

Instytut Matematyki UŚ, II rok matematyki
studia niestacjonarne pierwszego stopnia
specjalność: Matematyka w finansach i ekonomii
sem. letni 2013/2014

godz.	Piątek	godz.	Sobota
15:00-16:00	Wstęp do matematyki obliczeniowej wykład dr A. Szczerba-Zubek s. 216	8:00-9:00	
16:00-17:00	Wstęp do matematyki obliczeniowej laboratorium dr A. Szczerba-Zubek s. 216	9:00-10:00	Elementy topologii wykład + ćwiczenia dr A. Kucharski s. 208
17:00-18:00	Wstęp do równań różniczkowych wykład, s. 208 dr A. Cichocka	10:00-11:00	
18:00-19:00	Wstęp do równań różniczkowych konwersatorium dr A. Cichocka s. 208	11:00-12:00	Wstęp do matematyki finansowej wykład specjalistyczny dr R. Kucharski s. 208
19:00-20:00		12:00-13:00	Wstęp do matematyki finansowej laboratorium (do wykładu specjalistycznego) dr R. Kucharski s. 208 lub s. 230
		13:00-14:00	
		14:00-15:00	Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa wykład dr K. Łoskot, s. 208
		15:00-16:00	Wstęp do rachunku prawdopodobieństwa konwersatorium dr K. Łoskot s. 208
		16:00-17:00	
		17:00-18:00	Język angielski mgr Marcin Gorgol s. 208
		18:00-19:00	(w 10 terminach po 3 godz. lekcyjne: 22 .02, 8.03, 22.03, 29 .03, 5.04, 12.04, 25.04, 10.05, 17.05, 24.05)