



Uchwała Rady Naukowej CAMK PAN nr 1/2024

z dnia 2 lutego 2024 roku

w sprawie dopuszczenia mgr. Tathagaty Sahy do publicznej obrony rozprawy doktorskiej.

Działając na podstawie art. 123 i 124 §1 Kodeksu postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2023 r., poz. 775) w zw. z art. 178 ust. 3 oraz art. 191 ust. 1 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r., poz. 742), oraz w zw. z §11 ust. 3 Regulaminu postępowań o nadanie stopnia doktora w CAMK PAN, stanowiącego załącznik do Uchwały nr 35/2023 Rady Naukowej CAMK PAN z dnia 16 czerwca 2023 r., Rada Naukowa CAMK PAN uchwala, co następuje.

§ 1

W postępowaniu wszczętym dnia 11 października 2023 r. w sprawie nadania mgr. Tathagata Saha stopnia doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia, po zapoznaniu się z pozytywną rekomendacją komisji doktorskiej z dnia 26 stycznia 2024 r., Rada Naukowa CAMK PAN **POSTANAWIA** dopuścić mgr. Tathagatę Sahę do publicznej obrony rozprawy doktorskiej pt. „*Morphology of Circumnuclear Accreting Gas in Active Galactic Nuclei*”.

§ 2

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

§ 3

Wykonanie uchwały powierza się Przewodniczącemu Rady Naukowej CAMK PAN.

POUCZENIE

Niniejsze postanowienie jest ostateczne.

Na posiedzeniu obecnych było 28 spośród 34 osób uprawnionych do głosowania. Z głosowania wyłączono poprzez nadanie w Zoom statusu współprowadzącego osoby niebędące profesorami, profesorami instytutu lub profesorami uczelni. W głosowaniu oddano 27 głosów: 27 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

*protokołował Sekretarz Rady Naukowej CAMK PAN
dr hab. Krzysztof Nalewajko*

Przewodniczący Rady Naukowej CAMK PAN
prof. dr hab. Piotr Życki