

## Plan zajęć - Matematyka 1-rok/II stopnia, semestr SesjaPoprawkowa, rok 2019/2020

31.08-06.09

Wtorek 01.09	13:00 - 17:00	Egzamin II termin - Topologia		prof. dr hab. Szymon Plewik	Matematyka 1-rok/II stopnia
Środa 02.09	12:00 - 13:30	Kolokwium poprawkowe - Selected topics in theory of differentia equations		dr hab. Radosław Czaja	M-Gr.3/1-rok, M-Gr.4/1-rok

07.09-13.09

Poniedziałek 07.09	12:00 - 15:00	Egzamin poprawkowy - Selected topics in theory of differentia equations		dr hab. Radosław Czaja	M-Gr.3/1-rok, M-Gr.4/1-rok
Wtorek 08.09	10:00 - 11:30	Kolokwium poprawkowe - Analiza funkcjonalna		dr hab. Janusz Morawiec	Matematyka 1-rok/II stopnia
Środa 09.09	10:00 - 12:00	Egzamin II termin - Regresja liniowa i anova		dr Agnieszka Kulawik	M-Gr.1/1-rok
Czwartek 10.09	10:00 - 11:30	Egzamin poprawkowy - Analiza funkcjonalna		dr hab. Janusz Morawiec	Matematyka 1-rok/II stopnia

14.09-20.09

Poniedziałek 14.09	09:00 - 11:00	Egzamin II termin - Wstęp do modelowania matematycznego w pakiecie matlab/octave		dr Radosław Wieczorek	M-Gr.2/1-rok
Wtorek 15.09	09:00 - 11:00	Egzamin II termin - Fractal geometry		dr Thomas Zurcher	Matematyka 1-rok/II stopnia
	11:00 - 13:00	Egzamin II termin - Analiza portfelowa i rynki kapitałowe		dr Maria Górniołek	M-Gr.1/1-rok, M-Gr.3/1-rok

21.09-27.09

Wtorek 22.09	09:00 - 11:00	Egzamin II termin - Równania różniczkowe		prof. dr hab. Tomasz Dłotko	Matematyka 1-rok/II stopnia
-----------------	------------------	---	--	--------------------------------	--------------------------------