

Rozkład zajęć dla I roku Mechatroniki
Studia stacjonarne I-go stopnia (inż.) - semestr zimowy rok akademicki 2021/2022

Godz.	GC01		GC02		GC03		GC04
	GL01	GL02	GL03	GL04	GL05	GL06	GL07
8-9 9-10	Podstawy elektrotechniki - Ćw - dr inż. S. Styła M-IV				Funkcje elementarne - Ćw - dr Ł. Stępień M-VI		
10-11 11-12	Fizyka - W - dr hab. inż. E. Jartych, prof. Uczelni All						
12-13 13-14	x		Przypisobienie biblioteczne - Ćw - biblioteka - jednorazowo 08.XI.2021				Podstawy elektrotechniki - Ćw - dr inż. S. Styła M-IV
14-15 15-16	Podstawy elektrotechniki - W - prof. dr hab. inż. H. Strczyńska All						
16-17 17-18	Matematyka I - W - dr M. Kubalińska All						
18-19 19-20	Matematyka I - Ćw - dr M. Kubalińska M-IV						
8-9 9-10	Grafika inżynierska - W - dr inż. L. Krzywonos All						
10-11 11-12	Wprowadzenie do mechatroniki - W - prof. dr hab. inż. J. Jonak All						
12-13 13-14	Nauka o materiałach I - W - dr inż. M. Ostapiuk All						
14-15 15-16	BHP - W - dr inż. A. Tor-Świątek All - 1t						
16-17 17-18	Ochrona własności intelektualnej - W - dr inż. A. Tor-Świątek All - 2t						
16-17	x	x	x	x	x	x	x
17-18			Fizyka - Ćw - dr inż. K. Siedliska M-IV - 1t		Matematyka I - Ćw - dr M. Kubalińska M-XII		Fizyka - Ćw - dr inż. K. Siedliska M-IV - 2t
18-19 19-20							
8-9 9-10	Fizyka - Ćw - dr inż. K. Siedliska M-IX - 1t		Funkcje elementarne - Ćw - dr Ł. Stępień E211		Fizyka - Ćw - dr inż. K. Siedliska M-IX - 2t		
10-11 11-12	Funkcje elementarne - Ćw - dr Ł. Stępień E211		Podstawy elektrotechniki - Ćw - dr inż. S. Styła M-IV		MATEMATYKA - ZAJĘCIA UZUPELNIAJĄCE dr K. Trąbka-Więclaw; 13.10 w g. 08:00-12:00; M-VIII 20.10 w g. 10:00-12:00; M-VI 03.11 w g. 10:00-12:00; M-VI		
12-13 13-14	Przypisobienie biblioteczne - Ćw - biblioteka - jednorazowo 17.XI.2021		Matematyka I - Ćw - dr M. Kubalińska M-IX		Przypisobienie biblioteczne - Ćw - biblioteka - jednorazowo 24.XI.2021		Funkcje elementarne - Ćw - dr Ł. Stępień E211
14-15 15-16	MATEMATYKA - ZAJĘCIA UZUPELNIAJĄCE dr K. Trąbka-Więclaw; M-VIII; 13.10 w g. 12:00-14:00 20.10 w g. 08:00-10:00 i w g. 12:00-14:00 03.11 w g. 12:00-14:00				Podstawy elektrotechniki - Ćw - dr inż. S. Styła M-XII		Matematyka I - Ćw - dr M. Kubalińska M-IV
16-17 17-18 18-19 19-20							
8-9 9-10	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. M. Ostapiuk M40	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. K. Paika M48	Fizyka - lab - dr T. Pikula Z102 g.8.00-10.15; 1-10t				
10-11 11-12		Fizyka - lab - Z102 g.10.30-12.45; 1-10t					
12-13 13-14			MATEMATYKA - ZAJĘCIA UZUPELNIAJĄCE dr A. Tanaś; M-VI; w dn. 14.10, 21.10, 28.10, 04.11				
14-15 15-16			Podstawy elektrotechniki - lab - dr hab. inż. M. Majka E407	Fizyka - lab - dr inż. A. Dudziak Z102 g.13.00-15.15; 1-10t			
16-17 17-18					Podstawy elektrotechniki - lab - dr hab. inż. M. Majka E407	Fizyka - lab - dr inż. K. Siedliska Z102 g.15.30-17.45; 1-10t	
18-19 19-20			Fizyka - lab - dr inż. K. Siedliska Z102 g.18.00-20.15; 1-10t			Podstawy elektrotechniki - lab - dr hab. inż. M. Majka E407	
8-9 9-10	Grafika inżynierska - proj - dr inż. L. Krzywonos M202	Grafika inżynierska - proj - mgr inż. R. Karpiński M-202	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. M. Ostapiuk M40	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. K. Drozd M48	Podstawy elektrotechniki - lab - dr inż. S. Styła E407	Fizyka - lab - dr inż. K. Siedliska Z102 g.8.00-10.15; 1-10t	
10-11 11-12	Podstawy elektrotechniki - lab - dr inż. S. Styła E407		Grafika inżynierska - proj - dr inż. L. Krzywonos M202	Grafika inżynierska - proj - mgr inż. R. Karpiński M-202	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. K. Dadej M40	Nauka o materiałach I - lab - dr inż. K. Drozd M48	
12-13 13-14			Podstawy elektrotechniki - lab - dr inż. P. Terebun E407		Grafika inżynierska - proj - dr inż. L. Krzywonos M202	Grafika inżynierska - proj - mgr inż. R. Karpiński M-202	Przypisobienie biblioteczne - Ćw - biblioteka - jednorazowo 19.XI.2021
14-15 15-16	Fizyka - lab - dr inż. A. Dudziak Z102 g.14.00-16.15; 1-10t	Podstawy elektrotechniki - lab - dr inż. P. Terebun E407					Grafika inżynierska - proj - dr inż. L. Krzywonos M202
16-17 17-18 18-19 19-20							Nauka o materiałach I - lab - dr inż. K. Drozd M40, M48

13.10.2021 Środa - g.16.00-18.00 - AI - Zajęcia z praw obowiązków studenta