

Ranking kandydatów w konkursie na stanowisko doktoranta
w ramach projektu badawczego OPUS 20
pt. *Sztuczne domeny magnetyczne bez ścian domenowych w strukturyzowanych magnetycznie
ferrimagnetycznych warstwach ziemia rzadka-metal przejściowy (TWIST)*

(Procedura nr 25/2021/IFM/PSD)

Zgodnie z informacjami przedstawionymi w ogłoszeniu konkursowym z dnia 23 sierpnia 2021 roku, Komisja Rekrutacyjna oceniła kandydatów w skali punktowej opisanej w regulaminie przyzwania stypendiów naukowych NCN (Załącznik do uchwały Rady NCN nr 25/2019 z dnia 14 marca 2019 r.) biorąc pod uwagę dotychczasowy dorobek naukowy i osiągnięcia naukowe kandydata oraz kompetencje do realizacji określonych zadań w projekcie badawczym. Na podstawie przyznanych punktów Komisja Rekrutacyjna stworzyła listę rankingową kandydatów, w kolejności od najwyżej ocenionych:

1. Daniel Kiphart,
2. Ismail Khawar,
3. Aditi Manna.

Koniecznym warunkiem otrzymania stypendium jest zakwalifikowanie się do Poznańskiej Szkoły Doktorskiej Instytutów Polskiej Akademii Nauk.

Przewodniczący Komisji rekrutacyjnej



dr hab. inż. Piotr Kuświk *prof. IFM PAN*

Dyrektor IFM PAN



prof. dr hab. Zbigniew Trybuła

Poznań, 5 października 2021 r.