

I ROK MATEMATYKI (WMFich), STUDIA STACJONARNE II STOPNIA SPECJALNOŚCI: MATEMATYKA W FINANSACH I EKONOMII (gr. 1), NAUCZYCIELSKA B (gr. 2), MODELOWANIE MATEMATYCZNE (gr. 3), TEORETYCZNA (gr. 4)																					
Godz.	PONIEDZIALEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK				Godz.
	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	
8-9	Matematyczne podstawy informatyki Wykład dr A. Szczerba-Zubek (co dwa tygodnie)  lub Wybrane metody algebraiczne Wykład dr hab. prof. UŚ A. Śladek (co dwa tygodnie) s. 431								Wybrane metody algebraiczne Konwersatorium, s. 231, gr. C (co 2 tyg.) od 6.10.2015 r.  dr hab. prof. UŚ A. Śladek		Metody matematyczne fizyki Wykład monograficzny, s. 233 dr R. Wieczorek				Analiza zespolona Wykład prof. dr hab. J. Cholewa s. 213				8-9		
9-10																					
10-11	Matematyczne podstawy informatyki Laboratorium, s. 428, gr. MPI-1 i MPI-2 na przemian dr A. Szczerba-Zubek  Wybrane metody algebraiczne Konwersatorium, s. 231, gr. A i B na przemian dr hab. prof. UŚ A. Śladek				Analiza rzeczywista Wykład dr D. Sokołowski s. 431				Metody matematyczne fizyki Ćwiczenia, gr X, s. 233 dr R. Wieczorek		Metody matematyczne fizyki Ćwiczenia, gr Y, s. 228 dr R. Wieczorek		Analiza zespolona Konwersatorium, s. 233, gr. B prof. dr hab. J. Cholewa  Analiza zespolona konwersatorium, s. 224 gr. C dr hab. R. Kapica				10-11				
11-12																					
12-13	Analiza rzeczywista Konwersatorium, gr. A, s. 233 dr D. Sokołowski				Programowanie w technologii .Net Wykład specjalistyczny dr J. Sobera s. 431		Automatyzacja obliczeń finansowych Konwersatorium, s. 341, gr. U dr D. Bruckner		Przygotowanie się nauczyciela do pracy w szkole, Konwersatorium, s. 226 (co 2 tyg. od 13.10.2015 r.) dr J. Samsel Opalla		Analiza rzeczywista Konwersatorium, gr. C dr D. Sokołowski s. 233		Automatyzacja obliczeń finansowych Wykład, s. 231 dr D. Bruckner		Język angielski s. 233				12-13		
13-14																					
14-15	Applications of the Group Theory Wykład monograficzny, s. 224 dr hab. E. Shulman				Analiza rzeczywista Konwersatorium, gr. B, s. 233 dr D. Sokołowski				Applications of the Group Theory Konwersatorium do wykładu specj. dr hab. E. Shulman s. 431		Mechanika teoretyczna Ćwiczenia do wykładu specjalistycznego dr Łukasz Dawidowski s. 431		Przedmioty pedagogiczne (dr M. Sulik) dokładne terminy zostaną ustalone później				14-15				
15-16																					
16-17	Programowanie w technologii .Net Laboratorium dr J. Sobera s. 216				Przedsiębiorczość i ochrona własności intelektualnej Wykład dr Marlena Jankowska s. 213 (co 2 tygodnie, od 14.10.2015 r.)				Ogólne przygotowanie pedagogiczne, Przygotowanie pedagogiczne do nauczania na III i IV etapie edukacyjnym Wykład + konwersatorium Ogólne przygotowanie pedagogiczne (Wykład) dr M. Sulik s. 234		Ogólne przygotowanie pedagogiczne, Przygotowanie pedagogiczne do nauczania na III i IV etapie edukacyjnym Wykład + konwersatorium Ogólne przygotowanie pedagogiczne (Wykład) dr M. Sulik s. 234				16-17						
17-18																					

Przedmioty pedagogiczno-psychologiczne są prowadzone przez pracowników Wydziału Pedagogiki i Psychologii

Ogólne przygotowanie pedagogiczne (45 h); Przygotowanie pedagogiczne do nauczania na II etapie edukacyjnym (30 h) - wykłady i ćwiczenia: dr Monika Sulik  
 Ogólne przygotowanie psychologiczne (45 h), Przygotowanie psychologiczne do nauczania na II etapie edukacyjnym (30 h) - wykłady: dr hab. Elżbieta Turska, ćwiczenia: mgr Dagna Kocur

Praktyka psychologiczno-pedagogiczna (30 godz.) - miejsca praktyk zostaną ustalone w terminie późniejszym.