

Projekt „BIOstart – wysokiej jakości programy stażowe w wiodących firmach z sektora life-science w odpowiedzi na potrzeby społeczeństwa, rynku pracy oraz gospodarki opartej na wiedzy”

Nr projektu: POWR.03.01.00-IP.08-00-SP1/15

Okres realizacji projektu: 1.09.2016 r. – 31.08.2018 r.

Celem głównym projektu jest podniesienie kompetencji studentów Wydziału Nauk Biomedycznych i Kształcenia Podyplomowego Uniwersytetu Medycznego w Łodzi(UM) poprzez realizację wysokiej jakości programów stażowych w wiodących firmach z sektora life-science(LS), w odpowiedzi na potrzeby gospodarki, rynku pracy i społeczeństwa. Grupa docelowa projektu to studenci 2 ostatnich semestrów studiów II stopnia kierunku Biotechnologia Medyczna chcący rozwijać swoje kompetencje w ramach niniejszego projektu.

Grupa Docelowa projektu: 45osób (36 Kobiet; 9 Mężczyzn) w tym min.10%(4 Kobiety; 1 Mężczyzna) odbędzie staże w firmach zagranicznych.

Projekt zakłada realizację 2 zadań:

- Realizacja staży w polskich firmach z sektora Life Science
- Realizacja staży w zagranicznych firmach z sektora Life Science

Program stażowy ma charakter działań dodatkowych, jest bezpośrednio związany z efektami kształcenia na kierunku i zapewnia ich praktyczne wykorzystanie na stażu. Jest skierowany w szczególności do studentów studiów stacjonarnych, którzy bardziej potrzebują takich działań.

Realizacja projektu będzie możliwa dzięki współpracy Wydziału Nauk Biomedycznych i Kształcenia Podyplomowego z firmami, w których od 2lat studenci i absolwenci kierunku Biotechnologia Medyczna odbywają staże. Interdyscyplinarny charakter kształcenia wymaga zapewnienia szerokiego wachlarza miejsc stażowych, dostosowanych do potrzeb i oczekiwań Grupy Docelowej. Dane pokazują, że najbardziej efektywne są staże trwające 3 miesiące.

Rezultatem projektu będzie ukończenie przez 45 studentów stażu i zdobycie umiejętności praktycznych w odpowiedzi na zapotrzebowanie wysokospecjalistycznych firm. Projekt umożliwia samodzielny wybór miejsca odbycia stażu w oparciu o przedstawione przez firmy charakterystyki stanowiska pracy. Dodatkowym efektem realizacji projektu będzie nabycie kompetencji miękkich: językowych, dojrzałość zawodowa, wzrost świadomości kulturowej, pracy w grupie.

Regionalna Strategia Innowacji dla województwa łódzkiego wskazuje biotechnologię, jako kluczową specjalizację dla rozwoju regionu, podobnie Strategia Rozwoju Kraju, wskazuje konieczność rozwoju ww. branży na gruncie ogólnopolskim. Realizacja projektu doprowadzi do osiągnięcia głównego rezultatu: wzrost kompetencji uczestników proj.