

Instytut Matematyki UŚ, I rok matematyki, studia stacjonarne drugiego stopnia, sem. letni 2013/2014
specjalności: matematyka w finansach i ekonomii (MFiE), modelowanie matematyczne (MM), teoretyczna (T), nauczycielska B (NB)

Godz	MFiE	MM	T	NB	MFiE	MM	T	NB	MFiE	MM	T	NB	MFiE	MM	T	NB	MFiE	MM	T	NB	Godz												
	PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK																
8-9	Analiza wykład prof. dr hab. R. Ger s. 420				Równania różniczkowe konwersatorium prof. dr hab. T. Dłotko s. 201				Analiza konwersatorium dr D. Sokolowski s. 232				Metody stochastyczne wykład dr hab. H. Gacki s. 231 (co 2 tyg. od 19.02.2014 r.)				Programowanie w technologii .NET wykład specjalistyczny dr J. Sobera s. 226				Analiza wykład prof. dr hab. R. Ger s. 420 (co 2 tyg. od 21.02.2014 r.)				8-9								
9-10																									9-10								
10-11	Analiza funkcjonalna wykład prof. dr hab. K. Baron s. 213				Nieklasyczne metody statystyczne laboratorium dr I. Wistuba s. 230				Warszawy problem. z zast. mat. konwersatorium, s. 224 Prof. dr hab. Sz. Plewik				Metody stochastyczne konwersatorium dr hab. H. Gacki s. 231				Równania różniczkowe konwersatorium dr A. Cichońska s. 224				Topologia konwersatorium prof. dr hab. Sz. Plewik s. 201				Metody stochastyczne konwersatorium dr M. Ślęczka s. 231				Nieklasyczne metody statystyczne wykład specjalistyczny dr I. Wistuba s. 431				10-11
11-12																																	11-12
12-13	Analiza funkcjonalna konwersatorium dr R. Kapica s. 224		Topologia konwersatorium prof. dr hab. Sz. Plewik s. 226		Podstawy dydaktyki B konwersatorium, s. 226 mgr S. Kania				Równania różniczkowe wykład prof. dr hab. T. Dłotko s. 233				Topologia wykład prof. dr hab. Sz. Plewik s. 420				Analiza konwersatorium dr D. Sokolowski s. 228				Analiza funkcjonalna konwersatorium dr hab. J. Morawiec s. 232		12-13										
13-14																							13-14										
14-15																	Programowanie w technologii .NET laboratorium dr J. Sobera s. 216				14-15												
15-16																					15-16												

Na planie ramowym nie ma uwzględnionych zajęć z WF-u (30 godz. w semestrze), które są wybierane indywidualnie przez studentów w systemie USOS.

Prosimy o zapoznanie się z ogłoszeniami Studium Wychowania Fizycznego i Sportu UŚ
<http://www.azs.us.edu.pl/index.php/studium-wf-i-sportu/rejestracja-na-zajecia>
i w razie pytań o kontakt z Dziekanatem