



**Wydział Fizyki
Uniwersytet w Białymstoku**

ul. Ciołkowskiego 1L, 15 - 245 Białystok
tel. (+48 85) 745 72 22 fax (+ 48 85) 745 72 23

**Uchwała nr 178 Rady Wydziału Fizyki UwB z dnia 29.01.2018 r.
w sprawie zasad rekrutacji na studia doktoranckie z fizyki
w roku akademickim 2018/19**

Rada Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku ustala następujące zasady rekrutacji na studia III stopnia z fizyki prowadzone przez Wydział Fizyki UwB.

Przewodniczący
Rady Wydziału Fizyki
Piotr Jaranowski
prof. dr hab. Piotr Jaranowski

ZASADY REKRUTACJI

Limit miejsc	10
Warunki wstępne	1. stopień zawodowy magistra z zakresu nauk fizycznych lub dziedzin pokrewnych ¹ lub 2. beneficjent konkursu „diamentowy grant” z dziedzin jak wyżej

Tryb naboru i postępowanie kwalifikacyjne

Nabór na studia III stopnia odbywa się w ramach postępowania konkursowego.

Podstawowe kryteria trybu konkursowego:

1. wynik rozmowy kwalifikacyjnej,
2. osiągnięcia naukowe,
3. dodatkowe kwalifikacje kandydata,
4. średnia ocen ze studiów drugiego stopnia,

przy tym

2.1. za osiągnięcia naukowe kandydata uznaje się:

- 2.1.1. publikacje naukowe opublikowane lub przyjęte do druku,
- 2.1.2. udokumentowane uczestnictwo w projektach o charakterze badawczym,
- 2.1.3. udokumentowane, aktywne uczestnictwo w konferencjach naukowych.

3.1. za dodatkowe kwalifikacje kandydata uznaje się:

- 3.1.1. kursy zawodowe,
- 3.1.2. certyfikaty językowe,
- 3.1.3. ukończone studia na drugim kierunku,
- 3.1.4. stypendia naukowe, nagrody za działalność naukową lub dydaktyczną.

Rozmowę kwalifikacyjną przeprowadza Komisja Kwalifikacyjna na studia III stopnia powołana przez Radę Wydziału Fizyki Uniwersytetu w Białymstoku. Przewodniczącym Komisji jest Kierownik Studiów Doktoranckich.

¹ Przez dziedziny pokrewne rozumie się dziedziny z obszaru nauk ścisłych, przyrodniczych i technicznych

Zasady punktacji w postępowaniu kwalifikacyjnym:

1. rozmowa kwalifikacyjna: 0-50 pkt.
2. dodatkowe kwalifikacje kandydata 0-10 pkt.
3. osiągnięcia naukowe kandydata 0 – 30 pkt.
4. średnia ocen ze studiów 0-10 pkt.

przy tym średnie ocen ze studiów przelicza się na punkty kwalifikacyjne według poniższych reguł:

średnia ocen ze studiów	punkty kwalifikacyjne
< 4.0	0 pkt.
4.0 – 4.25	2 pkt.
4.26 – 4.50	5 pkt.
4.51- 4.75	8 pkt.
4,76 -	10 pkt.

Przyjęcie na pierwszy rok doktoranckich studiów następuje w kolejności ustalonej na podstawie wyników uzyskanych w postępowaniu kwalifikacyjnym.

Wynik postępowania kwalifikacyjnego uznaje się za pozytywny jeśli kandydat uzyska co najmniej 50 punktów.

Studia mogą być uruchomione jeśli przyjętych zostanie co najmniej dwóch kandydatów.

DZIEKAN
WYDZIAŁU FIZYKI
prof. dr hab. Piotr Jaranowski