

2019/2020

MSM sem. VI (letni)

grupa proj./lab.		1	2
godzina			
PN	1	8.15 - 9.00	WYCHOWANIE FIZYCZNE
	2	9.15 - 10.00	8.00 - 9.30 Słownia na Wydziale Budownictwa
	3	10.15 - 11.00	Lab. Robotów mobilnych WM-441 M. Bogdan Lab. TCiM WM-355 B. Bartoszewicz
	4	11.15 - 12.00	B. Bartoszewicz WM-355 Lab. TCiM M. Bogdan WM-441 Lab. Robotów mobilnych
	5	12.15 - 13.00	ROBOTY MOBILNE
	6	13.15 - 14.00	J. Tolstoj - Sienkiewicz WM-202
WT	1	8.15 - 9.00	TECHNIKA CYFROWA I MIKROPROCESOROWA (TCiM)
	2	9.15 - 10.00	M. Deriatka WM-320
	3	10.15 - 11.00	Lab. Systemów inteligentnych w budynkach WM-452 R. Grądzki
	4	11.15 - 12.00	R. Grądzki WM-452 Lab. Systemów inteligentnych w budynkach
	5	12.15 - 13.00	SYSTEMY INTELIGENTNE W BUDYNKACH
	6	13.15 - 14.00	R. Grądzki (I połowa semestru) WM-314
	7	14.15 - 15.00	SYSTEMY INTELIGENTNE W BUDYNKACH
	8	15.05 - 15.50	R. Grądzki (I połowa semestru) WM-314
SR	1	8.15 - 9.00	PRACA PRZEJŚCIOWA proj. M. Rečko
	2	9.15 - 10.00	K. Dzierżek WM-116 WM-132 Roboty mobilne proj.
	3	10.15 - 11.00	j. angielski j. angielski
	4	11.15 - 12.00	G. Głowacka - Czarnopyś CNK-II/20 M. Śleszyński CNK-I/1
	5	12.15 - 13.00	M. Rečko
	6	13.15 - 14.00	WM-132 Roboty mobilne proj. PRACA PRZEJŚCIOWA proj. K. Dzierżek WM-346
	7	14.15 - 15.00	WM-452 B. Bartoszewicz Systemy inteligentne w budynkach proj.
	8	15.05 - 15.50	Systemy inteligentne w budynkach proj. B. Bartoszewicz WM-452
CZW	1	8.15 - 9.00	
	2	9.15 - 10.00	
	3	10.15 - 11.00	Optymalizacja konstrukcji WM-257 P. Tarasiuk
	4	11.15 - 12.00	P. Tarasiuk proj. WM-257 Optymalizacja konstrukcji proj.
	5	12.15 - 13.00	OPTYMALIZACJA KONSTRUKCJI
	6	13.15 - 14.00	P. Tarasiuk WM-204
PT	1	8.15 - 9.00	PROJEKTOWANIE KOMPONENTÓW MIKROMASZYN
	2	9.15 - 10.00	J. Szusta WM-320
	3	10.15 - 11.00	Projektowanie komponentów mikromaszyn proj.
	4	11.15 - 12.00	J. Szusta WM-357
	5	12.15 - 13.00	Projektowanie komponentów mikromaszyn proj.
	6	13.15 - 14.00	J. Szusta WM-357
	7	14.15 - 15.00	
	8	15.05 - 15.50	
	9	16.00 - 16.45	

WM-Wydział Mechaniczny

CNK - Centrum Nowoczesnego Kształcenia