



Poz. 20

**UCHWAŁA NR 20
RADY NAUKOWEJ DYSCYPLINY ASTRONOMIA**

z dnia 3 grudnia 2021 r.

**w sprawie nadania mgr Neha Singh stopnia doktora
w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia**

Na podstawie art. 186 ust. 1 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (tekst jednolity: Dz. U. z 2021 r. poz. 478 z późn. zm., dalej „ustawa PSWiN”), w związku z § 47 i § 49 pkt 1 Statutu Uniwersytetu Warszawskiego (Monitor UW z 2019 r. poz. 190), w związku z § 31 ust. 2 załącznika nr 1 do uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.) Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia, w składzie jak w załączniku, nadaje mgr Neha Singh (numer PESEL [REDAKCYJNIE USUNIĘTY]) stopień doktora w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia, na podstawie rozprawy doktorskiej pt. „Exploring compact binary populations with Einstein Telescope” (pol. „Badanie populacji układów podwójnych obiektów zwartych Teleskopem Einsteina”).

Promotor: prof. dr hab. Tomasz Bulik

Recenzenci: prof. dr hab. Włodzimierz Bednarek (Uniwersytet Łódzki),

prof. dr hab. Marek Biesiada (NCBJ),

prof. dr hab. Bronisław Rudak (CAMK Toruń)

Uzasadnienie

Zgodnie § 31 ust. 2 załącznika nr 1 do uchwały nr 481 Senatu Uniwersytetu Warszawskiego z dnia 16 października 2019 r. w sprawie określenia sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora oraz stopnia doktora habilitowanego na Uniwersytecie Warszawskim (Monitor UW z 2019 r. poz. 340 z późn. zm.), uchwała w przedmiocie nadania stopnia naukowego doktora jest podejmowana w głosowaniu tajnym i zapada bezwzględną większością oddanych głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania. W głosowaniu tajnym nad nadaniem stopnia doktora głosowało 10 osób, uprawnionych do głosowania było 11 osób. Za nadaniem stopnia doktora oddano 10 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymało się od głosu 0 osób. Wobec tego za nadaniem mgr Neha Singh stopnia doktora oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Jednocześnie Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia wyróżniła rozprawę doktorską. W głosowaniu tajnym nad wyróżnieniem rozprawy doktorskiej głosowało

9 osób, uprawnionych do głosowania było 11 osób. Za wyróżnieniem oddano 8 głosów, przeciw oddano 0 głosów, wstrzymała się od głosu 1 osoba. Wobec tego za wyróżnieniem rozprawy doktorskiej mgr Neha Singh oddano bezwzględną większość głosów przy obecności co najmniej połowy ogólnej liczby osób uprawnionych do głosowania.

Uchwała jest prawomocna z dniem podjęcia.

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia: *A. Udalski*