

**II ROK MATEMATYKI (WMFiCh), STUDIA STACJONARNE I STOPNIA
SPECJALNOŚCI: MATEMATYKA W FINANSACH I EKONOMII (gr. 1), INFORMATYCZNA (gr. 2), TEORETYCZNA (gr. 3), NAUCZYCIELSKA (gr. 4)
semestr zimowy 2016/2017**

Godz.	PONIEDZIALEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK				Godz.																								
	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4	gr. 1	gr. 2	gr. 3	gr. 4																									
8-9	Analiza matematyczna 2 A Wykład, s. 213 dr hab. R. Badora				Analiza matematyczna 2 A Wykład, s. 213 dr hab. R. Badora				Algebra liniowa z geometrią B Wykład, s. 233 dr B. Rothkegel				Wstęp do matematyki finansów Konwersatorium s. 231, gr. D dr A. Lewicka				Wstęp do matematyki finansów Konwersatorium s. 231, gr. D dr A. Lewicka				Algorytmy i programowanie Wykład s. 215 dr J. Sobera				Ogólne przygotowanie pedagogiczne Wykład + konwersatorium sala „C” - BRITISH COUNCIL (ul. Bankowa 14) dr M. Sulik				8-9																
9-10																													9-10																
10-11	Elementy topologii A Wykład, s. 233 prof. dr hab. A. Błaszczyk				Analiza matematyczna 2B Wykład, s. 231 dr hab. J. Sikorska				Analiza matematyczna 2 A Konwersatorium s. 201, gr. A dr hab. R. Badora				Analiza matematyczna 2 A Konwersatorium s. 224, gr. B dr B. Przebieracz				Analiza matematyczna 2B Wykład, s. 231 dr hab. J. Sikorska				Algebra liniowa z geometrią A Wykład, s. 420 dr hab. A. Czogała				Geometria elementarna po Euklidesie Wykład monograficzny s. 231 prof. dr hab. Sz. Plewik				8-13 Praktyka psychologiczno-pedagogiczna mgr K. Stępkowska				8-14 - Ogólne przygotowanie psychologiczne, Przygotowanie psychologiczne do nauczania na II etapie edukacyjnym Wykład dr hab. E. Turska sala „C” - BRITISH COUNCIL (ul. Bankowa 14)				Algorytmy i programowanie Laboratorium s. 215 dr J. Sobera				LEKTORATY mgr M. Maciejko 8-10 mgr M. Gorgol 10-12 s. 229				10-11
11-12																																													11-12
12-13	Analiza matematyczna 2 A Konwersatorium s. 234, gr. A dr hab. R. Badora				Analiza matematyczna 2 A Konwersatorium s. 208, gr. B dr. B. Przebieracz				Analiza matematyczna 2B Konwersatorium s. 231 dr M. Kania-Błaszczyk				Wstęp do matematyki finansów Konwersatorium s. 231, gr. C dr A. Olbryś				Algebra liniowa z geometrią B Konwersatorium s. 233 dr B. Rothkegel				Algebra liniowa z geometrią A Konwersatorium s. 208, gr. A dr B. Rothkegel				Algebra liniowa z geometrią A Konwersatorium s. 211, gr. B dr P. Gładki				Geometria elementarna po Euklidesie Konwersatorium s. 231 prof. dr hab. Sz. Plewik				5.10.2016 (7 x 45 min.) 18.10.2016 (8 x 45 min.) 9.11.2016 (7 x 45 min.) 23.11.2016 (8 x 45 min.) 7.12.2016 (7 x 45 min.) 11.01.2017 (8 x 45 min.)				Analiza matematyczna 2B Konwersatorium s. 208 dr M. Kania-Błaszczyk				12-13				
13-14																																									13-14				
14-15	Elementy topologii A Konwersatorium s. 201, gr. A dr hab. A. Kucharski.				Elementy topologii A Konwersatorium s. 535, gr. B prof. dr hab. A. Błaszczyk				Wstęp do matematyki finansów Wykład specjalistyczny s. 231 dr A. Olbryś				Wstęp do matematyki finansów Wykład specjalistyczny s. 231 dr A. Olbryś				II rok I st. Przygotowanie się nauczyciela do pracy w szkole Konwersatorium s. 226 dr J. Samsel Opalla				Emisja głosu Wykład, s. 231 prof. dr hab. M. Knapik (12.10, 9.11, 7.12, 11.01)				Ogólne przygotowanie psychologiczne, Przygotowanie psychologiczne do nauczania na II etapie edukacyjnym Konwersatorium s. 231 mgr D. Kocur (5.10, 19.10, 26.10, 16.11, 23.11, 30.11, 14.12, 18.01)				14-15																
15-16																													15-16																
16-17																					16-17																								
17-18																					17-18																								