



HARMONOGRAM SPOTKAŃ UTW WNFS

Rok akademicki 2024/2025

Sosnowiec, ul. Jedności 8

godziny spotkań: 16:00-17:30

Semestr letni

Data	Temat	Prowadzący	Jednostka organizacyjna
28.01.2025	Dlaczego białka ulegają modyfikacjom i co z tego wynika ?	dr hab. n. farm. Małgorzata Maciążek-Jurczyk, prof. SUM	Katedra i Zakład Farmacji Fizycznej
11.02.2025	Jak zażywać leki żeby sobie nie zaszkodzić ?	dr n. farm. Arkadiusz Gruchlik	Katedra i Zakład Biofarmacji
25.02.25	Nauka nigdy nie jest czarnobiała, czyli kolory w chemii, farmacji i medycynie	dr n. farm. Wojciech Rogóż	Katedra i Zakład Farmacji Fizycznej
11.03.25	Ostre zapalenie trzustki - jak się je diagnozuje, czy trzeba się go bać i czy można go uniknąć	dr hab. n. med. Ewa Koźma	Katedra i Zakład Chemii Klinicznej i Diagnostyki Laboratoryjnej
25.03.25	Charakterystyka procesu nowotworowego	dr n. med. Dariusz Kuśmierz	Zakład Biologii Komórki
8.04.25	Kancerogeneza i analiza działania kancerogenów	dr n. med. Dariusz Kuśmierz	Zakład Biologii Komórki
6.05.25	Nutrigenomika – interakcje składników żywności z DNA	dr hab. n. med. Magdalena Kimsa-Dudek, prof. ŚUM	Zakład Nutrigenomiki i Bromatologii
20.05.25	ZAKOŃCZENIE ROKU Przeciwdziałanie zmianom powstającym w przebiegu starzenia się skóry	dr n. med. Agata Krawczyk	Zakład Nutrigenomiki i Bromatologii