

Algebra liniowa z geometrią [ALGI] prof. dr hab. G. Zwara, dr hab. P. Jędrzejewicz (A); Analiza matematyczna I [AM1nI] dr hab. G. Gabor, dr A. Dymek (C); Konwersatorium zagadnień matematycznych [KonwZagMat], dr R. Skiba; Matematyka dyskretna [MD] prof. dr hab. G. Bobiński, prof. dr hab. G. Bobiński (A); Matematyka komputerowa [MAK], dr K. Leśniak (LB); Programowanie i algorytmika [PiA] dr A. Jaworska-Pastuszek, dr A. Jaworska-Pastuszek (LA)

	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
08:00	Algebra liniowa z geometrią A SS3	Analiza matematyczna I S9	Algebra liniowa z geometrią S2	Algebra liniowa z geometrią A SS3	Algebra liniowa z geometrią SS1
09:00					
10:00	Analiza matematyczna I C SS1			Analiza matematyczna I C SS3	Matematyka dyskretna S5
11:00					
12:00		Programowanie i algorytmika S3	Matematyka komputerowa LB L1	Analiza matematyczna I S9	Matematyka dyskretna A S5
13:00					
14:00		Programowanie i algorytmika LA L9		Programowanie i algorytmika LA L9	Konwersatorium zagadnień matematycznych S4
15:00					
16:00					
17:00					
18:00					
19:00					