

MEDYCYNA LABORATORYJNA W SYSTEIE OCHRONY ZDROWIA DLA STUDENTÓW I ROKU ANALITYKI MEDYCZNEJ, ROK AKADEMICKI 2021/2022, SEMESTR ZIMOWY

SEMINARIA:

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

Czas: środa 10:30-12:45, 13:00-15:15 (3h)

Prowadzący zajęcia: dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni

Nr	Data	Temat	Osoba prowadząca
1	06.10.21	Rola i zadania medycyny laboratoryjnej w systemie ochrony zdrowia. Społeczne aspekty funkcjonowania służby zdrowia. Polityka zdrowotna. Systemy finansowania świadczeń zdrowotnych. Koszyk gwarantowanych świadczeń zdrowotnych.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
2	13.10.21	Organizacje samorządowe i zawodowe zrzeszające diagnostów laboratoryjnych. Prawa i obowiązki diagnosty laboratoryjnego.	mgr Katarzyna Wadowska
3	20.10.21	Kształcenie przeddyplomowe i podyplomowe w zakresie analityki medycznej/medycyny laboratoryjnej w Polsce.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni
4	27.10.21	Evidence-based medicine a medycyna laboratoryjna.	mgr Katarzyna Wadowska
5	03.11.21	Perspektywy rozwoju medycyny laboratoryjnej. Kolokwium zaliczeniowe.	dr hab. Iwona Bil-Lula, prof. uczelni

Dane kontaktowe:

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