



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Kraków, dnia 01 .08.2013 r.

Doradca Zawodowy

Stanowisko współfinansowane ze środków Unii Europejskiej
w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej Uniwersytetu Jagiellońskiego poszukuje kandydatów na stanowisko Doradcy Zawodowego w projekcie *Wiedza i kompetencje z fizyki, chemii i informatyki na potrzeby gospodarki - "WIKING"* (nr projektu UDA- POKL.04.01.01-00-355/09-00) realizowanego w ramach Programu Operacyjnego Kapitał Ludzki, Poddziałanie 4.1.1

Wymagane kwalifikacje:

- wykształcenie **wyższe psychologiczne/socjologiczne**,
- studia podyplomowe z zakresu poradnictwa zawodowego lub 2 – letnie doświadczenie w doradztwie zawodowym,
- znajomość problematyki rynku pracy,
- wiedza z zakresu poradnictwa zawodowego oraz kształcenia ustawicznego,
- posiadanie wiedzy z zakresu przepisów prawa normujących zasady poradnictwa zawodowego,
- znajomość podstaw prawa pracy,
- umiejętności trenerskie zdobyte w toku działalności zawodowej,
- umiejętność obsługi komputera (pakiet MS Office, Corel Draw, Internet),
- samodzielność, dyspozycyjność, odpowiedzialność, systematyczność i rzetelność w realizacji obowiązków,
- komunikatywność, kreatywność, umiejętność pracy indywidualnej i grupowej, wysoka kultura osobista, dobra organizacja pracy.

Kwalifikacje punktowane dodatkowo:

- uprawnienia doradcy zawodowego,
- znajomość lokalnego, regionalnego, narodowego i międzynarodowego rynku pracy w branżach zatrudniających absolwentów kierunków ścisłych oraz przyrodniczych,
- doświadczenie w pracy w projektach współfinansowanych ze środków UE,
- doświadczenie w pracy w środowisku akademickim.

Zakres obowiązków:

- doradztwo zawodowe dla studentów Wydziału Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej,
- organizacja pracy biura karier,
- prowadzenie Informatorium,
- kontakty z pracodawcami oraz WUP,
- współpraca z Pełnomocnikiem Dziekana ds. Praktyk,
- prowadzenie różnych form kształcenia studentów (seminaria, warsztaty),
- przygotowanie materiałów i konspektów do zajęć,
- ścisła współpraca z zespołem projektu,
- pozyskiwanie dodatkowych funduszy na działalność biura,
- promocja wydziałowego Biura Karier.



*Wiedza i kompetencje z fizyki,
chemii i informatyki na potrzeby gospodarki - "WIKING"*



KAPITAŁ LUDZKI
NARODOWA STRATEGIA SPÓJNOŚCI



UNIA EUROPEJSKA
EUROPEJSKI
FUNDUSZ SPOŁECZNY



Oferujemy:

- zatrudnienie w pełnym wymiarze (umowa o pracę na czas określony),
- możliwość podnoszenia kwalifikacji i rozwój zawodowy,
- możliwość realizacji samodzielnych i odpowiedzialnych zadań,
- interesującą pracę w młodym, dynamicznym zespole,
- nabycie nowych umiejętności związanych z realizacją projektu finansowanego ze środków unijnych.

Osoby zainteresowane proszone są o złożenie dokumentów (list motywacyjny, kopia dyplomu ukończenia wyższej uczelni, dokumenty potwierdzające uzyskanie dodatkowych kwalifikacji, CV ze zdjęciem, informacja o dotychczasowym przebiegu pracy zawodowej) w Biurze Projektu Wiking, ul. Reymonta 4, pokój nr 510 (V p.) w godz. **12.00 – 15.00 od poniedziałku do piątku.**

Dokumenty należy złożyć/przesłać do dnia **26 sierpnia 2013** roku na adres:

Uniwersytet Jagielloński

Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej

Ul. Reymonta 4

30-059 Kraków

z dopiskiem: **Projekt „WIKING”**

Wydział Fizyki, Astronomii i Informatyki Stosowanej UJ zastrzega sobie możliwość kontaktu jedynie z wybranymi kandydatami oraz prawo do powiadomienia o podjętej decyzji w sprawie obsadzenia stanowiska jedynie wybranego kandydata.

Prosimy o umieszczenie w przesłanych dokumentach klauzuli:

Wyrażam zgodę na przetwarzanie danych osobowych zawartych w mojej ofercie pracy dla potrzeb niezbędnych do realizacji procesu rekrutacji (zgodnie Ustawą o Ochronie Danych Osobowych z dnia 29.08.97, Dziennik Ustaw Nr 133 Poz. 883).



*Wiedza i kompetencje z fizyki,
chemii i informatyki na potrzeby gospodarki - "WIKING"*