



ZJAZD		VII		VIII		IX		
DATA		11, 12, 13 styczeń 2019		18, 19, 20 styczeń 2019		01, 02, 03 luty 2019		
PIĄTEK	16.00 – 16.45	Informatyczne systemy zarządzania produkcją – lab. s.4.25C	Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C	Ekonomia menedżerska – proj. s.2.32C	Zintegrowane systemy zarządzania – proj. s.5.01C			
	16.50 – 17.35							
	17.40 – 18.25	Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C	Informatyczne systemy zarządzania produkcją – lab. s.4.25C	Zintegrowane systemy zarządzania – proj. s.5.01C	Ekonomia menedżerska – proj. s.2.32C			
	18.30 – 19.15							
	19.20 – 20.05							
	20.10 – 20.55							
SOBOTA	8.00 – 8.45	Ekonometria i prognozowanie s.4.17C		Zastosowanie robotów s.1.06C				
	8.50 – 9.35		Ekonomia menedżerska – proj. s.2.32C	Ekonomia menedżerska s.2.06C				
	9.40 – 10.25							
	10.30 – 11.15			Ekonomia menedżerska s.2.06C				
	11.20 – 12.05	Ekonomia menedżerska – proj. s.2.32C						
	12.10 – 12.55							
	13.00 – 13.45		Ekonometria i prognozowanie s.2.31C	Zarządzanie projektem – proj. s.2.32C	Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C			
	13.50 – 14.35	Zarządzanie projektem s.2.06C		Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C	Zarządzanie projektem – proj. s.2.32C			
	14.40 – 15.25							
	15.30 – 16.15							
	16.20 – 17.05	Ekonometria i prognozowanie s.2.31C	Zarządzanie projektem – proj. s.1.07C	Zastosowanie robotów - lab s. CLTM	Informatyczne systemy zarządzania produkcją – lab. s.4.25C			
	17.10 – 17.55							
18.00 – 18.45	Zarządzanie projektem – proj. s.1.07C			Zastosowanie robotów - lab s. CLTM				
18.50 – 19.35								
NIEDZIELA	8.00 – 8.45	Zarządzanie strategiczne – proj. s.2.31C					Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C	
	8.50 – 9.35							
	9.40 – 10.25						Ekonomia menedżerska – proj. s.1.07C	Zarządzanie strategiczne – proj. s.2.32C
	10.30 – 11.15							
	11.20 – 12.05	Informatyczne systemy zarządzania produkcją – lab. s.4.25C					Zarządzanie strategiczne – proj. s.2.32C	Zastosowanie robotów - lab s. CLTM
	12.10 – 12.55							
	13.00 – 13.45	Zastosowanie robotów - lab s. CLTM	Zarządzanie strategiczne – proj. s.2.31C				Zastosowanie robotów - lab s. CLTM	
	13.50 – 14.35							
	14.40 – 15.25							
	15.30 – 16.15	Zarządzanie strategiczne – proj. s.2.31C	Zastosowanie robotów - lab s. CLTM					
16.20 – 17.05								
17.10 – 17.55								

PROWADZĄCY:

	Mgr K. Kiliańska
	Dr hab. inż. S. Błasiak
	Prof. W. Gierulski
	Dr inż. S. Luściński
	Dr inż. P. Sęk
	Dr inż. S. Koczubiej
	Dr K. Brzozowska - Rup
	Dr M. Sztorc
	Prof. A. Oksanycz
	Dr inż. J. Pacanowski
	Dr inż. B. Grabas
	Mgr inż. Ł. Gorycki
	Prof. D. Filatova
	Dr inż. D. Dudek
	Dr inż. J. Zwierzchowski
	Dr inż. S. Dziechciarz