

ROZKŁAD ZAJĘĆ

kierunek: MATEMATYKA / specjalność: INFORMATYKA STOSOWANA

ROK II / semestr III

rok akademicki 2020 / 2021

PONIEDZIAŁEK	08.00-09.30	
	09.45-11.15	
	11.30-13.00	Programowanie obiektowe - laboratorium - s.311
	13.15-14.45	Technologie sieciowe I (CISCO) - laboratorium - s.311
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	
	18.30-20.00	
WTOREK	08.00-09.30	Praktyka zawodowa
	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
	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	Programowanie obiektowe - wykład - s.311
	11.30-13.00	Technologie sieciowe I (CISCO) - wykład - s.311
	13.15-14.45	
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	15.45 - 17.15 - Algebra ogólna - wykład - s.202
	18.30-20.00	17.30 - 19.00 - Algebra ogólna - konwersatorium - s.202
PIĄTEK	08.00-09.30	Język angielski - s.202
	09.45-11.15	Matematyka dyskretna - wykład - s.202
	11.30-13.00	Matematyka dyskretna - konwersatorium - s.202
	13.15-14.45	13.15 - 15.30 - Analiza matematyczna II - wykład - s.202
	15.00-16.30	
	16.45-18.15	15.45 - 18.00 - Analiza matematyczna II - konwersatorium/laboratorium - s.202
	18.30-20.00	