



HR EXCELLENCE IN RESEARCH



## Protokół z posiedzenia komisji konkursowej

1. **Data posiedzenia komisji konkursowej:** 31/05/2024
2. **Skład komisji konkursowej:**
  1. Dr hab. Piotr Matczak, prof. UAM – Przewodniczący Komisji
  2. Dr inż. Patrycja Przewoźna, stanowisko – Członek Komisji
  3. Dr hab. Piotr Jabkowski, prof. UAM – Członek Komisji
3. **Lista nadesłanych zgłoszeń:**
  1. Zuzanna Kurowska
4. **Szczegółowe kryteria oceny kandydatów oraz sposób oceniania :** (Lista kryteriów ustalonych przez komisję konkursową podlegających punktacji i pozwalających na porównawczą ocenę kandydatów oraz zasady przyznawania punktów)

Kandydat został oceniony według następujących kryteriów:

1. Posiada tytuł licencjata lub magistra socjologii, lub kierunków pokrewnych
2. Posiada udokumentowane doświadczenie w prezentowaniu wyników badań naukowych podczas konferencji naukowych
3. Posiada udokumentowaną znajomość języków programistycznych, w szczególności języka Python
4. Posiada udokumentowaną znajomość metod symulacji społecznych, w szczególności algorytmów genetycznych i modelowania agentowego (ABM)
5. Posiada udokumentowane doświadczenie w organizowaniu konferencji naukowych
6. Posiada doświadczenie w realizacji projektów badawczych
7. Posiada udokumentowaną znajomość języka angielskiego

Spełnienie każdego z kryteriów zostało oceniane według następującej punktacji: 0: brak spełnienia kryterium; 1: kryterium jest spełnione w pewnym zakresie, lecz nie w pełni; 2: kryterium jest w pełni spełnione.

Na ocenę końcową kandydata składa się suma ocen cząstkowych poszczególnych kryteriów. Oznacza to, że kandydat może uzyskać od 0 do 14 punktów.

Wybrany zostanie kandydat, który uzyska najwyższą liczbę punktów.

5. **Przeprowadzenie rozmów z kandydatami** oraz jeśli miało *miejsce wyniki recenzji* zewnętrznych dorobku kandydatów oraz/lub ocena przeprowadzonych zajęć dydaktycznych zawierająca ocenę studentów. (*protokół powinien udokumentować etapy procesy selekcji*)

Procedura konkursowa nie przewidywała przeprowadzenia rozmów z kandydatami. W związku z tym, rozmów nie przeprowadzono.

#### **6. Ocena poszczególnych kandydatów zgodnie z ustalonymi kryteriami**

W konkursie na stypendystę-studenta-magistranta, w ramach projektu badawczego UrbEat nr umowy UMO-2023/48/Q/HS4/00147, realizowanym na Wydziale Socjologii UAM, ogłoszonym poprzez portal NCN oraz portal UAM zgłosili się następujący kandydaci:

1. Zuzanna Kurowska

Po przeprowadzeniu analizy przesłanych aplikacji, Komisja przyznała następujące oceny:

1. Kandydat 1: Zuzanna Kurowska

Kryterium	Liczba punktów
1. Posiada tytuł licencjata lub magistra socjologii, lub kierunków pokrewnych	2
2. Posiada udokumentowane doświadczenie w prezentowaniu wyników badań naukowych podczas konferencji naukowych	2
3. Posiada udokumentowaną znajomość języków programistycznych, w szczególności języka Python	2
4. Posiada udokumentowaną znajomość metod symulacji społecznych, w szczególności algorytmów genetycznych i modelowania agentowego (ABM)	1
5. Posiada udokumentowane doświadczenie w organizowaniu konferencji naukowych	2
6. Posiada doświadczenie w realizacji projektów badawczych	2
7. Posiada udokumentowaną znajomość języka angielskiego	2
Razem	13

#### **7. Uchwała komisji konkursowej w sprawie w sprawie rozstrzygnięcia konkursu:**

Komisja konkursu na stypendystę-studenta-magistranta, w ramach projektu badawczego UrbEat nr umowy UMO-2023/48/Q/HS4/00147, realizowanego na Wydziale Socjologii UAM, stwierdza, że na konkurs zgłosiła się 1 kandydatka. Po dokonaniu analizy dokumentów i ustaleniu punktacji, Komisja ustaliła liczbę punktów dla kandydatów. Najwyższą liczbę punktów uzyskała kandydatura Zuzanny Kurowskiej: 13 punktów.

W wyniku głosowania komisja konkursowa wyłoniła następującego kandydata na stanowisko Stypendysta-student-magistrant:

- 1 Zuzanna Kurowska

Za powyższą kandydaturą oddano 3 głosy za, przy braku głosów przeciw i braku wstrzymujących się.

#### **8. Podpisy członków komisji konkursowej**

Miejscowość: Poznań, Data: 31.05.2024

1. Dr hab. Piotr Matczak, prof. UAM – Przewodniczący Komisji
2. Dr inż. Patrycja Przewoźna - Członek Komisji
3. Dr hab. Piotr Jabkowski, prof. UAM – Członek Komisji