

RAMOWY rozkład zajęć **INŻYNIERIA MECHATRONICZNA** I stopień III rok **sem 6** sem. letni 2016/2017

od - do	Poniedziałek						Wtorek						Środa						Czwartek						Piątek					
Cwicz	01		02		03		01		02		03		01		02		03		01		02		03		01		02		03	
Lab	01	02	03	04	05	06	01	02	03	04	05	06	01	02	03	04	05	06	01	02	03	04	05	06	01	02	03	04	05	06
7 - 8																														
8 - 9	Identyfikacja i analiza sygnałów P1,P2 s.132 B4						Komputerowe wspomaga. wytwarzania W (co 2 tyg.) s.120 B3												Projektowanie mechatroniczne W (co 2 tyg.) s.104 D1											
9 - 10																														
10 - 11	SNiSRw T L1 s.209 D1						Identyf i anali sygna L1 s.320 B2		Inż. oprog. L2, P2 co 2 tyg. s.218 B2				SKiBD L1, L2 s.209, 210 D1		Komp.w sp P3 s.8 B3										Sieci komputerowe i bazy danych W (co 2 tyg.) s.123 B2					
11 - 12	SW L1 s.18 D1		SNiSRw T L2 s.133 B4				Identyf i anali sygn L2 s.320 B2		Inż. oprog. L3, P3 co 2 tyg. s.218 B2				SKiBD L3 s.209 D1														Inżynieria oprogramowania W (co 2 tyg.) s.140 B2 razem AiR			
12 - 13																														
13 - 14	TW L1 s.18 D1		SNiSRw T L3 s.133 B4				Identyf. i analiza sygna. L3 s.320 B2				Komp.w sp.. P1 s.218 B2																Identyfikacja i analiza sygnałów Proj. (3gr) W (co 2 tyg.) od			
14 - 15	Komp. wsp. wytwa. L1 s.8 B3		TW L2 s.18 D1				Język obcy						Inż. oprog. L1, P1 co 2 tyg. s.210 D1		Komp.w sp.. P2 s.8 B3		Projektowa nie mechatroni czne P02 s.132 B4		Język obcy											
15 - 16																														
16 - 17	Komp. wsp. wytwa. L2 s.8 B3						Język obcy												Język obcy						Identyf i analiza sygnałów P3 co 2 tyg s.132 B4					
17 - 18																														
18 - 19	Systemy wizyjne W s.2 D1												Projektowa nie mechatroni czne P01 s.132 B4		Komp. wsp. wytwa. L3 s.219 B2															
19 - 20	Techniki wizyjne W s.2 D1																													
20 - 21																														

Zajęcia mogą NIE odbywać się co tydzień
Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie **Wirtualna Uczelnia**

data aktualizacji: 01.03.2017

