

(WZÓR)

.....
imię i nazwisko kandydata

KWESTIONARIUSZ KANDYDATA

do Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych

w dyscyplinie.....

Imię i nazwisko promotora pracy magisterskiej

.....

Imię i nazwisko ewentualnego promotora rozprawy doktorskiej (maks. 3 nazwiska)

.....

.....

.....

Lp.	Kryterium	Nr dokumentu	Wypełnia kandydat			Liczba punktów przyznana przez komisję	Maksymalna liczba punktów
ETAPI							
1.	Średnia ocen uzyskanych podczas studiów pierwszego i drugiego stopnia albo jednolitych studiów magisterskich (wskazana w suplemencie do dyplomu)		studia pierwszego stopnia	studia drugiego stopnia	jednolite studia magisterskie		10
2.	Udokumentowana działalność naukowa						28
a)	publikacje naukowe recenzowane, opublikowane lub przyjęte do druku (maks. 4) • monografie lub rozdziały w monografiach • artykuły w czasopismach						10
b)	czynny udział w konferencjach i seminariach naukowych, np. referat, plakat naukowy (poster) (maks. 4)						4

c)	udział w konkursowych projektach badawczych (np. NCN, NCBiR) (maks. 2)				2
d)	nagrody lub stypendia przyznane przez ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki, inne stypendia naukowe/badawcze oraz dyplom honorowy ukończenia studiów (maks. 2)				8
e)	nagrody lub wyróżnienia za pracę dyplomową, działalność związaną z prowadzeniem badań naukowych (maks. 2)				4
3.	Inne udokumentowane osiągnięcia naukowe i organizacyjne kandydata				12
a)	wyjazdy stypendialne, np. Erasmus+, MOST, staże naukowe (nieobjęte programem studiów), szkoły organizowane przez szkołę wyższą. Za udział w szkole uznaje się uczestnictwo w niej dłuższe niż tydzień. Za staż rozumiany jest pobyt naukowy w innym ośrodku naukowym/uczelni dłuższy niż tydzień. (maks. 1)				2
b)	znajomość nowożytnych języków obcych co najmniej na poziomie biegłości językowej C1 (maks. 2)				4
c)	pozostała działalność: - działalność w studenckim kole naukowym - działalność popularyzująca naukę prowadzona przez kandydata - uczestnictwo w warsztatach i szkoleniach, podnoszących umiejętności i kompetencje uzyskane w procesie kształcenia (maks. 6)				6

Suma punktów za I etap		50
ETAP II		
4.	Rozmowa kwalifikacyjna – prezentacja pomysłu badawczego i sprawdzenie ogólnego rozeznania kandydata w dyscyplinie naukowej przyszłej rozprawy doktorskiej	
a)	ocena proponowanego pomysłu badawczego, w tym rozeznanie kandydata w podejmowanej tematyce	10
b)	znajomość literatury przedmiotu i najważniejszych osiągnięć nauki w wybranej dyscyplinie naukowej oraz poprawne posługiwanie się terminologią specjalistyczną	10
c)	jakość i wartość merytoryczna prezentacji oraz umiejętność argumentowania, komunikatywność i kompozycja wypowiedzi	10
Suma punktów za II etap		30
Ogólna liczba uzyskanych punktów (etap I + etap II)		80

.....
czytelny podpis kandydata

*Do kwestionariusza należy dołączyć:

