

MEDYCINA LABORATORYJNA W SYSTEMIE OCHRONY ZDROWIA DLA STUDENTÓW I ROKU ANALITYKI MEDYCZNEJ, ROK AKADEMICKI 2022/2023, SEMESTR ZIMOWY

SEMINARIA:

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

Czas: środa 05.10.- 16.11.2022: 8:45-10.15; 10:30-12:00 (2h); 23.11.2022: 9:30-10:15; 10:30-11.15 (1h)

Nr	Data	Temat	Osoba prowadząca
1	05.10.2022	Rola i zadania medycyny laboratoryjnej w systemie ochrony zdrowia. Społeczne aspekty funkcjonowania służby zdrowia. Polityka zdrowotna.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
2	12.10.2022	Systemy finansowania świadczeń zdrowotnych. Koszyk gwarantowanych świadczeń zdrowotnych.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
3	19.10.2022	Organizacje samorządowe i zawodowe zrzeszające diagnostów laboratoryjnych.	mgr Katarzyna Wadowska
4	26.10.2022	Kształcenie przeddyplomowe i podyplomowe w zakresie analityki medycznej/medycyny laboratoryjnej w Polsce.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
5	02.11.2022	Perspektywy rozwoju medycyny laboratoryjnej.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
6	09.11.2022	Prawa i obowiązki diagnosty laboratoryjnego.	mgr Katarzyna Wadowska
7	16.11.2022	Evidence-based medicine a medycyna laboratoryjna.	mgr Katarzyna Wadowska
8	23.11.2022	Kolokwium zaliczeniowe.	mgr Katarzyna Wadowska

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:

Iwona Bil-Lula

Mariola Śliwińska-Mossoń

Iwona Bil-Lula