

WARUNKI ZALICZENIA

Nowoczesne metody syntezy leków 27-CHMED-S1R3-NMS

SEMESTR LETNI 2021/2022

Warunkiem zaliczenia przedmiotu Nowoczesne metody syntezy leków (27-CHMED-S1R3-NMS, laboratorium), jest wykonanie czterech przydzielonych studentowi ćwiczeń oraz uzyskanie pozytywnej oceny z dwóch kartkówek odbywających się w czasie zajęć laboratoryjnych. Zagadnienia na kartkówki obejmują zasady BHP obowiązujące na pracowni chemii organicznej, postępowanie z odpadami chemicznymi oraz procesy krystalizacji, ekstrakcji, destylacji i syntezy wybranych związków. Przed przystąpieniem do ćwiczenia student ma obowiązek zapoznać się dokładnie z treścią instrukcji obejmującej dany preparat. Dodatkowo, przed wykonaniem ćwiczenia, student odpowiada w sprawozdaniu na pytania dołączone do ćwiczenia (zadanie domowe).

Przed przystąpieniem do wykonania preparatu student przedstawia sprawozdanie prowadzącemu, który sprawdza poprawność przygotowanych odpowiedzi na zadane w instrukcji pytania. Po podpisaniu przez prowadzącego rewersu materiałowego, student może rozpocząć wykonywanie preparatu. Zajęcia laboratoryjne są obowiązkowe.

Sprawozdanie: Student ma obowiązek przedstawić prowadzącemu łącznie cztery sprawozdania w terminie do 1 tygodnia od dnia zakończenia poszczególnych ćwiczeń i otrzymania wyników analiz.