- 1) ankietę pobraną z systemu IRK z zaznaczeniem dyscypliny naukowej, w ramach której kandydat zamierza przygotować rozprawę doktorską,
- 2) podanie o wydanie Elektronicznej Legitymacji Doktoranta (kandydat wczytuje plik z fotografią spełniającą wymagania takie, jakie obowiązują przy składaniu wniosków o wydanie dowodu osobistego),
- 3) kwestionariusz kandydata z wykazem osiągnięć naukowych kandydata wypełniony według wzoru pobranego z systemu IRK ze szczególnym uwzględnieniem zainteresowań naukowych, dotychczasowego dorobku naukowego (publikacje naukowe), udziału w konferencjach i seminariach naukowych, stażach naukowych, studenckich kołach naukowych, stypendiach itp., stanowiący Załącznik nr 1 do niniejszej Uchwały w przypadku rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Humanistycznych i Szkoły Doktorskiej Nauk Społecznych, Załącznik nr 2 do niniejszej Uchwały w przypadku rekrutacji do Szkoły Doktorskiej Nauk Ścisłych i Przyrodniczych,
- 4) pomysł badawczy na tle najważniejszych osiągnięć w danej dyscyplinie (przygotowany wg wzoru, stanowiącego Załącznik nr 3 do niniejszej Uchwały),
- 5) poświadczoną przez uczelnię lub notariusza kopię dyplomu (na podstawie przedłożonego oryginału) ukończenia studiów pierwszego stopnia, studiów drugiego stopnia lub jednolitych studiów magisterskich (wraz z suplementami),
- 6) zaświadczenie od lekarza medycyny pracy, potwierdzające zdolność kandydata do podjęcia kształcenia w dyscyplinach naukowych: nauki biologiczne, nauki chemiczne,
- 7) ponumerowane zgodnie z Załącznikiem nr 1 lub Załącznikiem nr 2 do niniejszej Uchwały dokumenty potwierdzające jego osiągnięcia naukowe:
 - a) kserokopie stron tytułowych recenzowanych monografii, spisu treści i strony redakcyjnej (zawierającej nazwiska recenzentów), kserokopie strony tytułowej monografii, spisu treści, strony redakcyjnej (zawierającej nazwiska recenzentów) i rozdziału lub kserokopie stron tytułowych czasopism, artykułów i spisu treści, lub zaświadczenie z wydawnictwa o przyjęciu publikacji do druku zawierające informację o planowanym roku publikacji, tytuł złożonego artykułu, tytuł monografii zbiorowej, w której zostanie opublikowany tekst, nazwisko redaktora tomu oraz nazwę wydawnictwa, a wypadku artykułów złożonych do czasopisma – nazwę czasopisma,
 - b) poświadczoną przez Uniwersytet w Białymstoku na podstawie przedłożonego oryginału:
 - kopię zaświadczenia (certyfikaty) o czynnym udziale w konferencjach lub seminariach naukowych, podpisane przez organizatora, z podaniem tytułu wystąpienia oraz kopię programów konferencji lub seminariów naukowych,

- kopię zaświadczenia o udziale w konkursowym projekcie badawczym (np. NCN, NCBiR, NPRH), podpisane przez kierownika projektu, z podaniem numeru projektu, roli w nim kandydata i lat jego realizacji,
 - kopię decyzji o przyznanych przez ministra właściwego do spraw szkolnictwa wyższego i nauki nagrodach lub stypendiach, zaświadczenia o innych uzyskanych stypendiach naukowych/badawczych przyznanych kandydatowi przez instytucję inną niż uczelnia, w której się kształcił, dyplomu honorowego ukończenia studiów,
 - kopię zaświadczenia o otrzymaniu nagród lub wyróżnień za pracę dyplomową, działalność związaną z prowadzeniem badań naukowych,
 - kopię zaświadczenia o odbyciu wyjazdu stypendialnego, stażu naukowego (nieobjętego programem studiów), uczestniczeniu w programie szkoły organizowanej przez szkołę wyższą,
 - kopię aktualnego certyfikatu potwierdzającego znajomość danego nowożytnego języka obcego co najmniej na poziomie biegłości językowej C1,
 - kopię zaświadczenia o działalności w studenckim kole naukowym podpisanego przez jego opiekuna,
 - kopię zaświadczenia o działalności popularyzującej naukę prowadzonej przez kandydata,
 - kopię dokumentu poświadczającego uczestnictwo w warsztatach lub szkoleniach podnoszących umiejętności i kompetencje uzyskane w procesie kształcenia,
- 8) wniosek zaopiniowany przez pełnomocnika rektora ds. osób z niepełnosprawnościami w wypadku kandydata, który ma orzeczony stopień niepełnosprawności i który ze względu na rodzaj niepełnosprawności chciałby skorzystać z alternatywnych metod sprawdzenia wiedzy w postępowaniu konkursowym. Wniosek taki należy złożyć do komisji rekrutacyjnej najpóźniej na 5 dni przed datą rozmowy kwalifikacyjnej.

Decyzja komisji rekrutacyjnej

o ustaleniu indywidualnego wyniku postępowania konkursowego

Komisja rekrutacyjna ustala indywidualny wynik postępowania konkursowego.
W wyniku przeprowadzenia postępowania konkursowego komisja stwierdza, że
kandydat
otrzymał ogólną liczbę punktów.

podpisy członków komisji rekrutacyjnej