

**Uchwała nr 21/2017**  
**Rady Wydziału Biologiczno-Chemicznego**  
**Uniwersytetu w Białymstoku**  
**z dnia 16 marca 2017 r.**

**w sprawie zasad rekrutacji na studia stacjonarne trzeciego stopnia**  
**– studia doktoranckie w zakresie biologii oraz w zakresie chemii**  
**w roku akademickim 2017/2018**

Rada Wydziału Biologiczno-Chemicznego UwB na podstawie § 27 pkt 6 Statutu Uniwersytetu w Białymstoku ustaliła zasady rekrutacji na studia stacjonarne trzeciego stopnia- studia doktoranckie w zakresie biologii oraz w zakresie chemii w roku akademickim 2017/2018.

Szczegółowe zasady rekrutacji:

- Załącznik nr 1 – studia doktoranckie w zakresie biologii,
- Załącznik nr 2 – studia doktoranckie w zakresie chemii.

Uchwała wchodzi w życie z dniem jej podpisania.

*Przewodnicząca*  
*Rady Wydziału Biologiczno - Chemicznego*



*Prof. dr hab. Beata Godlewska-Żyłkiewicz*

## Szczegółowe zasady rekrutacji na Studia doktoranckie w zakresie biologii prowadzone na Wydziale Biologiczno-Chemicznym w roku akad. 2017/18

### Limit miejsc 14

1. Nabór na studia odbywa się w trybie konkursowym na podstawie:
  - a) wyniku rozmowy kwalifikacyjnej,
  - b) dorobku naukowego kandydata,
  - c) średniej ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.
2. Kandydaci przyjmowani są do realizacji określonych tematów badawczych.
3. Rozmowę kwalifikacyjną przeprowadza komisja rekrutacyjna indywidualnie z każdym kandydatem. Kandydaci ubiegający się o realizację tego samego tematu badawczego odbywają rozmowę kwalifikacyjną w kolejności alfabetycznej.
4. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy:
  - a) tematyki przyszełego doktoratu na tle najważniejszych osiągnięć w dziedzinie nauk biologicznych,
  - b) metodyki planowanych badań,
  - c) zainteresowań naukowych kandydata.
5. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wyniku postępowania kwalifikacyjnego wynosi 100. Liczba punktów uzyskanych przez kandydata stanowi sumę punktów za:
  - a) rozmowę kwalifikacyjną: 0 – 70 pkt, w tym:
    - przedstawienie tematyki rozprawy doktorskiej na tle najważniejszych osiągnięć w dziedzinie nauk biologicznych – maks. 40 pkt, metodyki planowanych badań – maks. 20 pkt, zainteresowań naukowych – maks. 10 pkt
  - b) dotychczasowe osiągnięcia naukowe i działalność popularyzującą naukę: 0 – 15 pkt,
  - c) średnią ocen ze studiów: 0 – 15 pkt:

do 4,00	– 0 pkt
4,00 – 4,25	– 5 pkt
4,26 – 4,50	– 7,5 pkt
4,51 – 4,75	– 10 pkt
od 4,76	– 15 pkt

W przypadku studiów dwustopniowych średnią łączną ze studiów wylicza się według wzoru: średnia łączna ze studiów =  $\frac{3}{5}$  średniej ze studiów I stopnia +  $\frac{2}{5}$  średniej ze studiów II stopnia.
4. Kandydat, który przedstawił certyfikat potwierdzający znajomość nowożytnego języka obcego może otrzymać dodatkowo 5 punktów, z zaznaczeniem, że suma wszystkich punktów uzyskanych przez kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym nie może przekroczyć 100. Uznawane są certyfikaty wymienione w Załączniku nr 1 do Rozporządzeniem MNiSW z dnia 26 września 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1586).
5. Przeliczenie punktów na końcową ocenę kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym odbywa się według następującego schematu:

0 – 49 pkt	– ndst (2)
50 – 56 pkt	– dst (3)

57 – 64 pkt – dst+ (3,5)

65 – 72 pkt – db (4)

73 – 80 pkt – db+ (4,5)

od 81 pkt – bdb (5)

6. Pracownik naukowy zgłaszający temat badawczy zobowiązany jest prowadzić konsultacje dotyczące tego tematu z każdym kandydatem zainteresowanym studiami pod jego kierunkiem, w okresie od ogłoszenia oferty tematów badawczych na stronie internetowej Wydziału do upływu terminu złożenia dokumentów przez kandydatów.
7. Na studia doktoranckie przyjmowani będą kandydaci, którzy uzyskają w wyniku postępowania rekrutacyjnego ocenę końcową co najmniej dobrą. W przypadku gdy więcej niż jeden z kandydatów ubiegających się o przyjęcie do realizacji danego tematu badawczego uzyska ocenę końcową co najmniej dobrą, przyjęty zostanie kandydat z najwyższą liczbą uzyskanych punktów.
8. Warunkiem uruchomienia kształcenia na I roku studiów doktoranckich jest przyjęcie co najmniej 3 kandydatów.

