

# INFORMATYKA I 2 st.

studia niestacjonarne

ZJAZD 15									
PIĄTEK			SOBOTA				NIEDZIELA		
8 czerwca			9 czerwca				10 czerwca		
	L1		L2			L1		L2	
			8:00			8:00	WYBRANE ASPEKTY AUTOMATYKI I ROBOTYKI (4h) dr inż. M. Muchacki 8.00-11.00 s. 412N		
			8:15			8:15			
			8:30			8:30			
			8:45			8:45			
			9:00			9:00			
			9:15			9:15			
			9:30			9:30			
			9:45			9:45			
			10:00			10:00			
			10:15			10:15			
			10:30			10:30			
			10:45			10:45			
			11:00			11:00			
			11:15			11:15			
			11:30	WYBRANE ASPEKTY AUTOMATYKI I ROBOTYKI (4h) dr inż. M. Muchacki 11.15-14.15 s. 412N			11:30	TESTOWANIE OPROGRAMOWANIA - PROJEKT (3h) mgr inż. P. Kukuła 11.15-13.30 s. 412N	
			11:45				11:45		
			12:00				12:00		
			12:15				12:15		
			12:30				12:30		
			12:45				12:45		
			13:00				13:00		
			13:15				13:15		
			13:30				13:30		
			13:45				13:45		
			14:00				14:00		
			14:15				14:15		
			14:30				14:30		
			14:45				14:45		
			15:00	15:00					
			15:15	15:15					
			15:30	15:30					
			15:45	15:45					
			16:00	BAZY DANYCH NOSQL (3h) dr O. Bar 15.15-17.30 s. 412N			16:00	TECHNOLOGIE SIECIOWE (3h) mgr inż. K. Kurnik 13.45-16.00 s. 418N	
			16:15				16:15		
			16:30				16:30		
			16:45				16:45		
			17:00				17:00		
			17:15						
			17:30						
			17:45						
			18:00						
			18:15						
			18:30						
			18:45						
			19:00						
			19:15						
			19:30						
			19:45						
			20:00						
			20:15						
			20:30						
			20:45						
			20:45						
			20:45						

ZAAWANSOWANE TECHNOLOGIE WEBOWE 1 (5h)  
prof. dr hab. J. Kapusta  
16.00-19.45  
s. 413N

PROJEKTOWANIE INTERFEJSÓW UŻYTKOWNIKA (4h)  
mgr inż. T. Wojtowicz  
17.45-20.45  
s. 412N