

**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:	<b>adiunkt/adiunktka</b>
Jednostka organizacyjna:	<b>Zakład Astrofizyki i Astronomii Klasycznej, Instytut Astronomiczny, Wydział Fizyki i Astronomii</b>
Numer konkursu:	<b>4.2026.ZAAK.IA.WFA.MR</b>
Data ogłoszenia:	<b>22.01.2026 r.</b>
Termin składania ofert:	<b>27.03.2026 r.</b>
Termin rozstrzygnięcia:	<b>15.04.2026 r.</b>
Liczba zgłoszeń:	<b>1</b>
Kandydat, który wygrał konkurs:	<b>dr Amadeusz Miszuda</b>

**Uzasadnienie:**

Dr Amadeusz Miszuda jest bardzo dobrym młodym naukowcem (nadanie stopnia doktora nastąpiło 16.05.2023 r. ), którego dorobek i kompetencje w pełni odpowiadają warunkom przedstawionym w ogłoszeniu konkursowym. W szczególności dr Amadeusz Miszuda jest współautorem 11 publikacji w renomowanych czasopismach naukowych (Astronomy & Astrophysics, Monthly Notices RAS) oraz dodatkowo jednej pracy przesłanej do druku (a A&A). Kierownik Zakładu Astrofizyki i Astronomii Klasycznej IA UW, prof. dr hab. Andrzej Pigulski jednocześnie zarekomendował i popierał wybór dr. Amadeusza Miszudy, podobnie Dyrektor IA UW, dr hab. Robert Falewicz, prof. UW.

Dr Amadeusz Miszuda był jedynym kandydatem spełniającym warunki formalne konkursu.

**Prof. dr hab. Paweł Rudawy**

podpis Przewodniczącego Komisji Konkursowej