

Plan zajęć - Chemia I stopnia, semestr Sesja, rok 2019/2020

08.06-14.06					
Poniedziałek 08.06	10:00 - 12:00	Egzamin - Matematyka B		prof. dr hab. Maciej Sablik	CH / I stopień / I rok / grupa 1, CH / I stopień / I rok / grupa 2, CH / I stopień / I rok / grupa 3, chemia I rok
	11:00 - 12:00	Egzamin - Biomakromolekuły		dr hab. Piotr Kuś	chemia leków III rok, chemia stosowana III rok, chemia III rok
Środa 10.06	09:00 - 10:00	Egzamin - Biochemia i biologia		dr Andrzej Woźnica	chemia leków III rok, chemia stosowana III rok, chemia III rok
	10:00 - 11:00	Egzamin - Moduł A związany ze specjalnością - Analiza leków		dr hab. Jacek Nycz	chemia leków II rok
	10:00 - 12:00	Egzamin - Moduł A związany ze specjalnością - Wstęp do chemometrii		prof. dr hab. Beata Walczak	chemia stosowana II rok
15.06-21.06					
Piątek 19.06	09:00 - 11:00	Egzamin - Przedmiot obieralny A - Poszerzona chemia nieorganiczna		prof. dr hab. Jan Małecki, prof. dr hab. Barbara Machura	chemia leków II rok, chemia stosowana II rok, chemia II rok
22.06-28.06					
Poniedziałek 22.06	11:00 - 12:00	Egzamin - Moduł A związany ze specjalnością - Podstawy farmakologii		dr hab. Robert Musiał	chemia leków II rok
29.06-05.07					
Poniedziałek 29.06	09:00 - 12:00	Egzamin - chemia kwantowa		prof. dr hab. Stanisław Kucharski, prof. dr hab. Monika Musiał	chemia leków II rok, chemia stosowana II rok, chemia II rok
Wtorek 30.06	09:00 - 12:00	Egzamin - chemia kwantowa		prof. dr hab. Stanisław Kucharski, prof. dr hab. Monika Musiał	chemia leków II rok, chemia stosowana II rok, chemia II rok