



KIERUNEK – ZARZĄDZANIE I INŻYNIERIA PRODUKCJI  
STUDIA NIESTACJONARNE II STOPNIA – ROK I SEMESTR LETNI 2017/2018

ZJAZD		I		II		III	
DATA		9, 10, 11 marzec 2018		23, 24, 25 marzec 2018		6, 7, 8 kwiecień 2018	
	Specjalność	IZ	ZŁD	IZ	ZŁD	IZ	ZŁD
PIĄTEK	16.00 – 16.45	Metodologia badań naukowych s.2.06C		Metodologia badań naukowych s.2.06C		Metodologia badań naukowych s.2.06C	
	16.50 – 17.35	Zagadnienia optymalizacji s.2.06C		Zagadnienia optymalizacji s.2.06C		Zagadnienia optymalizacji s.2.06C	
	17.40 – 18.25	Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C		Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL	Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL
	18.30 – 19.15	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.2.31C		Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL		Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL	
	19.20 – 20.05	Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C		Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL	Komerccjalizacja nowych produktów – proj. s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL
20.10 – 20.55	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.2.31C		Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL		Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw s.102HCL		
SOBOTA	8.00 – 8.45	Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C	
	8.50 – 9.35	Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C	
	9.40 – 10.25	Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C		Praktyczne aspekty zarządzania projektem s.4.18C	
	10.30 – 11.15	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą s.1.15C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą s.1.06C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą s.1.06C	
	11.20 – 12.05	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C		Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C
	12.10 – 12.55	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C		Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C
	13.00 – 13.45	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	13.50 – 14.35	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	14.40 – 15.25	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	15.30 – 16.15	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	16.20 – 17.05	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	17.10 – 17.55	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C		Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C	Systemy wspomagania decyzji zarządzania wiedzą – lab. s.5.01C	Zagadnienia optymalizacji – proj. s.4.30C
	18.00 – 18.45	Komerccjalizacja nowych produktów s.2.06C		Zarządzanie własnością intelektualną s.1.20C		Komerccjalizacja nowych produktów s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw – proj. s.102HCL
18.50 – 19.35	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw – proj. s.2.31C		Zarządzanie własnością intelektualną s.1.20C		Komerccjalizacja nowych produktów s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw – proj. s.102HCL	
19.40 – 20.25	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw – proj. s.2.31C		Zarządzanie własnością intelektualną s.1.20C		Komerccjalizacja nowych produktów s.1.07C	Instrumenty zarządzania łańcuchem dostaw – proj. s.102HCL	
NIEDZIELA	8.00 – 8.45	Zarządzanie innowacjami s.1.06C		Zarządzanie innowacjami s.1.06C		Zarządzanie własnością intelektualną s.1.11C	
	8.50 – 9.35	Zarządzanie innowacjami s.1.06C		Zarządzanie innowacjami s.1.06C		Zarządzanie własnością intelektualną s.1.11C	
	9.40 – 10.25	Zarządzanie rozwojem organizacji s.1.06C		Zarządzanie rozwojem organizacji s.1.06C		Zarządzanie rozwojem organizacji s.3.11C	
	10.30 – 11.15	Zarządzanie rozwojem organizacji s.1.06C		Zarządzanie rozwojem organizacji s.1.06C		Zarządzanie rozwojem organizacji s.3.11C	
	11.20 – 12.05	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C		Zarządzanie rozwojem organizacji – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.32C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	
	12.10 – 12.55	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C		Zarządzanie rozwojem organizacji – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.32C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	
	13.00 – 13.45	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C		Zarządzanie rozwojem organizacji – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.32C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	
13.50 – 14.35	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.32C	Zarządzanie rozwojem organizacji – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	Zarządzanie innowacjami – proj. s.2.31C	

PROWADZĄCY:

	Dr D. Witczak - Roszkowska
	Dr E. Gąsiorowska - Mącznik
	Dr M. Lucińska
	E. Adamiec
	Prof. D. Bojczuk
	Dr inż. A. Rębosz - Kurdek
	Mgr inż. B. Jaworska
	Prof. W. Gierulski
	Dr hab. inż. B. Kaczmarska
	Dr inż. Z. Lis
	Dr inż. P. Sęk
	Dr inż. S. Luściński
	Prof. M. Pawełczyk