

2018/2019 MiBM sem. I stopień II niestacjonarne (zimowy)

specjalność												
godzina		terminy zjazdów: 12.10 19.10 26.10 16.11 23.11 07.12 14.12 11.01 25.01 (9 zjazdów)										
PT	7	14.15 - 15.00										
	8	15.05 - 15.50										
	9	16.00 - 16.45	Zintegrowane systemy wytwarzania proj.									
	10	16.50 - 17.35	G. Rogowski					WM-357				
	11	17.40 - 18.25	Współczesne materiały inżynierskie									
	12	18.30 - 19.15	K. Kurzydłowski					WM-214				
	13	19.20 - 20.05	K. Kurzydłowski									
14	20.10 - 20.55	WM-259					Współczesne materiały inżynierskie proj.					

SO	1	8.00 - 8.45	Wychowanie fizyczne					8.00 - 9.30				
	2	8.50 - 9.35	Sala Gier I					ACS				
	3	9.50 - 10.35	Zintegrowane systemy wytwarzania (ZSW)									
	4	10.40 - 11.25	A. Werner					WM-201				
	5	11.40 - 12.25	j. angielski									
	6	12.30 - 13.15	R. Czarnopyś					CNK-II/2				
	7	13.30 - 14.15	Mechanika analityczna									
	8	14.20 - 15.05	H. Sułym					WM-206				
	9	15.10 - 15.55	Modelowanie wspomagające projektowanie maszyn									
	10	16.00 - 16.45	J. Szusta					WM-214				
	11	16.50 - 17.35	Modelowanie wspomagające projektowanie maszyn proj.									
	12	17.40 - 18.25	J. Szusta					WM-357				
	13	18.30 - 19.15	Metody komputerowe w mechanice									
	14	19.20 - 20.05	P. Dzieńis					WM-357				
	15	20.10 - 20.55	Metody komputerowe w mechanice proj.					P. Dzieńis WM-357				

NIE	1	8.00 - 8.45	Mechanika analityczna ćw.									
	2	8.50 - 9.35	H. Sułym					WM-320				
	3	9.50 - 10.35	Matematyka									
	4	10.40 - 11.25	E. Och					WM-320				
	5	11.40 - 12.25	Matematyka ćw.									
	6	12.30 - 13.15	E. Och					WM-320				
	7	13.30 - 14.15										
	8	14.20 - 15.05										
	9	15.10 - 15.55										
	10	16.00 - 16.45										

WM - Wydział Mechaniczny

CNK - Centrum Nowoczesnego Kształcenia

ACS- Akademickie Centrum Sportu