

ŚRODA		ŚRODA		ŚRODA		ŚRODA		WEDNESDAY						
Matematyka teoretyczna I	Matematyka finansowa I	Matematyka teoretyczna II	Matematyka finansowa II	Matematyka teoretyczna III	Matematyka finansowa III	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I	2st Mat Teo II	2st Mat Fin II	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I			
8.00 - 8.45		8.00 - 8.45	Algebra II dr hab. R. Andruszkiewicz w mat fin zgodnie z dokonany wyboorem 3006	8.00 - 8.45		8.00 - 8.45	Teoria gier dr M. Hryniewicka cw 3004	8.00 - 8.45	Seminarium mgr II dr hab. B. Kwasniewski 3010	Seminarium mgr II dr hab. A. Dobrogowska 3011	8.00 - 8.45	Algebra II dr M. Woronowicz cw 2010		
8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30			8.45-9.30			
9.45-10.30	Algebra liniowa II dr hab. R. Andruszkiewicz w 3008		9.45-10.30	Algebra II dr M. Woronowicz cw 3006 mat fin zgodnie z dokonany wyboorem		9.45-10.30	Filozofia prof Kuzniarz w /informatyka aula 25.02., 04.03. 25.03 15.04 22.04 29.04 06.05 13.05. x1	9.45-10.30	New Trends in contemporary mathematics: multipliers dr A. McKee w 15 h 3011 8 spotkań		9.45-10.30	Stochastic Processes dr T. Czyżyci cw 3010		
10.30-11.15		10.30-11.15		10.30-11.15		10.30-11.15		10.30-11.15			10.30-11.15			
11.30-12.15	Analiza matematyczna II dr G. Jakimowicz w 60h 3010	Analiza matematyczna II mgr E. Wawreniuk cw 60h 2010	11.30-12.15	Analiza matematyczna IV mat fin zgodnie z dokonany wyboorem mgr K. Bardadyn cw 3006		11.30-12.15	Filozofia prof Kuzniarz w /informatyka aula 1056	11.30-12.15	Procesy stochastyczne dr K. Zajkowski w 3004	11.30-12.15	Metody fizyki matematycznej dr T. Goliński cw 3008	Praca z uczniem o specjalnych potrzebach edukacyjnych dr A. Rybak 3011	11.30-12.15	Fizyka
12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00			12.15-13.00	
13.15-14.00	Ostatnia środa miesiąca koło naukowe										13.15-14.00			
14.00-14.45	W-F (ul. Świerkowa 20) mgr M. Słoma		14.00-14.45			14.00-14.45		14.00-14.45	Planowanie projekt i realizacja pracy dydaktyczno-wychowawczej dr A. Rybak cw 3011			14.00-14.45		
15.00-15.45			15.00-15.45			15.00-15.45		15.00-15.45				15.00-15.45		
15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30		15.45-16.30	Ochrona własności intelektualnej dr J. Drobot 16-18.15 3hx5spotkań w 15h 3002 25.02, 04.03, 11.03, 18.03 25.03			15.45-16.30		
CZWARTEK		CZWARTEK		CZWARTEK		CZWARTEK		CZWARTEK		THURSDAY				
Matematyka teoretyczna I	Matematyka finansowa I	Matematyka teoretyczna II	Matematyka finansowa II	Matematyka teoretyczna III	Matematyka finansowa III	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I	2st Mat Teo II	2st Mat Fin II	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I			
8.00 - 8.45		8.00 - 8.45	Statystyka matematyczna dr T. Czyżyci w 3006	8.00 - 8.45	Seminarium dyplomowe II dr A. Stocka sem 3010	8.00 - 8.45	Seminarium dyplomowe II dr M. Szajewska sem 2010	8.00 - 8.45	Dydaktyka matematyki dr A. Rybak w 3011	8.00 - 8.45	Teoria ryzyka dr M. Makowski w 3002	8.00 - 8.45	Functional Analysis dr A. McKee w 3008	
8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		
9.45-10.30	Elementarna matematyka finansowa dr A. Stocka lab 1012		9.45-10.30	Geometria elementarna dr K. Petelczyc w 3004		9.45-10.30	Modul 16, Rachunek prawdopodobieństwa II dr K. Zajkowski cw 3010	9.45-10.30	Dydaktyka matematyki dr A. Rybak cw 3011	9.45-10.30	Teoria ryzyka dr M. Makowski cw 3002	9.45-10.30	Stochastic Processes dr T. Czyżyci w 2010	
