstawy techniki; Lab; mgr inż. P. Pieško; R202; 1t	Podstawy techniki; Lab; mgr inż. P. Pieško; R202; 2t	Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 14.XI.2017r		Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 21.XI.2017r			
	4 11 - 12	Inżynieria materiałowa I; W; dr inż. K. Drozd; AI WM										
	5 12 - 13	godz. 14.15-15.45; OB. 1 Innowacje techniczne; Wykład; prof. T. Klepka; AII WM										
	6 13 - 14	OB. 2 Historia lotnictwa; W; dr hab. Inż. K. Kęć; AIII WM										
	7 14 - 15	OB. 3 Historia techniki; W; dr inż. A. Dziubińska; M420										
	8 15 - 16											
	9 16 - 17											
	10 17 - 18											
	11 18 - 19	g.18.30-20; Ochrona własności intelektualnej; W; mgr M. Jaworowska; WZ KOP; AI WM; 1t										
	12 19 - 20											
Środa	1 8 - 9	Matematyka I; Ćw; dr P. Zaprawa; M-IX		Technologia informacyjna; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 2t	Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48	Fizyka; Lab; mgr M. Świetlicki; R519B/C; 1-10t	Fizyka; Lab; dr A. Prószczyński; R519D; 1-10t	Matematyka I; Ćw; mgr M. Gregorczyk; M-XII		Matematyka I; Ćw; mgr A. Tanaś; M402		
	2 9 - 10											
	3 10 - 11	Inżynieria materiałowa I; Lab; dr inż. K. Majerski; M-40		Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48				Podstawy techniki; Lab; mgr inż. M. Lelęć; R202; 1t	Podstawy techniki; Lab; mgr inż. M. Lelęć; R202; 2t			
	4 11 - 12											
	5 12 - 13	Podstawy techniki; Lab; mgr inż. M. Lelęć; R202; 1t		Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. H. Marczak; M608; 1t	Podst. techniki; Lab; mgr inż. M. Lelęć; R202; 2t	Inżynieria materiałowa I; Lab; dr inż. K. Majerski; M-40	Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48	Tech. Inf.; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 1t	Fizyka; Ćw; dr A. Prószczyński; M-XIV; 2t	Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. M. Ciosmak; M609; 1t	Fizyka; Ćw; dr A. Prószczyński; M-XIV; 2t	g.11.15-13.30; Fizyka; Lab; dr J. Borc; R519B/C; 1-10t
	6 13 - 14	Technologia informacyjna; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 2t		Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. H. Marczak; M608; 2t	Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. M. Ciosmak; M609; 2t							g.11.15-13.30; Fizyka; Lab; mgr M. Świetlicki; R519D; 1-10t
	7 14 - 15	Podstawy techniki; Lab; mgr inż. T. Pałka; R202; 1t						Technologia informacyjna; Lab; dr inż. T. Gorecki; M814; 1t	Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. M. Ciosmak; M609; 1t	Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48		
	8 15 - 16											Fizyka; Ćw; dr A. Prószczyński; M-IV; 2t
	9 16 - 17											
	10 17 - 18											
	11 18 - 19											
	12 19 - 20											
Czwartek	1 8 - 9	Grafika inżynierska, lab., dr hab. Inż. A. Zniszczyński, mgr inż. K. Falkowicz 202		Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 16.XI.2017r		Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 23.XI.2017r		Fizyka; Lab; dr W. Polak; R519B/C; 1-10t	Fizyka; Lab; dr A. Prószczyński; R519D; 1-10t	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr T. Krajka; M402		
	2 9 - 10											
	3 10 - 11			Grafika inżynierska, lab., dr hab. Inż. A. Zniszczyński, mgr inż. K. Falkowicz 202		Fizyka; Ćw; dr J. Borc; M-XV; 2t				Inżynieria ekologiczna; Lab; dr inż. H. Marczak; M608; 1t	Podstawy techniki; Lab; mgr inż. T. Pałka; R202; 1t	
	4 11 - 12	Fizyka; Lab; mgr M. Świetlicki; R519B/C; 1-10t		Fizyka; Lab; dr A. Prószczyński; R519D; 1-10t	Fizyka; Ćw; dr J. Borc; M-XV; 2t	Technol. inf.; Lab; dr hab. A. Rysak; R511; 1t	Grafika inżynierska, lab., dr hab. Inż. A. Zniszczyński, mgr inż. K. Szklarek 202			Technologia informacyjna; Lab; dr inż. P. Jaremek; M701; 1t	Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48	
	5 12 - 13											
	6 13 - 14											
	7 14 - 15	Fizyka; Ćw; mgr M. Świetlicki; M-IV; 2t		Technol. inf.; Lab; dr hab. A. Rysak; R511; 1t	Fizyka; Ćw; mgr M. Świetlicki; M-IV; 2t	Fizyka; Lab; dr J. Borc; R519B/C; 1-10t	Fizyka; Lab; dr W. Polak; R519D; 1-10t	Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr M. Sobczak-Kneć; M402		Grafika inżynierska, lab., mgr inż. K. Szklarek, mgr inż. K. Falkowicz 202	Inżynieria materiałowa I; Lab; mgr inż. K. Dadej; M48	
	8 15 - 16											
	9 16 - 17											
	10 17 - 18											
	11 18 - 19											
	12 19 - 20											
Piątek	1 8 - 9	g.8.00-10.15; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 1-5t		g.8.00-10.15; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 6-10t		Matematyka I; Ćw; mgr M. Gregorczyk; M402		g.8.00-10.15; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 11-15t		Wstęp do matematyki wyższej; Ćw; dr T. Krajka; M-IX		
	2 9 - 10											
	3 10 - 11	Przysposobienie biblioteczne; Ćw; Biblioteka; jednorazowo; 17.XI.2017r		g.10.30-12.45; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 1-5t		g.10.30-12.45; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 6-10t				g.10.30-12.45; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 11-15t		
	4 11 - 12											
	5 12 - 13											
	6 13 - 14											
	7 14 - 15									g.13.00-15.15; Podst. ekspl. masz; Lab; mgr inż. A. Rybak; R207A; 6-10t		
	8 15 - 16											
	9 16 - 17											
	10 17 - 18											
	11 18 - 19											
	12 19 - 20											