

# INFORMATYKA I 2 st.

studia niestacjonarne

ZJAZD 9							
PIĄTEK		SOBOTA			NIEDZIELA		
2 marca		3 marca			4 marca		
L1	L2	L1	L2		L1	L2	
		8:00			8:00		
		8:15	<b>L_BDNoSQL</b> BAZY DANYCH NOSQL (3h) dr O. Bar 8.00-10.15 s. 413N		8:15	<b>W_BAI</b> WYKŁAD (4h) BEZPIECZEŃSTWO APLIKACJI INTERNETOWYCH mgr P. Pyciński 8.00-11.00 s. 413N	
		8:30					
		8:45					
		9:00					
		9:15					
		9:30					
		9:45					
		10:00					
		10:15					
		10:30					
		10:45	<b>WYKŁAD (3h)</b> MATEMATYCZNE PODSTAWY GRAFIKI KOMPUTEROWEJ dr K. Rajchel 10.30-12.45 s. 413N		10:45	<b>L_BAI</b> BEZPIECZ.APLIK.INTERN. (3h) mgr P. Pyciński 11.15-13.30 s. 413N	
		11:00					
		11:15					
		11:30					
		11:45					
		12:00					
		12:15					
		12:30					
		12:45					
		13:00			PRZERWA OBIADOWA		
		13:15					
		13:30					
		13:45					
		14:00					
		14:15					
		14:30					
		14:45					
		15:00					
		15:15					
		15:30	MAT. PODST. GRAFIKI KOMP. (5h) dr W. Nawalaniec 13.45-17.30 s. 413N		15:30	TECHNOLOGIE SIECIOWE (3h) mgr inż. K. Kurnik 14.15-16.30 s. 418N	
		15:45					
		16:00					
		16:15					
		16:30					
		16:45					
		17:00					
		17:15					
		17:30					
		17:45					
		18:00	<b>WYKŁAD MONOGRAFICZNY (3h)</b> dr inż. M. Muchacki 17.45-20.00 s. 413N				
		18:15					
		18:30					
		18:45					
		19:00					
		19:15					
		19:30					
		19:45					
		20:00					
		20:15					
15:00		15:00	PRZERWA OBIADOWA		13:45		
15:15		15:15					
15:30		15:30					
15:45		15:45					
16:00		16:00					
16:15		16:15					
16:30		16:30					
16:45		16:45					
17:00		17:00					
17:15		17:15					
17:30		17:30	WYKŁAD (3h1/3) ZAGADN. FIZ. W PROGR. GIER prof. dr hab. J. Szczęsny 16.00-18.30 s. 413N				
17:45		17:45					
18:00		18:00					
18:15		18:15					
18:30		18:30					
18:45		18:45					
19:00		19:00					
19:15		19:15					
19:30		19:30					
19:45		19:45					
20:00		20:00	ZAGADN. FIZ. W PROGR. GIER (3h) prof. dr hab. J. Szczęsny 18.45-21.00 s. 413N				
20:15		20:15					
20:30		20:30					
20:45		20:45					
20:45		20:45					