

Dzień / Godzina	Automatyka i robotyka - studia stacjonarne II stopnia					
	rok II, semestr 3					
	ISA		RISA		SSIR	SW
	L-1	L-1	L-2	L-1	L-1	
P O N I E D Z I A Ł E K	08:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	1	NIEPARZYSTY sala			PO3: Zast. robotyki w medycynie /do pol. Sem. P. Sauer	119
		TYDZIEŃ przedmiot prowadzący			PO3: Zast. robotyki w medycynie /do pol. Sem. P. Sauer	119
	09:30	PARZYSTY sala				
	09:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący			PO3: ZrWm -proj M. Drązkowska 424Y	
		NIEPARZYSTY sala				
	11:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący			PO3: ZrWm -proj M. Drązkowska 424Y	
		PARZYSTY sala				
	11:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący			Seminarium dypl. W. Kowalczyk	15
		NIEPARZYSTY sala				
	13:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący			Seminarium dypl. W. Kowalczyk	15
		PARZYSTY sala				
	13:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	4	NIEPARZYSTY sala				
TYDZIEŃ przedmiot prowadzący						
15:00	PARZYSTY sala					
15:10	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
16:40	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
16:50	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
18:20	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
18:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
20:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
W T O R E K	08:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	1	NIEPARZYSTY sala				SNIAG -lab D. Cetnarowicz CM-229
		TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				SNIAG -proj D. Cetnarowicz CM-229
	09:30	PARZYSTY sala				
	09:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				PUWw/LabVIEW -lab P. Pawlowski CM-229
		NIEPARZYSTY sala				PUWw/LabVIEW -proj P. Pawlowski CM-229
	11:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				Prot. Ukl. Wbudowanych w śr. LabVIEW P. Pawlowski
		NIEPARZYSTY sala				326
	13:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				Prot. Ukl. Wbudowanych w śr. LabVIEW P. Pawlowski
		PARZYSTY sala				326
	13:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący	SSTU -lab S. Brock CM-323			
		NIEPARZYSTY sala	SSTU -lab S. Brock CM-323			
	15:10	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący	PO3: Modelowanie syst. w języku UML T. Płaścik	311		
		NIEPARZYSTY sala	PO3: MSw UML -lab T. Płaścik	311		
16:40	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
16:50	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
18:20	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
18:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
20:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
S R O D A	08:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	1	NIEPARZYSTY sala				
		TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	09:30	PARZYSTY sala				
	09:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący	ISPIB -lab A. Wójcik CM-323	PO3: SWIPB -lab M. Fularz CM-317		PSBD -proj J. Kolota 113x
		NIEPARZYSTY sala	ISPIB -lab A. Wójcik CM-323	PO3: SWIPB -lab M. Fularz CM-317		Przemysłowe sys. baz danych J. Kolota 113x
	11:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący	Inteligentne sys. Pom. i ster. T. Pajchrowski L-022		PO3: SWIPB -lab M. Fularz CM-317	
		NIEPARZYSTY sala	Inteligentne sys. Pom. i ster. T. Pajchrowski L-022		PO3: SWIPB -lab M. Fularz CM-317	
	13:15	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący	Seminarium T. Pajchrowski L-022			PO2: ST -proj W. Kowalczyk
		NIEPARZYSTY sala	Seminarium T. Pajchrowski L-022	PO3: Syst.wbudowanie i przetwarzanie brzegowe M. Fularz 311		424
	15:10	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący		Autonomiczne samochody K. Walas 216		PO2: Syst. teleoperacyjne /do połowy sem. W. Kowalczyk
		NIEPARZYSTY sala		Autonomiczne samochody K. Walas 216		119
	16:40	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				PO2: Syst. teleoperacyjne /do połowy sem. W. Kowalczyk
		PARZYSTY sala				119
16:50	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
18:20	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					
18:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	NIEPARZYSTY sala					
20:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	PARZYSTY sala					

Dzień / Jednostka / Godziny	Automatyka i robotyka - studia stacjonarne II stopnia					
	rok II, semestr 3					
	ISA L-1	L-1	RISA L-2	SSIR L-1	SW L-1	
C Z W A R T E K	08:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	1	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	09:30	PARZYSTY sala				
	09:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				Sieci neuronowe i alg. Gen. A. Dąbrowski
	2	NIEPARZYSTY sala				325
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					Sieci neuronowe i alg. Gen. A. Dąbrowski
	11:15	PARZYSTY sala				325
	11:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący		AS -proj A. Szymko CM-321		Seminarium A. Dąbrowski
	3	NIEPARZYSTY sala		AS -proj A. Szymko CM-321		325
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					Seminarium A. Dąbrowski
	13:15	PARZYSTY sala				325
	13:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący		Seminarium P. Skrzypczyński L-022		
	4	NIEPARZYSTY sala		Seminarium P. Skrzypczyński L-022		
TYDZIEŃ przedmiot prowadzący						
15:00	PARZYSTY sala					
15:10	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący		Organizacja i fin. Badań naukowych P. Skrzypczyński K. Walas L-022			
5	NIEPARZYSTY sala		Organizacja i fin. Badań naukowych -proj T. Piaścik 210			
TYDZIEŃ przedmiot prowadzący						
16:40	PARZYSTY sala					
16:50	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
6	NIEPARZYSTY sala					
TYDZIEŃ przedmiot prowadzący						
18:20	PARZYSTY sala					
18:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
7	NIEPARZYSTY sala					
TYDZIEŃ przedmiot prowadzący						
20:00	PARZYSTY sala					
P I A T E K	08:00	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	1	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	09:30	PARZYSTY sala				
	09:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	2	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	11:15	PARZYSTY sala				
	11:45	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	3	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	13:15	PARZYSTY sala				
	13:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	4	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	15:00	PARZYSTY sala				
	15:10	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	5	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	16:40	PARZYSTY sala				
	16:50	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	6	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	18:20	PARZYSTY sala				
	18:30	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący				
	7	NIEPARZYSTY sala				
	TYDZIEŃ przedmiot prowadzący					
	20:00	PARZYSTY sala				