



UNIWERSYTET WARSZAWSKI

Protokół

posiedzenia Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia

z dnia 19 listopada 2021 r.

1. Przyjęcie porządku obrad

Przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny Astronomia otworzył posiedzenie, sprawdził listę obecności i stwierdził osiągnięcie kworum. Prof. dr hab. Andrzej Udalski przeczytał planowany porządek posiedzenia i otworzył dyskusję. W związku z brakiem uwag zarządono przeprowadzenie głosowania jawnego, w wyniku którego przyjęto porządek posiedzenia, stosunkiem głosów: 15 oddanych, 15 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

2. Przyjęcie protokołu posiedzenia z dnia 29 października 2021 r.

Profesor Andrzej Udalski zachęcił członków Rady do zgłoszenia ewentualnych uwag do treści Protokołu posiedzenia z dnia 29 października 2021 roku. W związku z brakiem zgłoszeń przeprowadzono głosowanie jawne, w którym przyjęto treść protokołu, stosunkiem głosów: 17 oddanych, 17 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się.

3. Powołanie Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr Doroty Skowron

Na wstępie Przewodniczący omówił, na podstawie obowiązujących przepisów prawa, kolejne etapy, które rada naukowa dyscyplin musi przeprowadzić w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego. Szczegółowo scharakteryzowano zadania komisji habilitacyjnej oraz metodę powoływania jej członków. Przewodniczący podkreślił, że podczas dokonywania wyboru kandydatów na recenzentów należy zwrócić szczególną uwagę, czy nie są oni współautorami prac wraz z kandydatami. Sytuacja taka rodziłaby wątpliwości co do bezstronności recenzentów.

Prof. A. Udalski przedstawił dotychczasowy przebieg postępowania, po czym zaproponował następujących członków komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr Doroty Skowron:

- prof. Alexey Pamyatnykh (Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN) – recenzent;
- dr hab. Paweł Pietrukowicz (Obserwatorium Astronomiczne UW) – sekretarz;

- prof. dr hab. Łukasz Wyrzykowski (Obserwatorium Astronomiczne UW) - członek komisji.

Następnie Przewodniczący scharakteryzował sylwetki naukowe kandydatów, po czym otworzył dyskusję. W związku z brakiem uwag zarządono przeprowadzenie głosowania tajnego w programie Ankieter.

Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia powołała komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr Dorocie Skowron w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia, stosunkiem głosów:

- prof. Alexey Pamyatnykh (Centrum Astronomiczne im. Mikołaja Kopernika PAN) – recenzent (10 oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się);
- dr hab. Paweł Pietrukowicz (Obserwatorium Astronomiczne UW) – sekretarz (10 oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się);
- prof. dr hab. Łukasz Wyrzykowski (Obserwatorium Astronomiczne UW) - członek komisji (10 oddanych, 9 za, 0 przeciw, 1 wstrzymujący się).

4. Powołanie Komisji Habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym dr. Radosława Poleskiego

Prof. A. Udalski poinformował o decyzji RDN w zakresie wyznaczenia czterech członków komisji habilitacyjnej, po czym zaproponował następujących recenzentów w postępowaniu habilitacyjnym dr. Radosława Poleskiego:

- prof. dr hab. Ewa Szuszkiewicz (Uniwersytet Szczeciński) – recenzent;
- dr hab. Marcin Kiraga (Obserwatorium Astronomiczne UW) – sekretarz;
- prof. dr hab. Michał Jaroszyński (Obserwatorium Astronomiczne UW) – członek komisji.

Przewodniczący przedstawił zakres tematyczny badań prowadzonych przez kandydatów, po czym otworzył dyskusję, w której nikt nie zdecydował się zabrać głosu. Następnie zarządono przeprowadzenie głosowania tajnego w programie Ankieter.

Rada Naukowa Dyscypliny Astronomia powołała komisję habilitacyjną w postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego dr. Radosławowi Poleskiemu w dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie astronomia, stosunkiem głosów:

- prof. dr hab. Ewa Szuszkiewicz (Uniwersytet Szczeciński) – recenzent (10 oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się);
- dr hab. Marcin Kiraga (Obserwatorium Astronomiczne UW) – sekretarz (10 oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się);
- prof. dr hab. Michał Jaroszyński (Obserwatorium Astronomiczne UW) – członek komisji (10 oddanych, 10 za, 0 przeciw, 0 wstrzymujących się).

5. Sprawy bieżące

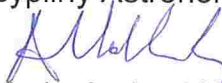
Prof. dr hab. Andrzej Udalski przypomniał o kolejnym posiedzeniu, którego termin został wyznaczony na dzień 3 grudnia 2021 r. W części jawnej posiedzenia przewidziano przeprowadzenie obrony rozprawy doktorskiej mgr. N. Singh.

6. Wolne wnioski

Wolnych wniosków nie złożono, wobec czego prof. A. Udalski zamknął posiedzenie.

sporządził: Piotr Popow

Przewodniczący Rady Naukowej
Dyscypliny Astronomia



prof. dr hab. Andrzej Udalski