

INFORMATYKA I

studia niestacjonarne

ZJAZD 9

PIĄTEK			SOBOTA						NIEDZIELA						
23 lutego			24 lutego						25 lutego						
A1		A2	A1		A2		A1			A2					
L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3	L1	L2	L3				
			8:00	WYKŁAD (3h) ALGORYTMY I STRUKTURY DANYCH prof. dr hab. Piotr Czernski 8.00-10.45 s. aula A1			8:00	WYKŁAD (3h) ORGANIZACJA I ARCHITEKTURA KOMPUTERÓW prof. dr hab. Piotr Czernski 8.00-10.15 s. aula A1							
			8:15												
			8:30												
			8:45												
			9:00												
			9:15												
			9:30												
			9:45												
			10:00												
			10:15												
			10:30	WYKŁAD (3h) FIZYCZNE PODST. DZIAŁANIA URZ. INFORMATYCZNYCH prof. dr hab. Jacek Migdałek 10.30-12.45 s. 421N			10:15	WYKŁAD TECHNIKI INFORMATYCZNE (3h) dr inż. Grzegorz Sokal 10.30-12.45 s. 421N							
			10:45												
			11:00												
			11:15												
			11:30												
			11:45												
			12:00												
			12:15												
			12:30												
			12:45												
			13:00	PRZERWA OBIADOWA			13:00	MATEMATYKA 1 dr Ł. Stępień 13.00-15.15 (3h) s. 421N					MATEMATYKA 1 mgr M. Lampa-Baczyńska 13.00-15.15 (3h) s. 412N		
			13:15												
			13:30												
			13:45												
			14:00												
			14:15												
			14:30												
			14:45												
			15:00												
			15:15												
			15:30	WYKŁAD (3h) PROGRAMOWANIE PROCEDURALNE mgr inż. P. Kukuła 13.45-16.00 s. aula A1			15:30								
			15:45												
			16:00												
			16:15												
			16:30												
			16:45												
			17:00												
			17:15												
			17:30												
			17:45												
			18:00	WYKŁAD (5h) MATEMATYKA 1 prof. dr hab. Włodimir Mituszew 16.00-19.45 s. aula A1			18:00								
			18:15												
			18:30												
			18:45												
			19:00												
			19:15												
			19:30												
			19:45												
			20:00												
			20:15												
			20:30	PSiZI (1h) mgr J. Miazga, s. 412N			20:30								
			20:45												