

## Rozkład zajęć w semestrze letnim

## II rok matematyki studia pierwszego stopnia stacjonarne

Godzina od - do	PONIEDZIAŁEK	WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
7.00 - 8.00						
8.00 - 9.00		"N"			"N" Psychologia ćw. warsztatowe dr Anna Wołpiuk-Ochocińska s. 250 B2	
9.00 - 10.00		Pierwsza pomoc przedmedyczna ćwiczenia 5 godz. zajęcia 19 marca br. mgr Krystyna Woźniak  s.179 B2	Analiza matematyczna 2	"ZMWF" Narzędzia informatyczne w zastosowaniach matematyki 1 laboratorium dr Renata Tłuczek-Pięciak s. 268 B2	Elementy topologii	
10.00 - 11.00			ćwiczenia dr Jacek Kucab s. 250 B2		wykład prof. dr hab. Mykhaylo Zarichny 2/4 tydz. s. 250 B2	
11.00 - 12.00			Elementy topologii s.179 B2	Analiza matematyczna 2		Elementy topologii
12.00 - 13.00			ćwiczenia dr Jacek Kucab s. 250 B2	wykład dr hab. Jacek Dziok, prof. UR s. 250 B2		wykład prof. dr hab. Mykhaylo Zarichny 2/4 tydz. s. 250 B2
13.00 - 14.00			Język obcy ćwiczenia mgr Marzena Gorczyca-Blok s. 250 B2	"N" Geometria szkolna wykład 21.03.br., 04.04.br wykład zdalnie dr Renata Jurasieńska s. 250 B2	"ZMWF" Teoria optymalizacji laboratorium dr Piotr Pusz s. 272 B2	
14.00 - 15.00				"N"	Podstawy statystyki wykład zdalny tydz. 2/4 dr hab. Rostyslav Hryniv, prof. UR	
15.00 - 16.00		Podstawy statystyki laboratorium dr Sebastian Wójcik s. 268 B2	"N" Pedagogika wykład dr Elżbieta Dolata s. 234 A1	"ZMWF" Geometria szkolna ćwiczenia dr Renata Jurasieńska s. 250 B2	Teoria optymalizacji wykład dr Piotr Pusz s. 177 B2	
16.00 - 17.00				"N" Geometria szkolna ćw.warszt. s. 250 B2		
17.00 - 18.00		"ZMWF" Wstęp do środowiska R laboratorium dr Sebastian Wójcik s. 268 B2	"N" Pedagogika ćwiczenia dr Elżbieta Dolata s. 234 A1			
18.00 - 19.00						
19.00 - 20.00					ZAJĘCIA KONTAKTOWE ZAJĘCIA ZDALNE "N" specjalność: nauczanie matematyki "ZMWF" specjalność: zastosowanie matematyki w finansach	