

Automatyka i robotyka - studia niestacjonarne I stopnia  
rok II, semestr 4

		1 25 lut		2 4 mar		3 11 mar		4 18 mar		5 25 mar		6 1 kwi		7 15 kwi		8 22 kwi		9 6 maj		10 13 maj		11 20 maj		12 3 cze			
		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1			
		L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2
08:00	1	J. obcy 325	315	1	MIWM 120	1	SPCID 120	1	MIWM 120	1	TC-L A8/1	SPCID-L 413	1	TC-L A8/1	SPCID-L 413	1	MIWM-C 120	1	PR-C 120	1		1		1	MIWM 120		
09:30																											
09:45	2	J. obcy 325	315	2	MIWM 120	2	SPCID 120	2	MIWM 120	2	TC-L A8/1	SPCID-L 413	2	TC-L A8/1	SPCID-L 413	2	MIWM-C 120	2	PR-C 120	2		2		2	MIWM-C 120		
11:15																											
11:30	3	PR 120		3	MIWM-C 120	3	GI 209	3	MIWM-C 120	3	GI-P 113x	TC-L A8/1	3	SPCID-L 413	TC-L A8/1	3	PR-C 120	3	TC-L A8/1	SPCID-L 413	3		3		3	PR-C 120	
13:00																											
13:30	4	PR 120		4	MIWM-C 120	4	GI 209	4	MIWM-C 120	4	GI-P 113x	TC-L A8/1	4	SPCID-L 413	TC-L A8/1	4	PR-C 120	4	TC-L A8/1	SPCID-L 413	4		4		4	GI-P 113x	GI-P A8/1
15:00																											
15:10	5	TC 120		5	PR-C 120	5	GI-P 113x	GI-P A8/1	5	SPCID-C 120	5	PR 120	5	SPCID-C 308	5	PO: Filozofia 120	5	SPCID-L 413	TC-L A8/1	5		5		5		5	
16:40																											
16:50	6	TC 120		6	PR-C 120	6	GI-P 113x	GI-P A8/1	6	SPCID-C 120	6	PR 120	6	SPCID-C 308	6	PO: Filozofia 120	6	SPCID-L 413	TC-L A8/1	6		6		6		6	
18:20																											
18:30	7			7		7			7				7														
20:00																											

		26 lut		5 mar		12 mar		19 mar		26 mar		2 kwi		16 kwi		23 kwi		7 maj		14 maj		21 maj		4 cze				
		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1		A-1				
		L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	L-1	L-2	
08:00	1	J. obcy 325	315	1	SPCID-L 413	TC-L A8/1	1	MIWM 120	1	PR 120	1	PR-C 120	1	PR 120	1	MIWM 209	1	SPCID 120	1	J. obcy 325	315	1	J. obcy 325	315	1			
09:30																												
09:45	2	J. obcy 325	315	2	SPCID-L 413	TC-L A8/1	2	MIWM 120	2	PR 120	2	PR-C 120	2	PR 120	2	MIWM 209	2	SPCID 120	2	J. obcy 325	315	2	J. obcy 325	315	2	J. obcy 325	315	
11:15																												
11:30	3	SPCID 120		3	TC-L A8/1	SPCID-L 413	3	PO: Filozofia 210	3	TC 120	3	SPCID-L 413	GI-P A8/1	3	GI-P 113x	GI-P A8/1	3	SPCID 209	3	GI-P 113x	GI-P A8/1	3	SPCID-C 120	3	SPCID 120	3	SPCID-C 120	
13:00																												
13:30	4	SPCID 120		4	TC-L A8/1	SPCID-L 413	4	PO: Filozofia 210	4		4	SPCID-L 413	GI-P A8/1	4	GI-P 113x	GI-P A8/1	4	SPCID 209	4	GI-P 113x	GI-P A8/1	4	SPCID-C 120	4	MIWM-C 120	4	SPCID-L 413	TC-L A8/1
15:00																												
15:10	5	GI 120		5	J. obcy 325	315	5		5	J. obcy 325	315	5	J. obcy 325	315	5		5	SPCID-C 120	5	PR 120	5	TC C	5	MIWM-C 120	5	TC-L A8/1	SPCID-L 413	
16:40																												
16:50	6	GI 120		6	J. obcy 325	315	6		6	J. obcy 325	315	6	J. obcy 325	315	6		6	SPCID-C 120	6		6		6		6		6	
18:20																												
18:30	7			7			7		7			7			7					7			7			7		
20:00																												

	W	C	L	P	
Mechanika i wytrzymałość materiałów	18	18			dr inż. P. Stasiewicz
Podstawy robotyki	E	18	18		W: dr inż. J. Warczyński, C: dr inż. P. Dutkiewicz, mgr inż. J. Chudziński
Technika cyfrowa	8		18		W: dr hab. inż. K. Urbański, L: mgr inż. R. Puchalski
Sterowanie procesami ciągłymi i dyskretnymi	E	18	18		W: dr inż. P. Szulczyński, C: mgr inż. P. Kozierski, L: dr inż. M. Kielczewski, mgr inż. P. Parulski (L4)
PO 2: Filozofia	8				dr R. Kot
Grafika inżynierska	8			18	W+P1: dr inż. A. Turkot, P: mgr inż. Tomasz Batura (P2)
Język obcy	E	30			mgr A. Wegwerth-Kurpiewska, M. Gońda