

## ROZKŁAD ZAJĘĆ

kierunek: MATEMATYKA / specjalność: EKONOMIA MATEMATYCZNA

ROK II / semestr III

rok akademicki 2021 / 2022

PONIEDZIAŁEK	08.00-09.30	
	09.45-11.15	
	11.30-13.00	Język angielski - lektorat - mgr Dorota Kulesza-Tomczyk s. 202 / Język niemiecki - lektorat - mgr Renata Józwiak s. 203
	13.15-14.45	Podstawy matematyki finansowej - wykład - dr Beata Falda - tydz. B - s. 204
	15.00-16.30	15.25 - 17.40 - Analiza matematyczna II - wykład - dr Andrzej Ganczar - s. 203
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	17.45 - 20.00 - Analiza matematyczna - ćwiczenia/laboratorium - dr Andrzej Ganczar - s. 203
WTOREK	08.00-09.30	Praktyka zawodowa - opiekun: mgr inż. Agnieszka Szumera
	09.45-11.15	
	11.30-13.00	
	13.15-14.45	
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
ŚRODA	08.00-09.30	Praktyka zawodowa - opiekun: mgr inż. Agnieszka Szumera
	09.45-11.15	
	11.30-13.00	
	13.15-14.45	
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
CZWARTEK	08.00-09.30	
	09.45-11.15	Makroekonomia i gospodarka regionalna - wykład/laboratorium - dr Iwona Koza - s. 204
	11.30-13.00	Modele matematyczne w ekonomii - laboratorium - mgr Monika Skrzydlowska - s. 313
	13.15-14.45	
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	15.30 - 17.00 - Wstęp do modelowania i symulacji procesów biznesowych - laboratorium - mgr inż. Agnieszka Szumera - s. 310
	18.30-20.00	
PIĄTEK	08.00-09.30	
	09.45-11.15	
	11.30-13.00	Rachunkowość finansowa - wykład/laboratorium - mgr Edyta Górnicka - s. 310
	13.15-14.45	Algebra ogólna - wykład - dr Krzysztof Bolibok - s. 313
	15.00-16.30	Algebra ogólna - ćwiczenia - dr Krzysztof Bolibok - s. 313
	16.45-18.15	Podstawy matematyki finansowej - ćwiczenia/laboratorium - mgr inż. Agnieszka Szumera - s. 310
	18.30-20.00	