

BIULETYN RADY NAUKOWEJ

Tematy i decyzje podjęte na posiedzeniu Rady Naukowej 14 stycznia 2020:

1. Wręczenie dyplomów i nagród

Podczas sesji publicznej Rady Naukowej wręczono dyplomy potwierdzające nadanie stopni naukowych oraz nagrody następującym osobom:

- z uwagi na wybitne osiągnięcie będące podstawą nadania habilitacji dr hab. Szymon Świeżewski otrzymał korespondencyjnie dyplom gratulacyjny od pana premiera Mateusza Morawieckiego;
- dyplomy doktora habilitowanego otrzymali dr hab. Honorata Czapińska, dr hab. Roksana Iwanicka-Nowicka, dr hab. Izabela Sapała oraz dr hab. Paweł Siedlecki;
- dyplom doktora otrzymały dr Diana Toczyłowska-Socha oraz dr Dorota Zugaj.

Wraz z wręczeniem dyplomów zamknięto sesję jawną Rady Naukowej.

2. Wybór przewodniczącego Rady Naukowej

Przewodniczącym Rady Naukowej został wybrany prof. dr hab. Wojciech Bal.

W swoim exposé prof. Bal za najważniejsze zagadnienia stojące przed Radą Naukową uznał:

- zapewnienie doskonałości naukowej IBB poprzez określenie nowej polityki naukowej obejmującej m. in. zasady powoływania i rozwiązywania grup badawczych oraz rekomendacje w sprawie docelowej struktury Instytutu,
- zwiększenie skuteczności IBB w zdobywaniu grantów,
- określenie preferowanych kierunków rozwoju Instytutu w tym wzmocnienie chemii, która została ustanowiona drugą obok biologii, dziedziną badań Instytutu,
- określenie szerokiego programu badawczego dla nowej Stacji Antarktycznej im. Arctowskiego, który wykorzysta potencjał naukowy IBB,
- powołanie międzynarodowej grupy doradczej oraz ustanowienie, odbywających się co dwa lata, sympozjów naukowych IBB, których celem byłaby wymiana myśli, nawiązywanie wewnątrzinstytutowych współprac i integracja,
- konieczność poprawy obecności IBB w społeczeństwie m. in. poprzez prowadzenie atrakcyjnej strony internetowej, zaistnienie Instytutu w mediach społecznościowych oraz wzmocnienie misji popularyzatorskiej,
- wsparcie dla prowadzenia badań stosowanych i usług,
- ustanowienie biuletynu informującego społeczność wewnętrzną Instytutu o postanowieniach Rady Naukowej.

3. Powołanie Szkoły Doktorskiej o profilu biologiczno-chemicznym.

31 grudnia 2019 została powołana Szkoła Biologii Molekularnej i Chemii Biologicznej.

4. Podsumowanie działalności komisji Rady Naukowej w roku 2019:

- *Komisja ds. Nagród.*

W 2019 komisja przyznała trzy nagrody dla najlepszych rozpraw doktorskich, nagrody za najlepsze prace eksperymentalne i przeglądowe oraz prezentowała rekomendacje do Nagród Prezesa Rady Ministrów w kategoriach najlepsza rozprawa doktorska, wyróżniające się

osiągnięcie naukowe będące podstawą nadania stopnia doktora habilitowanego oraz całokształt działalności naukowej.

- Komisji s. Asystentów i Adiunktów.

W 2019 r. komisja ustaliła treść formularza oceny, który został zatwierdzony przez Radę Naukową oraz wice-prezesa PAN. W najbliższym czasie formularze zostaną przesłane do niesamodzielnym pracowników naukowych, którzy przepracowali w IBB cały okres podlegający ocenie.

- Komisji ds. Doktorantów.

Przewodnicząca komisji poinformowała, że w 2019 roku przeprowadzono dziesięć obron rozpraw doktorskich.

- Komisja ds. Samodzielnym Pracowników Naukowych.

W 2019 komisja wszczęła dwa postępowania o nadanie tytułu profesora oraz procedowała osiemnaście postępowania o nadanie tytułu doktora habilitowanego, z których cztery wszczęte w 2018 zakończono w 2019 r., w tym, w przypadku jednego Rada podjęła decyzję negatywną. Osiem postępowania wszczętych w 2019 r. zostało zakończonych w ubiegłym roku, w tym jedno otrzymało decyzję negatywną, a sześć postępowania jest w trakcie procedury. W 2019 r. dokonano ewaluacji samodzielnych pracowników naukowych. Ewaluacja zakończyła się pozytywną formalną oceną wszystkich samodzielnych pracowników naukowych, którzy oddali wypełnione ankiety.

5. Postępowanie o nadanie stopnia doktora habilitowanego.

Rada Naukowa zatwierdziła wnioski Komisji Habilitacyjnej w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego trzem osobom:

- dr Małgorzacie Agnieszce Adamczyk,
- dr Elżbiecie Nowak,
- dr Przemysławowi Szafrąnskiemu.

6. Nadanie stopnia doktora.

Rada Naukowa przyjęła wniosek Komisji ds. Doktoratów o nadanie stopnia doktora nauk ścisłych i przyrodniczych w dyscyplinie nauki biologiczne mgr Tomaszowi Sobieściakowi.

7. Wyznaczenie promotora.

Na promotora mgr Radosława Jaźwca został wyznaczony prof. dr hab. Michał Dadlez

8. Zatwierdzenie poprawek do Regulaminu Szkoły Doktorskiej IBB PAN.

Rada Naukowa przyjęła szereg zmian w Regulaminie Szkoły Doktorskiej IBB PAN. Aktualny Regulamin Szkoły Doktorskiej udostępniony będzie na stronie internetowej Instytutu.

9. Zatwierdzenie poprawek do Programu Kształcenia w Szkole Doktorskiej o profilu biologiczno-chemicznym.

Rada Naukowa zatwierdziła poprawki do Programu Kształcenia w Szkole Doktorskiej uchwalonego 30 kwietnia 2019 r. Uaktualniony Program Kształcenia w Szkole doktorskiej zostanie zamieszczony na stronie internetowej Instytutu.

10. Inne informacje.

Aplikacja Instytutu dotycząca konkursu Dioscuri 3 została pozytywnie rozpatrzona, co oznacza, że w Instytucie może zostać otworzone centrum doskonałości. Program ten umożliwi uzyskanie bardzo dobrych warunków finansowania w długiej perspektywie czasowej. Termin składania aplikacji do NCN upływa 23 marca. Podstawowe warunki uczestnictwa w konkursie to:

- stopień doktora uzyskany nie dłużej niż 15 lat przed złożeniem wniosku,
- proponowane badania muszą być prowadzone we współpracy z partnerem z Niemiec,
- kandydat nie może być zatrudniony w IBB PAN przez okres 2 lat poprzedzający złożenie wniosku.

Biuletyn sporządzili: dr Justyna McIntyre, dr Agnieszka Tudek i dr Damian Graczyk