

METODOLOGIA

ANALITYKA (IV rok); semestr letni 2023-2024

Data	Godziny	Wykładowca	Temat
24.04.2024	16.00 - 19.45	AB	Prawo autorskie i nauki pokrewne. Plagiat i etyka w badaniach naukowych.
8.05.2024	16.00 - 19.45	DKN	Wybrane metody badawcze stosowane w naukach medycznych i pokrewnych. Innowacja a patent - prawo własności intelektualnej i prawa pokrewne. Certyfikacja i atestacja - kilka słów o IVD.
15.05.2024	16.00 - 19.45	AC	„Zakonnik w ogrodzie, czyli jak Grzegorz Mendel liczył groszki” (Wprowadzenie do metodologii pracy naukowej) „Od Francisa Bacona do Paula Feuerabenda” (Przegląd kierunków filozofii nauki i metodologii nauki)
22.05.2024	16.00 - 19.45	DKN	Źródła finansowania badań i stypendia wyjazdowe - gdzie szukać informacji. Organy opiniujące eksperymenty z udziałem zwierząt oraz eksperymenty medyczne. Pisanie i publikowanie prac badawczych.
29.05.2024	16.00 - 19.45	AB	Metodologia pracy doświadczalnej w laboratorium.
5.06.2024	16.00 - 19.45	AC	„Abdukcja, dedukcja, indukcja i nie tylko one” (Wnioskowanie w badaniach naukowych. Problem naukowy. Rodzaje problemów naukowych. Stawianie i weryfikacja hipotez) „Fałszywi prorocy - oszustwo i błąd w nauce” (Zasady dobrej praktyki naukowej. Nierzetelność w badaniach naukowych)

E-learning (15 godz.)

1. Zarządzanie projektami badawczymi cz.1: Czym są projekty? Czym jest zarządzanie projektami? Metodyki zarządzania projektami. Zespół projektowy. - 5 godz.
2. Zarządzanie projektami badawczymi cz.2: Analiza interesariuszy. Motywacja w zespole projektowym. Sztuka negocjacji. - 5 godz.
3. Zarządzanie projektami badawczymi cz.3: Podstawowe zasady planowania projektów. Zarządzanie jakością, konfiguracją i zmianami. Zarządzanie ryzykiem. Zamknięcie projektu, zarządzanie wiedzą. - 5 godz.