

Instytut Matematyki UŚ, I rok matematyki, studia stacjonarne pierwszego stopnia, semestr letni 2017/2018

specjalności: matematyka w finansach i ekonomii + matematyczne metody informatyki- gr. 1, 2; teoretyczna - gr. 3; nauczycielska - nauczanie matematyki i informatyki, gr. 4

Godz	PONIEDZIALEK				WTOREK				ŚRODA				CZWARTEK				PIĄTEK				Godz	
Grupy	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	grupa 1	grupa 2	grupa 3	grupa 4	Grupy	
8-9						Analiza matematyczna 1A Konwersatorium, s. 224 dr Z. Fechner (20.02, 27.02, 5.03, 13.03)			Wstęp do algebry liniowej i geometrii analitycznej A Wykład, s. 420 dr hab. A. Czogała			Wstęp do algebry liniowej i geometrii analitycznej B Konwersatorium, s. 232 dr A. Blaszczyk										8-9
9-10																						9-10
10-11	Analiza matematyczna 1A Konwersatorium, s. 201 dr D. Sokolowski	Analiza matematyczna 1A Konwersatorium, s. 224 dr Z. Fechner	Elementy matematyki dyskretnej B (26.02, 12.03, 26.03, 16.04, 30.04, 14.05, 28.05) Informatyka B (19.02, 5.03, 19.03, 9.04, 23.04, 7.05, 21.05, 4.06) Wykład, s. 233 dr hab. M. Kula		Analiza matematyczna 1A Wykład, s. 213 dr hab. prof. UŚ R. Badora	Analiza matematyczna 1B Wykład, s. 224 dr hab. J. Sikorska		Wstęp do algebry liniowej i geometrii analitycznej A Konwersatorium, s. 535 dr B. Rothkegel	Analiza matematyczna 1A Konwersatorium, s. 431 dr Z. Fechner	Analiza matematyczna 1B Wykład, s. 224 dr hab. J. Sikorska				Analiza matematyczna 1B Konwersatorium, s. 201 dr G. Łydzzińska								10-11
11-12																						11-12
12-13	Analiza matematyczna 1A Wykład, s. 213 dr hab. prof. UŚ R. Badora	Analiza matematyczna 1B Konwersatorium, s. 228 dr G. Łydzzińska	Analiza matematyczna 1B (19.02, 26.02, 5.03, 12.03, 19.03) Konwersatorium, s. 208 dr Z. Fechner				Analiza matematyczna 1B Konwersatorium, s. 224 dr Z. Fechner	Analiza matematyczna 1A Konwersatorium, s. 201 dr D. Sokolowski	Wstęp do algebry liniowej i geometrii analitycznej A Konwersatorium, s. 225 dr B. Rothkegel	Wstęp do algebry liniowej i geometrii analitycznej B Konwersatorium, s. 232 dr A. Blaszczyk	Analiza matematyczna 1B Konwersatorium, s. 431 dr Z. Fechner		Elementy matematyki dyskretnej A Konwersatorium, s. 201 dr P. Kalemba (22.02, 8.03, 22.03, 5.04, 19.04, 10.05, 24.05) (7.06 godz. 12-13)	Elementy matematyki dyskretnej A Konwersatorium, s. 201 dr P. Kalemba (1.03.15.03.29.03, 12.04.26.04.17.05.31.05) (7.06 godz. 13-14)			Elementy matematyki dyskretnej A Wykład, s. 213 (23.02, 9.03, 23.03, 6.04, 20.04, 4.05, 18.05, 1.06) dr P. Kalemba				12-13	
13-14							Elementy matematyki dyskretnej B Konwersatorium, s. 232 dr B. Przebieracz															13-14
14-15								Elementy matematyki dyskretnej B Konwersatorium, s. 232 dr B. Przebieracz	Filozofia Wykład, s. 420 dr M. Niemczuk (21.02-4.04.2018 r.) dr G. Mitrowski (18.04-6.06.2018 r.)				Informatyka A, Wykład, s. 420 22.02 (14.00-15.45), 01.03 (14.00-15.45), 08.03 (14.00-15.45), 15.03 (14.00-15.30), 22.03 (14.00-15.30), 05.04 (14.00-15.30), 12.04 (14.00-15.30)				Filozofia Wykład, s. 213 dr G. Mitrowski (13.04.2018 r.)				14-15	
15-16									Filozofia Konwersatorium, s. 233 dr M. Niemczuk gr. A (21.02, 14.03, 04.04) gr. B (28.02, 21.03) gr. C (07.03, 18.03)				Wstęp do przedsiębiorczości, Wykład, s. 420 19.04 (14.00-15.45), 26.04 (14.00-15.45), 10.05 (14.00-15.45), 17.05 (14.00-15.30), 24.05 (14.00-15.30), 31.05 (14.00-15.30), 07.06 (14.00-15.30) dr P. Blaszczyk								15-16	
16-17									dr G. Mitrowski gr. A (9.05, 30.05) gr. B (18.04, 15.05, 6.06) gr. C (25.04 (15-17.45), 23.05 (15-17.45))												16-17	