



# UNIwersYTET WARSAWSKI

## Protokół

### posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia z dnia 29 października 2021 r.

#### 1. Przyjęcie porządku obrad

Po powitaniu członków Rady Przewodniczący sprawdził listę obecności i stwierdził osiągnięcie kworum. Następnie, po odczytaniu treści planowanego porządku posiedzenia, prof. dr hab. Andrzej Udalski poprosił o zgłoszenie ewentualnych uwag, po czym przeprowadzono głosowanie jawne, w wyniku którego przyjęto porządek posiedzenia, stosunkiem głosów: 16 głosów oddanych, 16 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

#### 2. Przyjęcie protokołu zebrania z 8 października 2021 r.

W związku z brakiem uwag do treści dokumentu, Przewodniczący zarządził przeprowadzenie głosowania jawnego, w wyniku którego Rada przyjęła protokół posiedzenia z dnia 8 października 2021 r., stosunkiem głosów: 18 oddanych, 18 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

#### 3. Powołanie komisji skrutacyjnej

Komisja skrutacyjna powoływana jest zgodnie z § 18 Ordynacji Wyborczej Uniwersytetu Warszawskiego. Zgłosili się następujący członkowie Rady: prof. dr hab. Łukasz Wyrzykowski, dr Dorota Skowron oraz mgr Patryk Iwanek. Następnie, w wyniku przeprowadzonego głosowania jawnego, powołano komisję skrutacyjną, stosunkiem głosów:

- prof. dr hab. Łukasz Wyrzykowski: 18 oddanych, 17 za , 0 przeciw, 1 wstrzymujący się,
- dr Dorota Skowron: 18 oddanych, 18 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się,
- mgr Patryk Iwanek: 18 oddanych, 18 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

#### 4. Wybory członka Rady Naukowej Dziedzin

Prof. Andrzej Udalski przedstawił obowiązujące przepisy, które obligują Radę Naukową Dyscypliny Astronomia do wyboru przedstawiciela do Rady Naukowej Dziedzin. Padły słowa o zadaniach, które będą stały przed tym organem Uniwersytetu Warszawskiego. Następnie Przewodniczący przedstawił kandydaturę prof. dr. hab. Igora Soszyńskiego, po czym scharakteryzował krótko sylwetkę naukową kandydata. Prof. Soszyński postanowił opuścić spotkanie na czas procedowania pkt 4 porządku

posiedzenia. Przewodniczący otworzył dyskusję, jednak nikt nie poprosił o udzielenie głosu. Następnie przeprowadzono głosownie tajne w programie Ankieter.

Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia wybrała prof. dr. hab. Igora Soszyńskiego na przedstawiciela do Rady Naukowej Dziedzin w kadencji 2021-2024, stosunkiem głosów: 17 oddanych, 17 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

#### **4a. Dopuszczenie mgr Nehy Singh do obrony rozprawy doktorskiej**

Prof. A. Udalski omówił podstawy prawne procedowanej czynności, jak również przebieg postępowania mgr Nehy Singh. Kandydatka uzyskała pozytywną opinię promotora na temat rozprawy, przedstawiła certyfikat językowy na poziomie B2 oraz uzyskała pozytywny wynik egzaminu z dyscypliny naukowej. Następnie Przewodniczący przedstawił recenzje rozprawy doktorskiej mgr. Singh. Wszystkie zawierają pewne uwagi, jednak również jednoznacznie pozytywne konkluzje. Ponadto, recenzja napisana przez prof. dr. hab. Włodzimierza Bednarka zawiera wniosek o wyróżnienie rozprawy. W związku z brakiem głosów w dyskusji zarządzone przeprowadzenie głosowania.

Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia dopuściła mgr Nehę Singh do obrony rozprawy doktorskiej, stosunkiem głosów: 10 głosów oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

#### **5. Sprawy bieżące**


Prof. Andrzej Udalski przekazał aktualne informacje na temat procedowanych przez Radę postępowań habilitacyjnych. Następnie padły słowa o zbliżającej się ewaluacji oraz obowiązkach, które łączą się z tym przedsięwzięciem.

#### **6. Wolne wnioski**

Wobec braku wniosków Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia zakończył posiedzenie.

sporządził: Piotr Popow

Przewodniczący Rady Naukowej  
Dyscypliny Astronomia



prof. dr hab. Andrzej Udalski