



UNIwersytet Warszawski

Protokół posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia z dnia 6 maja 2022 r.

1. Przyjęcie porządku zebrania

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia otworzył stacjonarne posiedzenie i powitał zebranych. Po stwierdzeniu kworum prof. dr hab. Andrzej Udalski odczytał planowany porządek posiedzenia i poprosił o zgłoszenie ewentualnych uwag.

W związku z brakiem zgłoszeń przeprowadzono głosowanie jawne, w wyniku którego przyjęto porządek posiedzenia, stosunkiem głosów: 15 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

2. Przyjęcie protokołu posiedzenia z dnia 22 kwietnia 2022 r.

Prof. Udalski zachęcił do zgłoszenia ewentualnych uwag do projektu protokołu. Ponieważ nie zgłoszono poprawek Przewodniczący zarządził przeprowadzenie głosowania jawnego, w wyniku którego przyjęto Protokół posiedzenia z dnia 22 kwietnia 2022 r., stosunkiem głosów: 15 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

3. Zakończenie postępowania habilitacyjnego dr Doroty Skowron

Przewodniczący zaproponował powołanie trzyosobowej komisji skrutacyjnej w następującym składzie:

- 1) dr hab. Szymon Kozłowski;
- 2) dr Krystian Iłkiewicz;
- 3) dr Przemysław Mróz.

Po wyrażeniu zgody przez kandydatów do komisji skrutacyjnej i upewnieniu się, że członkowie Rady nie mają uwag do zaproponowanego składu, przeprowadzono głosowanie jawne, w wyniku którego powołano komisję skrutacyjną, stosunkiem głosów: 15 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

Prof. dr hab. Andrzej Udalski przedstawił historię nadawania stopnia naukowego doktora habilitowanego w Obserwatorium Astronomicznym Uniwersytetu Warszawskiego. Następnie Przewodniczący przedstawił podstawy prawne oraz dotychczasowe kroki podjęte w postępowaniu w sprawie nadania dr Dorocie Skowron stopnia doktora habilitowanego. Po omówieniu składu Komisji Habilitacyjnej prof. Udalski odczytał konkluzje z recenzji dorobku naukowego kandydatki. Następnie głos zabrał dr hab. Paweł Pietrukowicz – sekretarz Komisji Habilitacyjnej, który omówił

sylwetkę naukową dr Doroty Skowron, po czym przekazał informacje o przebiegu obrad Komisji oraz przyjętych przez nią uchwałach, w następujących sprawach:

- 1) odstąpienia od przeprowadzenia kolokwium habilitacyjnego;
- 2) wyrażenia opinii w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego;
- 3) wniosku o wyróżnienie osiągnięcia naukowego będącego podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego.

Na czas dyskusji oraz głosowań kandydatka opuściła posiedzenie. Swoje poparcie wobec pozytywnego zakończenia postępowania wyrazili: dr hab. Pietrukowicz, dr hab. Kiraga, prof. Bulik, dr hab. Rosińska. Dr hab. Szymon Kozłowski poprosił o odczytanie w całości uchwał przyjętych przez Komisję Habilitacyjną, co uczynił Przewodniczący RND Astronomia.

Po zakończeniu dyskusji Przewodniczący zarządził przeprowadzenie głosowania tajnego, w wyniku którego Rada Naukowa Dyscypliny przyjęła uchwałę w sprawie nadania dr Dorocie Skowron stopnia naukowego doktora habilitowanego w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia.

głosów oddanych	głosów za	głosów przeciw	wstrzymujących się
9	9	0	0

W wyniku przeprowadzonego głosowania tajnego Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia wyróżniła osiągnięcie naukowe będące podstawą nadania dr Dorocie Skowron stopnia doktora habilitowanego.

głosów oddanych	głosów za	głosów przeciw	wstrzymujących się
9	9	0	0

4. Sprawy bieżące

Prof. Udalski omówił przebieg uroczystości promocji doktorskiej, która odbyła się na Uniwersytecie Warszawskim dnia 23 kwietnia 2022 r. Podczas uroczystości pamiątkowe dyplomy otrzymali naukowcy, którzy uzyskali stopień doktora lub doktora habilitowanego w latach 2019 i 2020.

5. Wolne wnioski

Wobec braku wolnych wniosków Przewodniczący zakończył posiedzenie.

sporządził: Piotr Popow

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia: *A. Udalski*