

RAMOWY rozkład zajęć **AUTOMATYKA I ROBOTYKA** I stopień II rok **sem 4** sem. letni 2017/2018

CA	Poniedziałek									Wtorek									Środa									Czwartek									Piątek											
	01	02	03	04	05	06	07	08	09	01	02	03	04	05	06	07	08	09	01	02	03	04	05	06	07	08	09	01	02	03	04	05	06	07	08	09	01	02	03	04	05	06	07	08	09			
7 - 8																																																
8 - 9	Napędy i sterowanie hydrauliczne i pneumatyczne W s.123 B2									Mech. płynów L1, L2 co 2 tyg wymiennie s. parter B2/3 (6 tyg) 314 B4 (od 7 tyg)			SC L6 123A B4	Napędy elektryczne L7, L8 co 2 tyg s. HB 18 B2			NISHIP L9 co 2 tyg od 06.03 s. 108 B2	EAP C1 od 7.03 s.106 B2	Wspomaganie projektowania układów automatyki W s.120 B3			EAP L2 s. 126A B4 od 8.03	WPUA L2 s.126B B4 od 8.03			PKM 1 P3, P4 s. 323 B2			PKM 1 P9 s. 325 B2																			
9 - 10	NISHIP C1 od 8 tyg s. 132 B4	MITP L3, L4 s. 126A, 126B B4			NISHIP L5, L6 co 2 tyg wymiennie od 05.03 s. 108 B2			SC L7 123A B4	Napędy elektryczne C5 s. 303 B4			Napędy elektryczne L1, L2 co 2 tyg s. HB 18 B2			SC L3 123A B4	Mech. płynów L3, L4 co 2 tyg wymiennie s. parter B2/3 (6 tyg) 314 B4 (od 7 tyg)			WPUA L3 s. 126A B4 od 6.03	NISHIP C5 od 8 tyg s. 106 B2	Sterowanie ciągle W s.140 B2									Elementy automatyki przemysłowej W s.140 B2			EAP C2 s. 19 B2			MITP L7, L8 s. 126A, 126B B4												
10 - 11																																																
11 - 12										SC L2 123A B4	NISHIP L3, L4 co 2 tyg wymiennie od 05.03 s. 108 B2			MITP L5, L6 s. 126A, 126B B4			NISHIP C4 od 8 tyg s. 303 B4	EAP L1 s. 126A B4 od 6.03	WPUA L1 s. 126B B4 od 6.03	SC L4 123A B4	Napędy elektryczne L5, L6 co 2 tyg s. HB 18 B2			NISHIP L7, L8 od 06.03 s. 108 B2	Napędy elektryczne W s.123 B2									Metrologia i techniki pomiarowe W (co 2 tyg) s.100 B2									MITP L1, L2 s. 126A, 126B B4			EAP C3 s. 19 B2		
12 - 13																																																
13 - 14	NISHIP L1, L2 co 2 tyg wymiennie od 05.03 s. 108 B2			NISHIP C2 od 8 tyg s. 132 B4			Napędy elektryczne C3, C4 co 2 tyg wymiennie s. 106 B2			SC L9 123A B4	SC L1 123A B4	Napędy elektryczne L3, L4 co 2 tyg s. HB 18 B2			NISHIP C3 od 8 tyg s. 3 D1	EAP L6 od 6.03 s. 126B B4	EAP L8 s. 126B B4 od 6.03	Wymiana ciepła-modelowanie co 2 tyg wymiennie s. 314 B4			SC L8 123A B4	MITP L9 s. 126B B4	PKM 1 P1, P2 s. 325 B2	NISHIP L7, L8 od 08.03 s. 108 B2			MITP L1, L2 s. 126A, 126B B4			EAP L5 s. 126A B4 od 9.03			EAP L7 od 9.03 s. 126B B4															
14 - 15																																																
15 - 16	Napędy elektryczne C1, C2 co 2 tyg wymiennie s. 106 B2			PKM 1 P5, P6 s. 323 B2			PKM 1 P7, P8 s. 325 B2			Język obcy									SC L5 123A B4	NISHIP L9 co 2 tyg s. HB 18 B2			Język obcy									EAP L3, L4 s.126A, 126B B4 od 9.03																
16 - 17																																																
17 - 18	WPUA C1 od 12.03 s.19 B2									Podstawy konstrukcji maszyn W s.100 B2									Mechanika płynów- modelowanie W s.123 B2									Mech. płynów L5 co 2 tyg s. parter B2/3 (6 tyg) 314 B4 (od 7 tyg)									Zajęcia mogą NIE odbywać się co tydzień. Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie Wirtualna Uczelnia											
18 - 19																																																
19 - 20										Wymiana ciepła-modelowanie L3, L4 co 2 tyg wymiennie s. 314 B4									Wymiana ciepła- modelowanie W s.140 B2																													
20 - 21																																																



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