

REGULAMIN

Komisji Rady Naukowej Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN ds. postępowań doktorskich

1. Komisja zostaje powołana przez Radę Naukową Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN, zwaną dalej Radą Naukową, na określoną kadencję Rady Naukowej i działa na podstawie Regulaminu Rady Naukowej, aktów prawnych w nim wskazanych (§ 1 Regulaminu Rady Naukowej) oraz niniejszego regulaminu.
2. Komisja z mocy uchwały Rady Naukowej posiada uprawnienia komisji egzaminacyjnej z dyscypliny podstawowej i komisji doktorskiej w rozumieniu:
 - 1) Ustawy o stopniach i tytule naukowym z dnia 14 marca 2003 r. (t.j. Dz.U. z 2017 r. poz. 1789 ze zm.; odpowiednio art. 12 ust. 2 pkt 1 i art. 14 ust. 5),
 - 2) Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 19 stycznia 2018 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2018 r., poz. 261; odpowiednio § 3),
 - 3) Ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.; odpowiednio art. 192.1).
3. Skład Komisji:
 - 1) W przypadku przewodów doktorskich Komisja składa się z co najmniej siedmiu członków stałych oraz członków zmiennych, którymi są promotor lub promotorzy oraz recenzenci danej rozprawy doktorskiej.
 - 2) W przypadku postępowań doktorskich Komisja składa się z co najmniej siedmiu członków stałych oraz członków zmiennych, którymi są promotor lub promotorzy oraz recenzenci danej rozprawy doktorskiej, z zastrzeżeniem, że recenzenci wchodzi w skład Komisji po ich wyznaczeniu.
4. Członkowie Komisji muszą posiadać stopień doktora habilitowanego lub tytuł profesora.
5. Stałymi członkami Komisji są:
 - 1) Kierownik Środowiskowego Studium Doktoranckiego ICHB PAN;
 - 2) Kierownik Poznańskiej Szkoły Doktorskiej Instytutów Polskiej Akademii Nauk;
 - 3) Zastępca Dyrektora ds. Naukowych;
 - 4) Koordynator albo zastępca koordynatora dyscypliny właściwej dla danej rozprawy doktorskiej lub koordynatorzy albo zastępcy koordynatorów dyscyplin właściwych dla danej interdyscyplinarnej rozprawy doktorskiej;
 - 5) członkowie wybrani przez Radę Naukową;
pod warunkiem spełnienia wymogów, o których mowa w ust. 4.
6. Stali członkowie Komisji o których mowa w ust. 5 pkt 5 są wybierani na pierwszym posiedzeniu Rady Naukowej powołanej na nową kadencję lub podczas wyborów uzupełniających.
7. (uchylony).
8. Stali członkowie Komisji reprezentują dyscypliny nauki zgodne z uprawnieniami Rady Naukowej do nadawania stopnia doktora.
9. Komisja na pierwszym posiedzeniu wybiera ze swojego stałego składu przewodniczącego, który sprawuje tę funkcję przez całą kadencję.
10. Do zadań Komisji należy w szczególności:
 - 1) przeprowadzanie egzaminu z dyscypliny podstawowej;

- 2) przyjęcie rozprawy doktorskiej i dopuszczenie jej do publicznej obrony;
- 3) przeprowadzenie publicznej obrony rozprawy doktorskiej i przygotowanie wniosku o nadanie kandydatowi stopnia naukowego doktora przez Radę Naukową;
- 4) wnioskowanie do Rady Naukowej o wyróżnienie rozprawy doktorskiej.

Do ważności ww. czynności niezbędna jest obecność przynajmniej połowy stałych członków Komisji, a w czasie publicznej obrony dodatkowo promotora i przynajmniej jednego recenzenta.

10a. W egzaminie z dyscypliny podstawowej udział może brać – na zaproszenie Przewodniczącego Rady Naukowej, bez prawa głosu – także promotor pomocniczy wyznaczony w danym przewodzie doktorskim lub postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora.

