

		ROZKŁAD ZAJĘĆ TTM																	rok III sem.6		2021/2022							
		01.03.2022	1 tydzień	2 tydzień	3 tydzień	4 tydzień	5 tydzień	6 tydzień	7 tydzień	8 tydzień	9 tydzień	10 tydzień	11 tydzień	12 tydzień	13 tydzień	14 tydzień	15 tydzień	16 tydzień	17 tydzień									
		Data	28.02	7.03	14.03	21.03	28.03	4.04	11.04	18.04	25.04	2.05	9.05	16.05	23.05	30.05	6.06	13.06	20.06	Data	W/Ć/L/P/S							
		Gr. L.	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3	L1 L2 L3								
PONIEDZIAŁEK	8 - 9																				8 - 9	Podstawy Symulacji komputerowej II	15/0/30/0/0	KISIKO	Burbelko			
	9 - 10																					9 - 10	Tworzywa sztuczne dla motoryzacji	15/0/15/0/0	KIPO	Grabowska		
	10 - 11																					10 - 11	Podstawy konstrukcji komponentów motoryzacyjnych	30/0/0/15/0	KTFTFIOMN	Maj		
	11 - 12																					11 - 12	Recykling w przemyśle motoryzacyjnym	15/0/15/0/0	KIPO	Bobrowski		
	12 - 13																					12 - 13	Systemy zarządzania jakością w motoryzacji	15/0/15/0/0	KIPO	Brzeziński		
	13 - 14																						13 - 14	Projektowanie form ciśnieniowych i wtryskowych	15/0/15/15/0	KTFTFIOMN	Jamrozowicz	
	14 - 15																						14 - 15	Obróbka cieplna i cieplnochemiczna komponentów	15/0/15/0/0	KISIKO	Tęcza	
	15 - 16																						15 - 16	Seminarium dyplomowe	0/0/0/0/15	KISIKO	Jakubski	
	16 - 17																						16 - 17	BLOK OBIERALNY wybór jednego bloku				
	17 - 18																						17 - 18	Projektowanie relacyjnych baz danych	15/0/0/0/15	KIPO		
WTOREK	8 - 9																					8 - 9	Programowanie webowe (html5, css3, javascript, php)	15/0/0/0/15	KIPO			
	9 - 10																					9 - 10	Programowanie obiektowe	15/0/0/0/15	KIPO			
	10 - 11																					10 - 11	Programowanie w wybranych językach	15/0/0/0/15	KIPO			
	11 - 12																					11 - 12	BLOK OBIERALNY - Techniki 3D					
	12 - 13																					12 - 13	Inżynieria odwrotna	15/0/0/0/15	KIPO			
	13 - 14																						13 - 14	Metody Rapid Prototyping (druk 3D) w odlewnictwie	15/0/0/0/15	KIPO		
	14 - 15																						14 - 15	Zaawansowane projektowanie CAD	15/0/0/0/15	KIPO		
	15 - 16																						15 - 16	Materiały do druku 3D	15/0/0/0/15	KIPO		
	16 - 17																						16 - 17	BLOK OBIERALNY - Zarządzanie produkcją i ekonomia				
	17 - 18																						17 - 18	Zaawansowane zarządzanie jakością	15/0/0/0/15	KIPO		
ŚRODA	8 - 9																					8 - 9	Logistyka (Lean Manufacturing) w produkcji motoryzacyjnej	15/0/0/0/15	KTFTFIOMN			
	9 - 10																					9 - 10	Tendencje światowe w doskonaleniu produkcji motoryzacyjnej	15/0/0/0/15	KTFTFIOMN			
	10 - 11																					10 - 11	Informatyczne systemy zarządzania jakością w motoryzacji	15/0/0/0/15	KIPO			
	11 - 12																					11 - 12						
	12 - 13																					12 - 13						
	13 - 14																					13 - 14						
	14 - 15																					14 - 15						
	15 - 16																					15 - 16						
	16 - 17																					16 - 17						
	17 - 18																					17 - 18						
8 - 9																						8 - 9	Podst. Konstr. komponentów motor. P online					
9 - 10																					9 - 10							
10 - 11																					10 - 11							
11 - 12																					11 - 12							
12 - 13																					12 - 13							
13 - 14																					13 - 14							
14 - 15																					14 - 15							
15 - 16																					15 - 16							
16 - 17																					16 - 17							
17 - 18																					17 - 18							
18 - 19																					18 - 19							
	Data	3.03	10.03	17.03	24.03	31.03	7.04	14.04	21.04	28.04	5.05	12.05	19.05	26.05	2.06	9.06	16.06			Data								

2021/2022

