Załącznik nr. 1

Wykaz efektów uczenia się realizowanych w ramach czynności podejmowanych podczas wolontariatu, przewidzianych w programie studiów w ramach

**Chemia kliniczna/ III rok /standardy 2016**

 nazwa przedmiotu/zakres praktyki zawodowej

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Numer efektu kształcenia przedmioto-wego | Numer kształcenia kierunko-wego | Wolontariusz potrafi/student umie |
| U 01 | F.U4 | potrafi oceniać przydatność materiału biologicznego do badań, przechowywać goi przygotowywać do analizy, kierując się zasadami Dobrej Praktyki Laboratoryjnej |
| U 02 | F.U5 | potrafi dobierać i oceniać przydatność diagnostycznej metody analitycznej w kontekście celu analizy, kalibracji metody, precyzji wykonania i obliczania wyników, z uwzględnieniem ich wiarygodności i analizy statystycznej |
| U 03 | F.U6 | potrafi posługiwać się zarówno prostym, jak i zaawansowanym technicznie sprzętem i aparaturą medyczną, stosując się do zasad ich użytkowania i konserwacji |
| U 04 | F.U7 | potrafi stosować procedury walidacji aparatury pomiarowej i metod badawczych zgodne z zasadami kontroli jakości |
| U 05 | F.U8 | potrafi prowadzić i dokumentować wewnątrzlaboratoryjną i zewnątrzlaboratoryjnąkontrolę jakości badań laboratoryjnych |
| U 06 | F.U9 | potrafi wykonywać badania jakościowe i ilościowe parametrów gospodarki węglowodanowej, lipidowej, białkowej, elektrolitowej i kwasowo-zasadowej |
| Zgoda Dziekana na odbycie wolontariatu |  |
| Okres trwania wolontariatu | od: 2020 do: 2020 |
| Łączna liczba godzin wolontariatu |  |
| Podpis i pieczątka potwierdzającego odbycie wolontariatu z ramienia jednostki |  |