

UCHWAŁA NR 133/2019

Senatu Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu
z dnia 21 maja 2019 r.

w sprawie trybu i zasad rekrutacji kandydatów do Szkoły Doktorskiej
w dyscyplinie nauk o kulturze fizycznej
Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu
na rok akademicki 2019/2020.

Na podstawie art. 200 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn.zm.) oraz art. 291 ustawy z dnia 3 lipca 2018 r. Przepisy wprowadzające ustawę – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. 2018, poz. 1669) Senat Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu **stanowi**, co następuje:

§ 1

Akademia Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu prowadzi rekrutację kandydatów do Szkoły Doktorskiej w dyscyplinie nauk o kulturze fizycznej.

§ 2

1. Postępowanie rekrutacyjne przeprowadza komisja rekrutacyjna powołana przez Radę Naukową Uczelni.
2. Komisja rekrutacyjna składa się z dyrektora Szkoły Doktorskiej jako przewodniczącego i sześciu członków będących profesorami lub doktorami habilitowanymi (z prawem głosu) oraz sekretarza (bez prawa głosu). W pracach komisji uczestniczy przedstawiciel samorządu doktorantów jako obserwator oraz lektor języka angielskiego w charakterze doradcy.
3. Do zadań komisji rekrutacyjnej należy w szczególności:
 - 1) przyjmowanie dokumentów;
 - 2) prowadzenie bieżącej obsługi i nadzorowanie procesu rekrutacji;
 - 3) przeprowadzenie postępowania rekrutacyjnego;
 - 4) podejmowanie decyzji w sprawach przyjęcia do Szkoły Doktorskiej.

§ 3

1. Do Szkoły Doktorskiej może być przyjęta osoba, która posiada tytuł zawodowy magistra, magistra inżyniera albo równorzędny.
2. Do Szkoły Doktorskiej może być także przyjęta osoba będąca absolwentem studiów pierwszego stopnia lub taka, która ukończyła trzeci rok jednolitych studiów magisterskich (art. 186 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn.zm.), a jednocześnie otrzymała stypendium Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego za

wybitne osiągnięcia naukowe lub jest laureatem konkursu w ramach programu "Diamentowy grant".

§ 4

1. Kandydaci do Szkoły Doktorskiej są zobowiązani do złożenia następujących dokumentów:

- 1) wniosek o przyjęcie do szkoły doktorskiej (*Załącznik nr 1* do niniejszej uchwały);
- 2) odpis dyplomu potwierdzającego posiadanie kwalifikacji wskazanych w § 3 pkt 1 lub dokumentację osiągnięć wskazanych w § 3 pkt 2;
- 3) kwestionariusz osobowy wraz z kserokopią dowodu osobistego i dwie fotografie legitymacyjne;
- 4) życiorys (informacje o dotychczasowej edukacji, działalności naukowej i zawodowej);
- 5) opinię o kandydacie, sporządzoną przez pracownika naukowego aktualnie zatrudnionego na pełnym etacie w uczelni wyższej lub jednostce naukowej, posiadającego stopień doktora habilitowanego lub tytuł profesora nadany zgodnie z przepisami obowiązującymi w Polsce;
- 6) sporządzony na piśmie zwięzły opis problemu badawczego, który ma stanowić podstawę dysertacji doktorskiej; opis w formie wydruku w formacie A4 z ponumerowanymi stronami, powinien zawierać:
 - a) streszczenie/abstract całości w języku polskim i angielskim (maksymalnie 250 słów),
 - b) tytuł problemu badawczego, imię i nazwisko kandydata,
 - c) krótki przegląd stanu wiedzy (literatury naukowej) w zakresie planowanych badań,
 - d) wskazanie oryginalności planowanych badań,
 - e) sformułowanie roboczych celów i hipotez,
 - f) krótki opis planowanych procedur i metod badawczych,
 - g) opis wstępnych wyników badań, jeśli są dostępne (np. badania pilotażowe),
 - h) spis cytowanej literatury.

