

CHEMIA MEDYCZNA S2R1

	PONIEDZIAŁEK			WTOREK	ŚRODA	CZWARTEK	PIĄTEK	
Opakowania w medycynie, LAB, 30h, gr. I, s. HT - 8:00-12:00 - 10.05	Analiza ilościowa leków, LAB, 30h, gr. I, s. 103 - 8:00-13:00 - 17.05-24.05	Analiza ilościowa leków, LAB, 30h, gr. II, s. 110 - 8:00-13:00 - 17.05-24.05		Fizyko-chemiczne metody rozdzielania w medycynie i farmacji, LAB, 45h, gr. I, s. 88-89 - 9:00-13:00 - od 31.05	Chemia związków bioorganicznych i heterocyklicznych, LAB, 45h, gr. II, s. 172 - 8:00-13:00 - 4.05-15.06	Chemia związków bioorganicznych i heterocyklicznych, LAB, 45h, gr. I, s. 172 - 8:00-13:00 - 5.05-26.05		Technologia leków naturalnych, LAB, 30h, gr. II, s. 49 - 8:00-12:00 - 7.05-28.05
						Język angielski w chemii, LEK, 30h - 11:45-13:15		
Opakowania w medycynie, LAB, 30h, gr. II, s. HT - 12:30-16:30 - 10.05	Analiza ilościowa leków, LAB, 30h, gr. I, s. 110 - 13:30-18:30 - 17.05-31.05	Analiza ilościowa leków, LAB, 30h, gr. II, s. 103 - 13:30-18:30 - 17.05-31.05		Fizyko-chemiczne metody rozdzielania w medycynie i farmacji, LAB, 45h, gr. I, s. 88-89 - 13:30-17:30 - od 4.05	Technologia leków naturalnych, LAB, 30h, gr. I, s. 49 - 13:30-17:30 - 5.04-26.05			Technologia leków naturalnych, LAB, 30h, gr. III, s. 49 - 12:30-16:30 - 7.05-28.05

Plan zajęć obowiązuje od 4.05.2021 r.