



Szkoła Doktorska Instytutu Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN  
ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław

Doctoral School of Institute of Low Temperature and Structure Research, PAS  
Okólna St. 2, 50-422 Wrocław, Poland

Wrocław, 22.04.2026 r.

**Lista rankingowa i wynik rekrutacji specjalnej do Szkoły Doktorskiej INTiBS PAN  
w Oddziale Fizykochemii Biomedycznej dla Doktoranta - Stypendysty (wykonawcy) (K/M)**

**w projekcie badawczym NCN OPUS-28 (nauki fizyczne, nauki chemiczne)**

pt. „Wysokoczułe manometry optyczne bazujące na kinetyce luminescencji”  
(2024/55/B/ST5/01411)

Miejsce	Imię i Nazwisko	Liczba uzyskanych punktów
1.	Sakshi Desai	15,67

Komisja Rekrutacyjna ustaliła minimalną liczbę punktów niezbędną dla przyjęcia kandydata do Szkoły Doktorskiej INTiBS PAN jako 14,4.

Komisja Rekrutacyjna stwierdziła, że Sakshi Desai kandydat(ka) nr 1 na liście rankingowej uzyskał(a) 15,67 punktów rekrutacyjnych. W związku z uzyskaniem większej liczby punktów niż minimalna Komisja postanowiła rekomendować Kierownikowi Szkoły Doktorskiej INTiBS PAN wpisanie na listę doktorantów:

1. Sakshi Desai jako doktoranta – stypendysty (wykonawcy) (K/M) w w/w projekcie.

Przewodniczący Komisji Rekrutacyjnej