

MEDYCYNA LABORATORYJNA W SYSTEMIE OCHRONY ZDROWIA DLA STUDENTÓW I ROKU ANALITYKI MEDYCZNEJ, ROK AKADEMICKI 2023/2024, SEMESTR ZIMOWY

SEMINARIA:

Miejsce: Sala seminaryjna Katedry Analityki Medycznej A.2/8.1/015A

Czas: środa 4.10. - 22.11.2023: **SE_1 8:45-10:15; SE_3 10:30-12:00; SE_2 13:00-14:30 (2godz.)**

29.11.2023: **SE_1 9:15-10:00; SE_3 10:30-11:15; SE_2 13:00-13:45 (1 godz.)**

Nr	Data	Temat	Osoba prowadząca
1	04.10.2023 ze względu na dzień rektorski, zajęcia zostaną odrobione w innym terminie, uzgodnionym ze studentami.	Rola i zadania medycyny laboratoryjnej w systemie ochrony zdrowia. Społeczne aspekty funkcjonowania służby zdrowia. Polityka zdrowotna.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
2	11.10.2023	Systemy finansowania świadczeń zdrowotnych. Koszyk gwarantowanych świadczeń zdrowotnych.	dr Jakub Szyler
3	18.10.2023	Perspektywy rozwoju medycyny laboratoryjnej.	dr Jakub Szyler
4	25.10.2023	Organizacje samorządowe i zawodowe zrzeszające diagnostów laboratoryjnych.	mgr Karolina Tądel
5	08.11.2023	Prawa i obowiązki diagnosty laboratoryjnego.	mgr Karolina Tądel
6	15.11.2023	Evidence-based medicine a medycyna laboratoryjna.	mgr Karolina Tądel
7	22.11.2023	Kształcenie przeddyplomowe i podyplomowe w zakresie analityki medycznej/medycyny laboratoryjnej w Polsce.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
8	29.11.2023	Kolokwium zaliczeniowe.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni

Osoba odpowiedzialna za przedmiot:

dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni;

tel. 71 784 06 21; e-mail: iwona.bil-lula@umw.edu.pl

Sekretariat Katedry Analityki Medycznej; tel. 71 784 06 28

Sporządził:

Sprawdził:

Zatwierdził:

dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni

dr Anna Krzywonos-Zawadzka

dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni