

**Rektor Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie  
ogłasza konkurs  
na stanowisko asystenta w pełnym wymiarze czasu pracy  
w grupie pracowników badawczo-dydaktycznych  
w dyscyplinie ekonomia i finanse  
w Katedrze Ekonometrii i Badań Operacyjnych  
Instytutu Metod Ilościowych w Naukach Społecznych  
Kolegium Ekonomii, Finansów i Prawa**

**Główne zadania:**

- 1) prowadzenie zajęć dydaktycznych na poziomie akademickim w języku polskim i angielskim,
- 2) realizacja badań naukowych, przygotowanie i publikacja wyników badań,
- 3) działalność organizacyjna na rzecz Katedry i Uczelni,
- 4) realizacja zadań i obowiązków powierzonych przez przełożonych.

**Wymagania wobec kandydatów:**

O stanowisko to mogą ubiegać się kandydaci, którzy ukończyli studia o profilu ekonomicznym, matematycznym lub informatycznym z wynikiem co najmniej dobrym oraz uzyskali tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera lub równorzędny i spełniają wymogi określone w ustawie z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (t.j. Dz.U. z 2023 r., poz. 742 z późn. zm.) i Statucie Uniwersytetu Ekonomicznego w Krakowie.

**Od kandydata/ kandydatki wymagane są:**

- 1) zainteresowania naukowe ze szczególnym uwzględnieniem zagadnień związanych z zastosowaniem metod ilościowych w naukach społecznych (w szczególności w ekonomii, finansach lub zarządzaniu),
- 2) posiadanie predyspozycji do prowadzenia prac badawczych,
- 3) dobra znajomość języka angielskiego w mowie i piśmie, w stopniu pozwalającym na prowadzenie zajęć, w przypadku obcokrajowców także dobra znajomość języka polskiego w mowie i w piśmie, w stopniu pozwalającym na prowadzenie zajęć,
- 4) przygotowanie do pracy dydaktycznej,
- 5) w przypadku zatrudnienia złożenie oświadczenia pracownika o prowadzeniu działalności naukowej w dyscyplinie ekonomia i finanse,
- 6) w przypadku zatrudnienia złożenie oświadczenia pracownika o wyrażeniu zgody na zaliczenie do pracowników prowadzących działalność naukową (liczba N) w UEK.

**Dodatkowym atutem będą:**

- 1) doświadczenie w działalności publikacyjnej,
- 2) udział w konferencjach lub seminariach naukowych oraz w innych wydarzeniach popularyzujących naukę,
- 3) umiejętność programowania (np. w językach Python lub R).

**Dodatkowe informacje:**

