

**II ROK MATEMATYKI (WMFiCh), STUDIA STACJONARNE II STOPNIA**  
**SPECJALNOŚCI: MATEMATYKA W FINANSACH I EKONOMII (gr. 1), TEORETYCZNA (gr. 2), MATEMATYCZNE METODY INFORMATYKI (gr. 3), NAUCZYCIELSKA - III i IV ETAP EDUKACYJNY (gr. 4)**  
**semestr letni 2017/2018**

Godz	MFE	T	MM	NB	MFE	T	MM	NB	MFE	T	MM	NB	MFE	T	MM	NB	MFE	T	MM	NB	Godz		
	PONIEDZIAŁEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK						
8-9	Seminarium magisterskie, gr. I, s. 535 prof. dr hab. J. Cholewa (5.03, 12.03, 19.03, 26.03) dr A. Szczerba-Zubek (23.04, 30.04, 4.06) dr J. Sobera (16.04, 7.05)				Seminarium magisterskie, gr. II, s. 535 dr B. Przebieracz (20.02, 27.02, 6.03, 13.03, 20.03, 27.03, 10.04, 17.04, 8.05, 29.05)												Data mining w R Laboratorium, gr. A dr G. Łydzzińska s. 429				Technologia informacyjna w pracy pedagogicznej Laboratorium dr A. Szczerba-Zubek s. 226 lub 428		8-9
9-10	Seminarium magisterskie, gr. III, s. 431 dr A. Olbryś (26.02, 12.03, 26.03, 9.04, 16.04, 7.05, 21.05, 28.05)												Seminarium magisterskie, gr. II, s. 231 prof. dr hab. T. Dłotko (5.04, 26.04, 17.05, 24.05, 7.06)				Data mining w R Wykład dr G. Łydzzińska s. 233				Tekst matematyczny - projekt zespołowy Konwersatorium dr J. Samsel Opalla s. 226		9-10
10-11	Teoria mnogości Wykład, s. 535 prof. dr hab. A. Błaszczak				Teoria mnogości Konwersatorium, s. 535 prof. dr hab. A. Błaszczak								Seminarium magisterskie, gr. III, s. 228 dr M. Górniołek (22.02, 8.03, 22.03, 5.04, 26.04, 17.05, 7.06)										10-11
11-12	Wybrane zagadnienia matematyki elementarnej Wykład, s. 431 dr B. Przebieracz																Data mining w R Laboratorium, gr. B dr G. Łydzzińska s. 429						11-12
12-13	Wybrane zagadnienia matematyki elementarnej Konwersatorium, s. 431 dr B. Przebieracz				Seminarium magisterskie, gr. II, s. 535 dr B. Przebieracz 12-13 (kontynuacja)						Matematyczne zadania konkursowe konwersatorium dr S. Kania s. 226		Projekt zespołowy Laboratorium dr G. Łydzzińska s. 428 gr. Y				Projekt zespołowy Laboratorium dr L. Dawidowski s. 425 gr. X		Data mining w R Laboratorium, gr. B dr G. Łydzzińska s. 429		Nowe technologie w nauczaniu - warsztaty Laboratorium dr J. Sobera s. 215		12-13
13-14					Seminarium magisterskie, gr. I, s. 233 dr B. Rothkegel 12-15 (20.02, 27.02, 15.05, 22.05, 29.05.)								Projekt zespołowy Laboratorium dr A. Tomski s. 428								13-14		
14-15	Przedmiot ogólnouczelniany z zakresu nauk społecznych																						14-15
15-16	Problemy Polski i współczesnego świata Wykład, s. 213 (pierwsza połowa semestru) dr N. Stępień-Lampa																						15-16
16-17																							16-17
17-18																							17-18