



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, 14.04.2026

Harmonogram rekrutacji specjalnej do Szkoły Doktorskiej INTiBS PAN

Miejsce:

Instytut Niskich Temperatur i Badań Strukturalnych PAN we Wrocławiu
ul. Okólna 2, 50-422 Wrocław
sala nr I/103 (I piętro) i MS Teams

Data: 22.04.2026 (środa)

I Projekt badawczy NCN OPUS-28 (nauki fizyczne, nauki chemiczne) „Wysokoczułe manometry optyczne bazujące na kinetyce luminescencji”

1.	10:00	Sakshi Desai	Teams
----	-------	--------------	-------

II Projekt badawczy NCN OPUS-29 (nauki chemiczne) „Znaczniki pamięci termicznej oparte na procesach redoks do wysokoczułej i wizualnej detekcji optycznej”

2.	10:40	Suchith Sadanand	Teams
----	-------	------------------	-------

III Projekt badawczy NCN SONATA-19 (nauki chemiczne) „Inteligentne katalizatory wieloskładnikowe do zastosowań w procesach waloryzacji CO₂”

3.	11:20	Christopher Habu	Teams
4.	11:50	Mirza Afnan Baig	Teams
5.	12:20	Sehar Sajid	Teams