

**Informacja o wyniku konkursu
w trybie art. 119 ust. 3 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie
wyższym i nauce**

Konkurs na stanowisko: **adiunkt/adiunktka**

Jednostka organizacyjna: **Zakład Fizyki Cząstek i Astrofizyki Jądrowej, Instytut
Fizyki Teoretycznej, Wydział Fizyki i Astronomii**

Numer konkursu: **12.2026.ZFCAJ.IFT.WFA.MR**

Data ogłoszenia konkursu: **09.03.2026 r.**

Termin składania ofert: **08.04.2026 r.**

Termin rozstrzygnięcia konkursu: **20.04.2026 r.**

Liczba zgłoszeń: **2**

Kandydat, który wygrał konkurs: **dr Piotr Bargieła**

Uzasadnienie:

Dr Piotr Bargieła doktoryzował się w roku 2024 w dziedzinie fizyki teoretycznej w Uniwersytecie w Oxfordzie (UK). Jest autorem 10 prac naukowych, w tym jednej jednoautorskiej, w pozostałych jest pierwszym autorem. W latach 2012-2025 pełnił obowiązki college tutor w Uniwersytecie w Oxfordzie, teaching assistant w Uniwersytecie w Zurichu oraz jest współpromotorem pracy magisterskiej w Uniwersytecie w Edynburgu. Prof. dr hab. Krzysztof Redlich stwierdził, iż tematyka zainteresowań naukowych dr Bargieły, choć zbieżna, to jednak nie pokrywa się ściśle z głównym obszarem badań prowadzonych w jego zakładzie, ale jest to młody badacz o dużym potencjale naukowym.

Po zakończeniu długiej i dogłębnej dyskusji, zgodnie z Regulaminem prac Komisji przeprowadzono tajne głosowania, które jednoznacznie wygrał dr Piotr Bargieła.

Prof. dr hab. Paweł Rudawy

podpis Przewodniczącego Komisji Konkursowej