

MATEMATYKA II rok II stopnia
STUDIA NIESTACJONARNE – aktualizacja

GODZINA	PIĄTEK	GODZINA	SOBOTA	GODZINA	NIEDZIELA
	24.I.2020		25.I.2020		26.I.2020
		8.00 – 8.45	Dydaktyka matematyki dla szkół ponadpodstawowych -w- prof. M. Makiewicz s. 211		
		9.00 – 11.15	Analiza funkcjonalna -w- prof. A. Felshtyn s. 205		
		11.30 – 13.45	Analiza funkcjonalna -ćw- prof. A. Felshtyn s. 205		
		14.45 – 15.30	Matematyczne podstawy informatyki -w- dr L. Szymaszkiewicz s. 208		
15.15 – 16.45	Wykład monograficzny -w- „Teoria kolczanów i algebr” prof. H. Meltzer s. 205	15.30 – 16.15	Matematyczne podstawy informatyki -lab- dr L. Szymaszkiewicz s. 208		
		16.30 – 18.00	Nierówności -w- dr E. Ciechanowicz s. 205		
17.00 – 20.15	Wykład monograficzny -ćw- „Teoria kolczanów i algebr” prof. H. Meltzer s. 205	18.15 – 19.45	Nierówności -ćw- dr E. Ciechanowicz s. 205		