

HARMONOGRAM LETNIEJ SESJI EGZAMINACYJNEJ

Przedmiot	Egzaminator	Termin egzaminu	
		I termin	Poprawkowy

I rok studiów 1 stopnia

Analiza matematyczna	dr Anna Szpila	Termin ustalony prowadzący- student	
Fizyka	prof. dr hab. Antoni Szczurek	Termin ustalony prowadzący- student	
Chemia	dr Przemysław Kolek	Termin ustalony prowadzący- student	

II rok studiów 1 stopnia

Mikroskopia w medycynie	prof. dr hab. prof. UR Andrzej Dziedzic	28.06.2023 godz. 10.00 s. 211 B3	17.07.2023 godz. 8.30 s. 203 B3
Elementy fizyki jądrowej	prof. dr hab. Antoni Szczurek	05.07.2023 godz. 10.00 s. 211 B3	
Fizyka atomowa i molekularna w badaniach biologiczno-chemicznych	dr I. Piotrowska	Termin ustalony prowadzący- student	
Wstęp do patologii	dr M. Kopańska	Termin ustalony prowadzący- student	

III rok studiów 1 stopnia

Podstawy statystyki	dr Lech Zaręba	27.06.2023 godz. 12.00 s. 211 B3	
Metody obrazowania w podczzerwieni	dr Przemysław Kolek	28.06.2023 godz. 9.00 s. 203 B3	