10.30-11.15	Analiza matematyczna II mgr K. Bardadyn cw 3008	Analiza matematyczna II mgr E. Wawreniuk cw 60h 2010	10.30-11.15			10.30-11.15		10.30-11.15		10.30-11.15		10.30-11.15		
11.30-12.15			11.30-12.15	Wprowadzenie do informatyki dr W. Pójanowicz w 1012	Statystyka matematyczna dr U. Ostaszewska lab 15h 1014	11.30-12.15	Modul 16, Rachunek prawdopodobieństwa II dr K. Zajkowski w 3010	11.30-12.15	Procesy stochastyczne dr T. Czyżyci cw 3011	11.30-12.15	Wykład monograficzny Układy całkowalne dr G. Jakimowicz w 3006		11.30-12.15	
12.15-13.00			12.15-13.00		Statystyka matematyczna dr U. Ostaszewska 1014 cw15h	12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		
13.15-14.00	Kombinatoryka dr K. Petelczyc w 3008		13.15-14.00	Wprowadzenie do informatyki dr W. Pójanowicz lab 1012		13.15-14.00	Wykład fakultatywny III/I Wprowadzenie do teorii półgrup dr A. Sliżewska wyk 3010	13.15-14.00	Seminarium II prof. T. Brzeziński 3011	13.15-14.00		13.15-14.00		
14.00-14.45			14.00-14.45			14.00-14.45		14.00-14.45		14.00-14.45		14.00-14.45		
15.00-15.45			15.00-15.45			15.00-15.45		15.00-15.45		15.00-15.45		15.00-15.45		
15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30		15.45-16.30		15.45-16.30		15.45-16.30		
PIĄTEK		PIĄTEK		PIĄTEK		PIĄTEK		PIĄTEK		FRIDAY				
Matematyka teoretyczna I	Matematyka finansowa I	Matematyka teoretyczna II	Matematyka finansowa II	Matematyka teoretyczna III	Matematyka finansowa III	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I	2st Mat Teo II	2st Mat Fin II	2st Mat Teo I	2st Mat Fin I			
8.00 - 8.45	Analiza matematyczna II dr G. Jakimowicz w 60h 3008		8.00 - 8.45			8.00 - 8.45		8.00 - 8.45	Warsztaty diagnozy psychopedagogicznej dr J. Sacharczuk LAB, 7 spotkań, od 24.04, sala 2008 Wydział Fizyki	8.00 - 8.45		8.00 - 8.45		
8.45-9.30			8.45-9.30			8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		8.45-9.30		
9.45-10.30	Algebra liniowa II dr M. Hryniewicka cw 45h 3008		9.45-10.30	Geometria elementarna dr K. Petelczyc cw 3010		9.45-10.30		9.45-10.30	Podstawy dydaktyki, dr M. Zińczuk cw, 7 spotkań od początku, 3 ostatnie po 15 min dłużej, do 17.04, sala 2004 Wydział Chemii	9.45-10.30		9.45-10.30		
10.30-11.15			10.30-11.15			10.30-11.15		10.30-11.15	Trening kreatywności dr B. Kunat lab, 7 spotkań; 3 ostatnie po 15 min dłużej, od 24.04, sala 2041 Wydział Biologii	10.30-11.15		10.30-11.15	Fizyka	
11.30-12.15			11.30-12.15	Równania różniczkowe zwyczajne mgr E. Wawreniuk cw 3010		11.30-12.15		11.30-12.15	Diagnostyka pedagogiczna, mgr A. Solbut ; od 24 kwietnia, 7 spotkań, 3 ostatnie po 15 min dłużej, sala 2004 Wydział Chemii	11.30-12.15		11.30-12.15		
12.15-13.00			12.15-13.00			12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		12.15-13.00		
13.15-14.00			13.15-14.00			13.15-14.00		13.15-14.00	PODSTAWY DYDAKTYKI - dr hab. Katarzyna Borawska-Kalbarczyk, wykład, 7 spotkań, trzy ostatnie po 15 min dłużej, do 17.04, sala 2044 Wydział Chemii	13.15-14.00		13.15-14.00		
14.00-14.45			14.00-14.45			14.00-14.45		14.00-14.45		14.00-14.45		14.00-14.45		
15.00-15.45			15.00-15.45			15.00-15.45		15.00-15.45		15.00-15.45		15.00-15.45		
15.45-16.30			15.45-16.30			15.45-16.30		15.45-16.30		15.45-16.30		15.45-16.30		