



**Program stażu na kierunku Analityka Medyczna Wydziału Farmaceutycznego z Oddziałem Medycyny Laboratoryjnej Uniwersytetu Medycznego w Białymstoku – Laboratorium**

Program stażu: skierowany do studentów i studentek V roku kierunku Analityka medyczna.

Tematyka stażu:

1. Wdrożenie w strukturę i organizację pracy w Instytucji przyjmującej.
2. Opanowanie zasad obiegu informacji w Instytucji przyjmującej.
3. Wykonywanie prac zgodnych z profilem personelu laboratoryjnego w Instytucji przyjmującej i zakresem badań, prowadzeniem dokumentacji, kontroli jakości i bezpieczeństwem pracy.
4. Pobieranie, przyjmowanie, dokumentowanie i wstępne przygotowanie materiału do badań realizowanych w Instytucji przyjmującej (rejestracja zleceń, ich dokumentacja, dystrybucja materiału do badań, obsługa systemu informatycznego).
5. Wykonywanie badań laboratoryjnych profilu Instytucji przyjmującej (posługiwanie się sprzętem laboratoryjnym, obsługa automatycznych analizatorów diagnostycznych, stosowanie zasad postępowania w przypadku awarii, sporządzanie odczynników i zamówień).
6. Interpretacja uzyskanych wyników badań.
7. Stosowanie zasad akredytacji i certyfikacji medycznych laboratoriów diagnostycznych oraz posługiwanie się wiedzą z zakresu standardów obowiązujących w Instytucji przyjmującej.

Okres trwania stażu:

3 miesiące, przy czym łączna liczba godzin stażowych musi wynosić minimalnie 360 godzin (minimum 120 godzin w każdym miesiącu).

Warunki realizacji stażu zostaną określone w *Regulaminie dofinansowania staży studenckich* oraz *Umowie trójstronnej* podpisywanej pomiędzy Instytucją Przyjmującą, Uczelnią oraz stażystą i będą zgodne z Zaleceniami Rady Unii Europejskiej z dnia 10 marca 2014 r. w sprawie ram jakości staży (2014/C 88/01).