



KIERUNEK – ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI
STUDIA NIESTACJONARNE II STOPNIA – ROK II SEMESTR ZIMOWY 2018/2019

ZJAZD		I		II		III	
DATA		19, 20, 21 październik 2018		26, 27, 28 październik 2018		16, 17, 18 listopad 2018	
	specjalność	IZ	ZŁD	IZ	ZŁD	IZ	ZŁD
PIĄTEK	16.00 – 16.45	Seminarium i praca dyplomowa s.1.07C	Seminarium i praca dyplomowa s.2.31C	Maszyny przepływowe w zakł prod s.1.11C		Elementy wzornictwa przem. – lab.s.2.12HC	Gis w logistyce s.3.11C
	16.50 – 17.35					Maszyny przepływowe w zakł prod s.1.11C	Gis w logistyce – lab. s.4.30C
	17.40 – 18.25			Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.3.11C	Komerccjalizacja nowych prod – proj. s.4.17C		
	18.30 – 19.15						
	19.20 – 20.05						
	20.10 – 20.55						
SOBOTA	8.00 – 8.45	Elementy wzornictwa przemysłowego s.2.12HC				Seminarium i praca dyplomowa s.1.07C	Seminarium i praca dyplomowa s.2.32C
	8.50 – 9.35						
	9.40 – 10.25	Elementy wzornictwa przem. – lab. s.2.12HC		Język angielski s.5.28C	Język angielski s.5.29C	Controlling operacyjny s.3.10C	Komerccjalizacja nowych produktów s.1.07C
	10.30 – 11.15			Elementy wzornictwa przemysłowego s.2.12HC	Seminarium i praca dyplomowa s.2.32C	Controlling operacyjny – proj. s.3.10C	
	11.20 – 12.05	Język angielski s.5.28C	Język angielski s.5.29C				
	12.10 – 12.55						
	13.00 – 13.45			Elementy wzornictwa przem. – lab. s.2.12HC		Język angielski s.5.28C	Język angielski s.5.29C
	13.50 – 14.35						
	14.40 – 15.25	Controlling operacyjny s.3.10C	Komerccjalizacja nowych produktów s.4.18C				
	15.30 – 16.15						
	16.20 – 17.05	Controlling operacyjny – proj. s.3.10C					
	17.10 – 17.55						
	18.00 – 18.45						
	18.50 – 19.35						
19.40 – 20.25							
NIEDZIELA	8.00 – 8.45	Maszyny przepływowe w zakł prod s.1.11C					
	8.50 – 9.35						
	9.40 – 10.25	Integrated Management Systems s.3.10C			Strategie łańcuchów dostaw s.3.10C		
	10.30 – 11.15						
	11.20 – 12.05						
	12.10 – 12.55		Strategie łańcuchów dostaw s.3.10C	Integrated Management Systems s.3.10C	Gis w logistyce s.1.11C		
	13.00 – 13.45						
	13.50 – 14.35						
	14.40 – 15.25				Gis w logistyce – lab. s.4.30C		
15.30 – 16.15							
16.20 – 17.05							

PROWADZĄCY:

	Mgr A. Szczepaniak
	Mgr A. Szwagierczak
	Prof. W. Gierulski
	Prof. M. Pawełczyk
	Dr inż. M. Sokała
	Dr inż. S. Luściński
	Dr inż. Z. Lis
	Dr M. Makrenek
	Prof. B. Kaczmarek