

MATEMATYKA II° II rok - wszystkie zajęcia zdalne

Specjalność : ZM - Zastosowanie matematyki, MN - Matematyka nauczycielska

Godzina	Poniedziałek	Wtorek	Środa	Czwartek	Piątek
8.15-9.00					
9.00-9.45			modelowanie stochastyczne		
			laboratorium (15h) 03.03 - 31.03		
10.00-10.45	SPEC. ZM teoria sterowania układami nieskonczenie wymiarowymi	SPEC. ZM metody probabilistyki	SPEC. MN matematyka szkolna 2		
	wykład (15 h) konwersatorium (15 h)	wykład (15 h) laboratorium (15h)	konwersatorium (35 h)		
10.45-11.30	prof. dr hab. G. Sklyar	dr A. Wiśniewski	dr P. Polak		
11.45-12.30	krzywe algebraiczne i zastosowania	09.03 - 18.05	krzywe algebraiczne i zastosowania		
	wykład (15 h)		konwersatorium (15 h)		
12.30-13.15	prof. dr hab. A. Dąbrowski	godz. 12:45 - 14:30 historia matematyki	prof. dr hab. A. Dąbrowski		
	08.03; 15.03; 22.03 - godz. 12:00 - 14:30	wykład (30 h)	10.03; 17.03; 24.03 - godz. 12:00 - 14:30		
13.30-14.15	29.03; 12.04; 19.04 - godz. 12:00 - 13:30	dr hab. Hong Thai Nguyen, prof. US	31.03; 14.04; 21.04 - godz. 12:00 - 13:30		seminarium magisterskie (30h) godz. 13:00 - 14:30
14.15-15.00		seminarium magisterskie (30h)			prof. dr hab. I. Marczenko
15.15-16.00		dr E. Ciechanowicz prof. dr hab. F.V. Kuhlmann			
16.00-16.45		seminarium magisterskie (30h)			
17.00-17.45		dr D. Kędziński			