



Fundusze Europejskie
Wiedza Edukacja Rozwój

Unia Europejska
Europejski Fundusz Społeczny



Ogłoszenie

Dziekan Wydziału Biologii i Ochrony Środowiska ogłasza otwarty konkurs naboru podwykonawców do Projektu

**"Universitas Copernicana Thoruniensis In Futuro - modernizacja Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w ramach Zintegrowanego Programu Uczelni" –
Moduł 1 Programy kształcenia**

Nadrzędnym celem projektu jest rozwój potencjału Uniwersytetu Mikołaja Kopernika w Toruniu w latach 2018-2022, a w przypadku Modułu 1 dostosowanie i realizacja programów kształcenia do potrzeb społeczno-gospodarczych, na poziomie krajowym i regionalnym, ukierunkowanych na wyposażenie studentów kierunku **Diagnostyka molekularna**, studia magisterskie, w umiejętności praktyczne.

Planowanie działania dotyczy:

1. Współuczestniczenie w warsztatach:

- I. Analiza białek: badania podstawowe, diagnostyczne i cytotoksyczne
- II. Wykorzystanie chromatografii do diagnostyki metabolitów
- III. Analiza i bioobrazowanie ekspresji genów
- IV. Technologia LC/MS/MS w badaniach metabolomicznych

2. Prowadzenie specjalistycznych wykładów, których celem jest rozszerzenie zakresu edukacji o nowe aspekty zagadnień metodologii biologii molekularnej i nowoczesne spojrzenie na problemy związane z możliwościami wykorzystania diagnostyki molekularnej w różnych dziedzinach.

Oferta skierowana jest do wybitnych uczonych z renomowanych ośrodków zagranicznych i krajowych, którzy prowadzą badania w dziedzinach związanych z biologią molekularną oraz specjalistów/praktyków z osiągnięciami w zakresie realizacji badań lub wdrażania technologii, produktów opierających się na wykorzystaniu metod/technik w zakresie biologii molekularnej. Warunkiem przystąpienia do Projektu jest podpisanie umowy z UMK.

Przy wyborze partnerów zostanie uwzględniona zgodność działania podwykonawcy z celami projektu, doświadczenie lub udział w realizacji projektów o podobnym charakterze lub wcześniejsza współpraca z jednostkami naukowymi.

Wybór partnera/ów zostanie zrealizowane z zachowaniem zasady przejrzystości i równego traktowania podmiotów (art. 3 ust. 1 ustawy z dnia 29 stycznia 2004 r. – Prawo zamówień publicznych (Dz. U. z 2013 r. poz. 907, z późn. zm.9)).

Koordinator Projektu na Wydziale BiOS
prof. dr hab. Werner Ulrich