

„DOPALACZE” I ICH SKUTKI STOSOWANIA DLA STUDENTÓW IV ROKU FARMACJI, ROK AKADEMICKI 2021/2022, SEMESTR ZIMOWY

SEMINARIA:

Miejsce: sala seminaryjna/ sala ćwiczeniowa Katedry Analityki Medycznej

Grupa: 1

Czas: piątek 12.30-15:30 (4h): 8.10.21, 15.10.21, 22.10.21, 29.10.21, 05.11.21

Grupa: 2

Czas: piątek 12.30-15:30 (4h): 19.11.21, 26.11.21, 03.12.21, 10.12.21, 17.12.21

Prowadzący zajęcia:

dr Marcin Zawadzki, prof. Uczelni

dr hab. Mariola Śliwińska-Mossoń

dr Paweł Szpot

Nr	Data	Temat	Osoba prowadząca
1	08.10.21 19.11.21	Problemy współczesnej toksykologii w diagnostyce zatruc „dopalaczami” Kodeksowe i powszechne pojęcie „dopalacza”, środka zastępczego, środka działającego podobnie do alkoholu, środka odurzającego. Miejsce „dopalaczy” w Ustawie o przeciwdziałaniu narkomanii.	dr hab. Mariola Śliwińska-Mossoń
2	15.10.21 26.11.21	Diagnostyka laboratoryjna zatruc „dopalaczami” Metodyka badania produktów typu „dopalacze”. Możliwości analityczne i trudności laboratoryjne w pracy z „dopalaczami”.	dr Marcin Zawadzki, prof. Uczelni
3	22.10.21 03.12.21	Metodyka badań materiału biologicznego pod kątem obecności „dopalaczy”. Przypadki ostrych i śmiertelnych zatruc „dopalaczami”.	dr Paweł Szpot
4	29.10.21 17.12.21	Rośliny wykorzystywane jako „dopalacze” i ich substancje psychoaktywne, m.in.: rośliny halucynogenne, pobudzające, przeciwłękowe, uspokajające, rośliny zawierające naturalne IMAO.	dr hab. Mariola Śliwińska-Mossoń
5	05.11.21 10.12.21	Podział „dopalaczy” w zależności od ich budowy i mechanizmów oddziaływania na ośrodkowy układ nerwowy. Toksykologia najważniejszych grup „dopalaczy”, w tym syntetycznych kannabinoidów, katynonów, fenyloetyloamin, piperazyn oraz innych substancji.	dr Marcin Zawadzki, prof. Uczelni

Dane kontaktowe:

dr hab. Mariola Śliwińska-Mossoń; tel. 71 784 06 30; e-mail: mariola.sliwinska-mosson@umw.edu.pl

Sekretariat Katedry Analityki Medycznej; tel. 71 784 06 28

Sporządził:

Mariola Śliwińska-Mossoń

Sprawdził:

Mariola Śliwińska-Mossoń

Zatwierdził:

Iwona Bil-Lula