

## Załącznik nr 1

### Opis przedmiotu zamówienia

1. Celem zamówienia jest wyłonienie koordynatora studiów „MBA z organizacji, prowadzenia oraz zarządzania niekomercyjnymi badaniami klinicznymi”, w ramach projektu, Konkursu na opracowanie i realizację autorskiego programu studiów podyplomowych z zakresu nauk biomedycznych (ABM/2023/6) pn.: „Nowoczesne kształcenie kadr z sektora biomedycznego” finansowanego z Agencji Badań Medycznych z budżetu państwa.
2. Zaangażowanie godzinowe- 30 h/miesiąc
3. Forma zatrudnienia-umowa zlecenie na okres 39 miesięcy od daty podpisania umowy
4. Koordynator studiów odpowiedzialny będzie za przygotowanie i organizację procesu dydaktycznego na kierunku MBA z organizacji, prowadzenia oraz zarządzania niekomercyjnymi badaniami klinicznymi obejmujące w szczególności:
  - Opracowanie wspólnie z kierownikiem studiów podyplomowych przedmiotu zamówienia na zleconą kadrę dydaktyczną
  - Ocena kompetencji kadry dydaktycznej w zakresie realizowanego przedmiotu
  - Koordynowanie pracami nad ustaleniem efektów kształcenia
  - Koordynowanie prac związanych z przygotowaniem kart przedmiotu i ich zgodności z efektami kształcenia i założeniami programowymi studiów oraz w zakresie doboru literatury,
  - opracowanie harmonogramu zajęć.
5. Koordynator studiów nadzorować będzie realizację przedmiotu poprzez:
  - dokonywanie okresowego przeglądu programu kierunku,
  - organizowanie spotkań informacyjnych z nauczycielami akademickimi prowadzącymi zajęcia,
  - nadzór nad rozliczeniem zajęć dydaktycznych z przedmiotu, w porozumieniu z kierownikiem kierunku,
  - współpracę z Akademickim Biurem Karier odnośnie ewaluacji jakości kształcenia w zakresie analizy ankiet studenckich .
6. Koordynator współpracuje z Kierownikiem studiów w indywidualnych sprawach studenckich, w szczególności związanych z realizacją zajęć przez studentów
7. Terminowo przygotowuje i przekazuje sprawozdania merytoryczne projektu.

#### Wymagania:

- wykształcenie wyższe z zakresu badań klinicznych,
- 5 letnie doświadczenie na stanowisku Senior Clinical Research Associate,
- Certyfikat językowy na poziomie C1 lub równoważny.