

Protokół z dnia 20.10.2025

Z rozstrzygnięcia konkursu o przyznanie dwóch stypendiów naukowych dla studenta/doktoranta w celu wykonywania zadań w projekcie badawczym pt. "OJALAB: Internetowe oferty pracy na potrzeby pomiaru popytu na umiejętności oraz badań mechanizmu poszukiwań na rynku pracy", finansowanego ze środków NCN na podstawie umowy nr 2024/53/B/HS4/01580 z dnia 10.01.2025 roku w ramach konkursu NCN OPUS 27.

- Na zgłoszenie w wyznaczonym terminie odpowiedziało 6 kandydatów, z czego tylko 5 osób wysłało
 rozwiązania zadania rekrutacyjnego (jedna zrezygnowała w trakcie). Liczba kandydatów według
 stanowisk: <u>Stanowisko 1</u>: <u>Estymacja wielkości populacji wakatów -- 4 kandydatów; <u>Stanowisko 2</u>:
 <u>Próby nielosowe -- 5 kandydatów</u>.
 </u>
- 2. Zgodnie z załącznikiem do uchwały Rady NCN nr 25/2024 z dnia 4 marca 2024 r. przeprowadzono punktową ocenę kandydatury na podstawie wskazanych kryteriów:
 - Kryterium 1: dorobek naukowy kandydata, w tym publikacje w renomowanych wydawnictwach /czasopismach naukowych (0-4 pkt).
 - Kryterium 2: osiągnięcia wynikające z prowadzenia badań naukowych, stypendia, nagrody oraz doświadczenie naukowe zdobyte w kraju lub za granicą, warsztaty i szkolenia naukowe, udział w projektach badawczych (0-4 pkt).
 - Kryterium 3: kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym (0-3 pkt).
- 3. Na rozmowy kwalifikacyjne (odbywające się 17.10 i 20.10) zaproszono wszystkich 5 kandydatów.
- 4. Po rozmowach kwalifikacyjnych oceniono kandydatów zgodnie z punktacją NCN:

Stanowisko 1 – Estymacja wielkości populacji wakatów

Kandydat	Kryterium 1	Kryterium 2	Kryterium 3	Łącznie
Adam Struzik (UAM)	0	3	3	1,5
Michał Warmuz (AGH)	0	4	2	1,4
Michał Stadnik (AGH)	0	4	1	1,1
lgor Michalak (UEP)	0	0	0	0

Stanowisko 2 – Próby nielosowe

Kandydat	Kryterium 1	Kryterium 2	Kryterium 3	Łącznie
Michał Warmuz (AGH)	0	4	3	1,7
Bartosz Bogulas (UAM)	0	3	3	1,5
Adam Struzik (UAM)	0	3	2	1,2



Michał Stadnik (AGH)	0	4	1	1,1
lgor Michalak (UEP)	0	0	0	0

5. Na podstawie przeprowadzonej oceny punktowej oraz rozmowy kwalifikacyjnej, przewodniczący i członkowie komisji jednogłośnie podjęli decyzję o rekomendowaniu <u>Adam Struzika</u> (stanowisko 1) i <u>Michała Warmuza</u> (stanowisko 2) do stypendium naukowego NCN.

Maksymalna możliwa do uzyskania przez kandydata liczba punktów: 3,7.

Minimalny próg: 1,1

Przewodniczący komisji

Signed by / Podpisano przez:

Maciej Eryk Beręsewicz Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu

Date / Data: 2025-10-20 18:49

Członkowie komisji



Dr Maciej Beręsewicz, prof. UEP

Dr hab. Robert Pater, prof. WSIiZ



Dr hab. Marcin Szymkowiak, prof. UEP

Uniwersytet Ekonomiczny w Poznaniu al. Niepodległości 10 | 61-875 Poznań www.ue.poznan.pl