

## I rok matematyki, studia niestacjonarne drugiego stopnia (magisterskie)

Godz.	Piątek	Godz.	Sobota
	Matematyka w finansach i ekonomii		Matematyka w finansach i ekonomii
8:00-9:00		8:00-9:00	Wybrane metody algebraiczne Wykład, s. 233 dr hab. prof. UŚ A. Sładek
9:00-10:00		9:00-10:00	Wybrane metody algebraiczne konw., s. 233 dr hab. prof. UŚ A. Sładek
10:00-11:00		10:00-11:00	Wstęp do teorii multifunkcji Wykład monograficzny + konw. s. 231  dr B. Przebieracz
11:00-12:00		11:00-12:00	
12:00-13:00		12:00-13:00	
13:00-14:00		13:00-14:00	Automatyzacja obliczeń finans. Wykład + konw. s. 233 lub s. 341 dr D. Brückner
14:00-15:00		14:00-15:00	Analiza rzeczywista Wykład, s. 233 dr. D. Sokołowski
15:00-16:00	Analiza zespolona Wykład, s. 226 dr hab. R. Kapica	15:00-16:00	Analiza rzeczywista konw., s. 233 dr. D. Sokołowski
16:00-17:00	Analiza zespolona  konw, s. 226  dr hab. R. Kapica	16:00:17:00	Matematyczne podstawy informatyki Wykład + konw. s. 233 lub s. 341 dr A. Biela (do listopada)
17:00-18:00		17:00:18:00	
18:00-19:00		18:00-19:00	
19:00-20:00		19:00-20:00	

**Terminy zajęć z następującego przedmiotu**

**Przedsiębiorczość i ochrona własności intelektualnej (15h w semestrze zimowym)**

**ustalone będą w terminie późniejszym.**