11. W odbywających się na zamkniętych posiedzeniach Komisji obradach udział mogą brać – z głosem doradczym – także członkowie Rady Naukowej niebędący członkami Komisji, pod warunkiem posiadania przez nich stopnia doktora habilitowanego lub tytułu profesora oraz (na zaproszenie Przewodniczącego Rady Naukowej) promotor pomocniczy wyznaczony w danym przewodzie doktorskim lub postępowaniu w sprawie nadania stopnia doktora.

12. Pismo przewodnie do recenzentów rozprawy powinno zawierać informację o trybie postępowania w sprawie wyróżnienia.

13. Do podjęcia dyskusji nad wyróżnieniem rozprawy wymagane są wnioski wraz z uzasadnieniem, zawarte w recenzji rozprawy:

- 1) w przewodach doktorskich – przynajmniej jednego recenzenta,
- 2) w postępowaniach doktorskich – przynajmniej dwóch recenzentów.

14. W głosowaniu na temat przyjęcia wniosku o wyróżnienie uprawnieni są wyłącznie stali członkowie Komisji z wyłączeniem promotora.

14a) Posiedzenia Komisji mogą być przeprowadzane przy użyciu środków komunikacji elektronicznej, zapewniających w szczególności:

- 1) transmisję posiedzenia w czasie rzeczywistym między jego uczestnikami,
- 2) wielostronną komunikację w czasie rzeczywistym, w ramach której uczestnicy posiedzenia mogą wypowiadać się w jego toku,
- 3) niejawnosć posiedzenia, jeżeli zachodzi taka potrzeba
- 4) tajność głosowań.

14b. Publiczna obrona rozprawy doktorskiej w siedzibie ICHB PAN może być transmitowana z wykorzystaniem technologii informatycznych zapewniających w szczególności:

- 1) transmisję publicznej obrony rozprawy doktorskiej w czasie rzeczywistym między jej uczestnikami,
- 2) wielostronną komunikację w czasie rzeczywistym, w ramach której uczestnicy publicznej obrony rozprawy doktorskiej mogą wypowiadać się w jej toku,
- 3) kontrolę przebiegu publicznej obrony rozprawy doktorskiej i rejestrację,
- 4) tajność głosowań.

14c. Członkowie Komisji mogą uczestniczyć w egzaminie z dyscypliny podstawowej lub posiedzeniach Komisji oraz w publicznej obronie rozprawy doktorskiej w formie zdalnej.

14d. W uzasadnionych przypadkach, po wyrażeniu zgody przez Przewodniczącego Komisji, osoba ubiegająca się o nadanie stopnia doktora może uczestniczyć w egzaminie z dyscypliny podstawowej lub publicznej obronie rozprawy doktorskiej w formie zdalnej.

15. Niejawne posiedzenia Komisji protokołuje sekretarz Rady Naukowej lub jego zastępca posiadający co najmniej stopień doktora i wyznaczony przez przewodniczącego Komisji.

16. Uchwały Komisji podejmowane są w głosowaniach tajnych bezwzględną większością głosów (liczba głosów ZA większa od sumy głosów przeciw i wstrzymujących się).

Uchwały Komisji oraz protokoły z posiedzeń podpisuje Przewodniczący Komisji albo wyznaczony przez niego zastępca. Protokoły podpisuje również osoba je sporządzająca. Dokumenty te przechowuje Sekretariat Rady Naukowej razem z pozostałą dokumentacją przewodu doktorskiego lub postępowania w sprawie nadania stopnia doktora.

17. Regulamin działania Komisji uchwalany jest przez Radę Naukową i zatwierdzany przez jej Przewodniczącego.
18. Niniejszy tekst jednolity Regulaminu Komisji Rady Naukowej Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN ds. postępowań doktorskich został przyjęty przez Radę Naukową ICHB PAN w dniu 24 września 2019 r. uchwałą nr 20/RN_116. Uwzględnia on zmiany wprowadzone przez Radę Naukową ICHB PAN uchwałą nr 10/2022/Internet z dnia 4 marca 2022 roku, uchwałą nr 85/2023/Internet z dnia 28 czerwca 2023 roku oraz uchwałą nr 34 z dnia maja 2024 roku.

Zatwierdzam

Prof. dr hab. Andrzej Legocki
Przewodniczący Rady Naukowej
Instytutu Chemii Bioorganicznej PAN