



**POLITECHNIKA
BYDGOSKA**
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

UCHWAŁA NR 19/493

Senatu

Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

z dnia 22 maja 2024 r.

**zmieniająca uchwałę w sprawie sposobu postępowania o nadanie stopnia doktora
i doktora habilitowanego**

Na podstawie art. 192 ust. 2 oraz art. 221 ust. 14 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. –
Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2023 r. poz. 742, z późn. zm.¹⁾)

Senat

Politechniki Bydgoskiej

im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich

uchwala, co następuje:

§ 1. W uchwale nr 14/478 Senatu Politechniki Bydgoskiej im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich z dnia 23 lutego 2023 r. w sprawie sposobu postępowania o nadanie stopnia doktora i doktora habilitowanego wprowadza się następujące zmiany:

- 1) w § 1 w ust. 1 w pkt 11 wyrazy „RNE – Dział Nauki i Ewaluacji” zastępuje się wyrazami „RNC – Centrum Nauki”;
- 2) użyty w § 1 w ust. 3 i 14, w § 3 w ust. 6, w § 6 w ust. 1, w § 13 w ust. 1 we wprowadzeniu do wyliczenia, w § 21 w ust. 1 we wprowadzeniu do wyliczenia oraz w § 23 w ust. 1 we wprowadzeniu do wyliczenia i w ust. 2 wyraz „RNE” zastępuje się wyrazem „RNC”;
- 3) w § 7 uchyla się ust. 7;
- 4) w § 8:
 - a) ust. 1 otrzymuje brzmienie:

„1. Właściwa Rada powołuje odrębnie dla każdego postępowania komisję doktorską, złożoną z 5 osób, w składzie: przewodniczący, 4 członków.”,

¹⁾ Zmiany tekstu jednolitego wymienionej ustawy zostały ogłoszone w Dz. U. z 2023 r. poz. 1088, 1234, 1672, 1872 i 2005 oraz w 2024 r. poz. 124 i 227.

- b) po ust. 1 dodaje się ust. 1a w brzmieniu:
„1a. Właściwa Rada dla każdej komisji doktorskiej, o której mowa w ust. 1, powołuje sekretarza. Sekretarzem może być osoba posiadająca co najmniej stopień zawodowy magistra. Do zadań Sekretarza należy wspieranie prac komisji doktorskiej oraz protokołowanie przebiegu obrony, o której mowa w § 10 ust. 10 uchwały.”,
- c) w ust. 3:
– uchyla się pkt 1,
– pkt 4 otrzymuje brzmienie:
„4) przygotowania projektu w sprawie nadania albo odmowy nadania stopnia doktora;”,
- d) ust. 4 i 5 otrzymują brzmienie:
„4. Czynności, o których mowa w ust. 3 przeprowadza się w obecności co najmniej 4 członków komisji, w tym przewodniczącego.
5. Czynności, o których mowa w ust. 3 pkt 4 przeprowadza się na posiedzeniu niejawnym komisji, po obronie rozprawy doktorskiej, o której mowa w § 10 ust. 6. W celu podjęcia opinii przeprowadza się głosowanie tajne, zwykłą większością głosów, w obecności co najmniej 4 członków, w tym przewodniczącego. W posiedzeniu niejawnym komisji mogą wziąć udział promotor lub promotorzy, albo promotor i promotor pomocniczy oraz recenzenci bez prawa głosu.”;
- 5) w § 9 w ust. 3 pkt 1 otrzymuje brzmienie:
„1) podejmuje uchwałę w sprawie dopuszczenia rozprawy doktorskiej do publicznej obrony oraz wyznaczenia terminu i miejsca obrony;”;
- 6) w § 10:
a) ust. 6 otrzymuje brzmienie:
„6. Obrona rozprawy doktorskiej odbywa się na posiedzeniu otwartym komisji doktorskiej. W otwartym posiedzeniu komisji biorą udział promotor lub promotorzy, albo promotor i promotor pomocniczy. W otwartym posiedzeniu komisji doktorskiej mogą brać udział recenzenci.”,
- b) w ust. 10 w pkt 2 lit. b otrzymuje brzmienie:
„b) głosowanie tajne w sprawie przyjęcia projektu uchwały dla Rady w sprawie nadania stopnia doktora lub odmowy nadania stopnia doktora.”;
- 7) użyty w § 13 w ust. 7 i 9 wyraz „Doktorant” zastępuje się wyrazem „Kandydat”;
- 8) w § 29:
a) ust. 9 otrzymuje brzmienie:

„9. Protokół z przebiegu kolokwium habilitacyjnego sporządza sekretarz komisji habilitacyjnej. Protokół podpisują przewodniczący komisji oraz sekretarz.”,

b) ust. 14 i 15 otrzymują brzmienie:

„14. Z przeprowadzonego posiedzenia Komisji sekretarz sporządza protokół. Protokół podpisują przewodniczący komisji oraz sekretarz.

15. Uchwałę, o której mowa w ust. 10, podpisuje przewodniczący komisji.”.

§ 2. Postępowania w sprawie nadania stopnia doktora i doktora habilitowanego wszczęte i niezakończone przed dniem wejścia uchwały prowadzi się na zasadach dotychczasowych.

§ 3. Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

Przewodniczący Senatu
Rektor

prof. dr hab. inż. Marek ADAMSKI