**Szczegółowe zasady rekrutacji na Studia doktoranckie w zakresie chemii prowadzone na Wydziale Biologiczno-Chemicznym w roku akad. 2017/18**

**Limit miejsc: 14**

1. Nabór na studia odbywa się w trybie konkursowym na podstawie:
    - a) wyniku rozmowy kwalifikacyjnej,
    - b) dorobku naukowego kandydata,
    - c) średniej ocen ze studiów I i II stopnia lub jednolitych studiów magisterskich.
  2. Kandydaci przyjmowani są do realizacji określonych tematów badawczych.
  3. Rozmowę kwalifikacyjną przeprowadza komisja rekrutacyjna indywidualnie z każdym kandydatem. Kandydaci ubiegający się o realizację tego samego tematu badawczego odbywają rozmowę kwalifikacyjną w kolejności alfabetycznej.
  4. Rozmowa kwalifikacyjna dotyczy:
    - a) tematyki przysłego doktoratu na tle najważniejszych osiągnięć w dziedzinie nauk chemicznych,
    - b) metodyki planowanych badań,
    - c) zainteresowań naukowych kandydata.
  5. Maksymalna liczba punktów możliwych do uzyskania wyniku postępowania kwalifikacyjnego wynosi 100. Liczba punktów uzyskanych przez kandydata stanowi sumę punktów za:
    - a) rozmowę kwalifikacyjną: 0 – 70 pkt, w tym:
      - przedstawienie tematyki rozprawy doktorskiej na tle najważniejszych osiągnięć w dziedzinie nauk chemicznych – maks. 40 pkt, metodyki planowanych badań – maks. 20 pkt, zainteresowań naukowych – maks. 10 pkt
    - b) dotychczasowe osiągnięcia naukowe i działalność popularyzującą naukę: 0 – 15 pkt,
    - c) średnią ocen ze studiów: 0 – 15 pkt:

do 4,00	– 0 pkt
4,00 – 4,25	– 5 pkt
4,26 – 4,50	– 7,5 pkt
4,51 – 4,75	– 10 pkt
od 4,76	– 15 pkt
- W przypadku studiów dwustopniowych średnią łączną ze studiów wylicza się według wzoru: średnia łączna ze studiów =  $\frac{3}{5}$  średniej ze studiów I stopnia +  $\frac{2}{5}$  średniej ze studiów II stopnia.
6. Kandydat, który przedstawił certyfikat potwierdzający znajomość nowożytnego języka obcego może otrzymać dodatkowo 5 punktów, z zaznaczeniem, że suma wszystkich punktów uzyskanych przez kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym nie może przekroczyć 100. Uznawane są certyfikaty wymienione w Załączniku nr 1 do Rozporządzeniem MNiSW z dnia 26 września 2016 r. (Dz. U. z 2016 r., poz. 1586).
  7. Przeliczenie punktów na końcową ocenę kandydata w postępowaniu rekrutacyjnym odbywa się według następującego schematu:

0 – 49 pkt	– ndst (2)
50 – 56 pkt	– dst (3)
57 – 64 pkt	– dst+ (3,5)
65 – 72 pkt	– db (4)

73 – 80 pkt – db+ (4,5)

od 81 pkt – bdb (5)

8. Pracownik naukowy zgłaszający temat badawczy zobowiązany jest prowadzić konsultacje dotyczące tego tematu z każdym kandydatem zainteresowanym studiami pod jego kierunkiem, w okresie od ogłoszenia oferty tematów badawczych na stronie internetowej Wydziału do upływu terminu złożenia dokumentów przez kandydatów.
9. Na studia doktoranckie przyjmowani będą kandydaci, którzy uzyskają w wyniku postępowania rekrutacyjnego ocenę końcową co najmniej dobrą. W przypadku gdy więcej niż jeden z kandydatów ubiegających się o przyjęcie do realizacji danego tematu badawczego uzyska ocenę końcową co najmniej dobrą, przyjęty zostanie kandydat z najwyższą liczbą uzyskanych punktów.
10. Warunkiem uruchomienia kształcenia na I roku studiów doktoranckich jest przyjęcie co najmniej 3 kandydatów.