

Zarządzenie nr 7 /2024

**Dziekana Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD) z dnia 6 września 2024 roku w sprawie ogłoszenia harmonogramu drugiej tury postępowania rekrutacyjnego do MŚSD na rok akademicki 2024/2025 dla kandydatów do projektu „Ulepszenie zapisu paleosejsmologicznego poprzez wielometodyczną analizę deformacji jaskiń testowaną w różnych reżimach tektonicznych Hellenidów”
(Grant badawczy NCN SONATA BIS nr 2023/50/E/ST10/00432)
realizowanego przez Uniwersytet Śląski w Katowicach**

Na podstawie § 7 ust. 8 pkt 3 Uchwały nr 493 Senatu Uniwersytetu Śląskiego w Katowicach z dnia 23 stycznia 2024 r. w sprawie warunków i trybu rekrutacji do Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD) na rok akademicki 2024/2025, zarządzam co następuje:

§ 1

Ogłaszam harmonogram drugiej tury postępowania rekrutacyjnego do Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD) na rok akademicki 2024/2025 dla kandydatów, których stypendium będzie finansowany w ramach projektu „Ulepszenie zapisu paleosejsmologicznego poprzez wielometodyczną analizę deformacji jaskiń testowaną w różnych reżimach tektonicznych Hellenidów” (NCN SONATA BIS nr 2023/50/E/ST10/00432) realizowanego przez Uniwersytet Śląski w Katowicach w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN MŚSD

Dr Michał Ciepty

Załącznik
do Zarządzenia nr 7/2024

Dziekana Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych
w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD)
z dnia 6 września 2024 r.

Harmonogram drugiej tury postępowania rekrutacyjnego do Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD) na rok akademicki 2024/2025 dla kandydatów do projektu „Ulepszenie zapisu paleosejsmologicznego poprzez wielometodyczną analizę deformacji jaskiń testowaną w różnych reżimach tektonicznych Hellenidów” (Grant badawczy NCN SONATA BIS nr 2023/50/E/ST10/00432) realizowanego przez Uniwersytet Śląski w Katowicach

1. 9 września 2024 r. — otwarcie rejestracji w systemie internetowej rejestracji kandydatów (dalej IRK).
2. 20 października 2024 r. — zamknięcie rejestracji kandydatów w IRK tj. założenia konta w systemie rekrutacji online IRK, dokonania opłaty rekrutacyjnej (decyduje data złożenia przelewu) i wprowadzenia wymaganych informacji i dokumentów. Termin przesłania konspektu projektu doktorskiego oraz wykazu osiągnięć naukowych kandydata na adres polarknow@us.edu.pl
3. 21 - 24 października 2024 - ocena konspektów projektów doktorskich oraz ocena osiągnięć naukowych kandydatów przez komisję rekrutacyjną.
4. 25 października 2024 r. — przekazanie kandydatom na adresy e-mail podane w systemie IRK powiadomienia o terminie i miejscu rozmów kwalifikacyjnych.
5. 28-30 października 2024 r. — rozmowy kwalifikacyjne z kandydatami.
6. 31 października 2024 r. — powiadomienie kandydatów o wynikach rekrutacji.
7. 4-7 listopada 2024 r. — przyjmowanie wymaganych dokumentów od kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia i wpisywanie na listę doktorantów.
8. 8 listopada 2024 r. — powiadomienie kandydatów z listy rezerwowej o zakwalifikowaniu do przyjęcia.
9. 12-14 listopada 2024 r. — przyjmowanie wymaganych dokumentów od kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia z listy rezerwowej i wpisywanie na listę doktorantów.
10. 15 listopada 2024 r. — termin ogłoszenia wyników postępowania rekrutacyjnego na stronie internetowej MŚSD