

Zarządzenie nr 12 /2024

Dziekana Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD) z dnia 9 października 2024 roku w sprawie ogłoszenia harmonogramu II tury postępowania rekrutacyjnego do MŚSD na rok akademicki 2024/2025 dla kandydatów do projektu „Modelowanie topnienia podpowierzchniowego w obszarach niebieskiego lodu lodowcowego” (Grant badawczy NCN PRELUDIUM BIS nr 2023/50/O/ST10/00480) realizowanego przez Instytut Geofizyki PAN

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 „Modelowanie topnienia podpowierzchniowego w obszarach niebieskiego lodu lodowcowego” (NCN PRELUDIUM BIS nr 2023/50/O/ST10/00480) realizowanego przez Instytut Geofizyki PAN w brzmieniu stanowiącym załącznik do niniejszego zarządzenia.

§ 2

Zarządzenie wchodzi w życie z dniem podpisania.

DZIEKAN MŚSD

Dr Michał Cieply

Załącznik
do Zarządzenia nr 12/2024

Dziekana Międzynarodowej Środowiskowej Szkoły Doktorskiej przy Centrum Studiów Polarnych
w Uniwersytecie Śląskim w Katowicach (MŚSD)
z dnia 9 października 2024 r.

**Harmonogram II 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 „Modelowanie topnienia
podpowierzchniowego w obszarach niebieskiego lodu lodowcowego” (Grant badawczy NCN
PRELUDIUM BIS nr 2023/50/O/ST10/00480) realizowanego przez Instytut Geofizyki PAN**

1. 10 października 2024 r. — otwarcie rejestracji w systemie internetowej rejestracji kandydatów (dalej IRK).
2. 5 listopada 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.
3. 6 listopada 2024 r. — przekazanie kandydatom na adresy e-mail podane w systemie IRK powiadomienia o terminie i miejscu rozmów kwalifikacyjnych.
4. 8 listopada 2024 r. — rozmowy kwalifikacyjne z kandydatami.
5. 12 listopada 2024 r. — powiadomienie kandydatów o wynikach rekrutacji.
6. 13-15 listopada 2024 r. — przyjmowanie wymaganych dokumentów od kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia i wpisywanie na listę doktorantów.
7. 18 listopada 2024 r. — powiadomienie kandydatów z listy rezerwowej o zakwalifikowaniu do przyjęcia.
8. 19-21 listopada 2024 r. — przyjmowanie wymaganych dokumentów od kandydatów zakwalifikowanych do przyjęcia z listy rezerwowej i wpisywanie na listę doktorantów.
9. 22 listopada 2024 r. — termin ogłoszenia wyników postępowania rekrutacyjnego na stronie internetowej MŚSD