

CHEMIA MEDYCZNA S1R2

PONIEDZIAŁEK		WTOREK		ŚRODA		CZWARTEK		PIĄTEK			
Naturalne substancje aktywne, WYK+LAB, gr. I, s. 138A, s. 165 - 8:00-12:00	Analiza produktów naturalnych, LAB, gr. I, s. 106 - 8:00-12:00	Analiza instrumentalna, WYK, s. 61 - 8:00-9:30	Testowanie leków na modelach zwierzęcych, WYK (online) - 8:00-9:30	Analiza produktów naturalnych, WYK, s. 80 - 8:00-9:30		Podstawy biologii i terapii nowotworów, LAB, gr. II, WNBiW, s. B28 - 8:00-11:00		Chemia nieorganiczna, LAB, gr. I, s. 178 - 8:00-13:00 (od 4.10)	Chemia nieorganiczna, LAB, gr. II, s. 129 - 8:00-13:00 (od 4.10)	Analiza instrumentalna, LAB, gr. I, s. 83, s. 138A - 8:00-13:00 (od 29.11)	Analiza instrumentalna, LAB, gr. II, s. 83, s. 138A - 8:00-13:00 (od 29.11)
		Język angielski w chemii, LEK, s. 81 - 9:45-11:15									
Toksykologia, WYK, WNBiW, s. IV - 12:30-14:00 (od 7.10)	Podstawy biologii i terapii nowotworów, WYK, WNBiW, s. IV - 12:30-14:00 (od 2.12)	Chemia nieorganiczna, WYK+ĆW, s. 81 - 10:30-13:00				Podstawy biologii i terapii nowotworów, LAB, gr. I, WNBiW, s. B28 - 11:00-14:00	Immunologia i immunopatologia, LAB, gr. II, WNBiW, s. C26 - 11:45-13:45	Język angielski w chemii, LEK, s. 80 - 13:45-15:15			
Immunologia i immunopatologia, WYK, WNBiW, s. M3 - 14:15-15:45 (od 7.10)	Immunologia nowotworów, WYK, WNBiW, s. M3 - 14:15-15:45 (od 18.11)	Testowanie leków na modelach zwierzęcych, LAB, gr. I, WNBiW, s. B15 - 13:15-16:15 (od 9.10)	Analiza intrumentalna, ĆW, gr. I, s. 223 - 13:15-15:15 (od 2.10)	Analiza intrumentalna, ĆW, gr. II, s. 223 - 13:15-15:15 (od 27.11)	Immunologia i immunopatologia, LAB, gr. I, WNBiW, s. C26 - 14:15-16:15						