Wymogi techniczne: czcionka Times New Roman lub Arial 12 pkt, 1.5 spacji między wierszami, łączna objętość nie więcej niż 5 stron;

- 7) właściwie udokumentowany wykaz dorobku kandydata za lata kalendarzowe 2018 i 2019:
 - a) publikacji naukowych (wymagana lista publikacji oraz kserokopie pierwszych stron prac z tytułem, listą autorów i danymi bibliograficznymi czasopisma/wydawnictwa),
 - b) prac naukowych przyjętych do druku (wymagany numer "doi" lub poświadczenie redaktora czasopisma/wydawnictwa o uzyskaniu pozytywnych recenzji i przyjęciu pracy do druku z planowanym terminem publikacji),
 - c) staży naukowych (wymagane zaświadczenie o odbyciu stażu wystawione przez instytucję goszczącą),
 - d) uczestnictwa w charakterze kierownika lub wykonawcy w grantach i projektach badawczych finansowanych w drodze konkursowej (wymagane załączenie decyzji lub jej kopii o przyznaniu finansowania w przypadku kierowania projektem lub zaświadczenia kierownika grantu/projektu o pełnieniu roli wykonawcy),
 - e) uzyskanych stypendiów naukowych (wymagana decyzja lub jej kopia o przyznaniu stypendium),

- f) konferencji naukowych, w których kandydat uczestniczył czynnie, tzn. osobiście wygłaszał referat (wymagane kserokopie programów konferencji z tytułami referatów i nazwiskami autorów lub certyfikaty czynnego uczestnictwa),
 - g) aktywnego uczestnictwa w studenckim ruchu naukowym (wymagane zaświadczenie nauczyciela akademickiego – opiekuna koła naukowego);
- 8) inne dokumenty poświadczające aktywność naukową kandydata.
2. Wniosek o przyjęcie do Szkoły Doktorskiej wraz z wymaganymi dokumentami i materiałami należy składać do dnia 9 września 2019 r. w sekretariacie szkoły w Dziale Obsługi Studenta, ul. Królowej Jadwigi 27/39, nowy budynek, I piętro, pok. 116 (w przypadku obrony pracy magisterskiej w terminie późniejszym, dyplom poświadczający uzyskanie kwalifikacji wskazanych w § 3 ust. 1 należy dostarczyć najpóźniej do dnia 16 września 2019 r.).
 3. Termin postępowania rekrutacyjnego jest planowany w dniach 23–25 września 2019 r. O dokładnej dacie postępowania kandydaci zostaną poinformowani pisemnie.
 4. Kandydaci będący osobami niepełnosprawnymi podlegają tej samej procedurze rekrutacyjnej co pozostali kandydaci. Osoby z orzeczoną niepełnosprawnością, które życzą sobie związanych z tym udogodnień podczas rekrutacji, proszone są o dołączenie stosownej informacji do składanej dokumentacji.
 5. Za przeprowadzenie postępowania rekrutacyjnego pobierana jest od kandydatów opłata (art. 79 i 81 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn.zm.).

§ 5

1. Postępowanie rekrutacyjne ma charakter konkursowy.
2. Kandydatów do Szkoły Doktorskiej obowiązuje znajomość języka angielskiego umożliwiające zrozumiałe dla innych osób przekazanie podstawowych informacji o swoim obszarze zainteresowań naukowych oraz dyskusję w ramach dyscypliny nauk o kulturze fizycznej. Procedura sprawdzenia znajomości języka angielskiego uwzględnia:
 - 1) prezentację ustną kandydata, w której przedstawia swój problem badawczy w obecności komisji rekrutacyjnej i lektora języka angielskiego w czasie ok. 5 min; wypowiedź nie może być wspierana prezentacją multimedialną, czytaniem tekstu lub innymi zewnętrznymi źródłami informacji; wypowiedź w języku angielskim poprzedza prezentację określoną w § 5 ust. 3. pkt 2 niniejszej uchwały;
 - 2) zadawanie kandydatowi przez członków komisji rekrutacyjnej i lektora języka angielskiego pytań w języku angielskim, związanych z dyscypliną nauk o kulturze fizycznej, na które kandydat odpowiada w języku angielskim;
 - 3) na podstawie ustnej prezentacji i odpowiedzi na pytania komisja rekrutacyjna, po konsultacji z lektorem języka angielskiego, ocenia poziom językowy kandydata jako "zadowolający" albo "niezadowolający";
 - 4) "niezadowolający", w ocenie komisji rekrutacyjnej, poziom języka angielskiego oznacza niedopuszczenie kandydata do dalszych etapów postępowania rekrutacyjnego;

5) nieprzystąpienie do prezentacji w języku angielskim skutkuje niedopuszczeniem kandydata do dalszych etapów postępowania rekrutacyjnego.

3. W toku rekrutacji kandydat może zdobyć punkty za:

1) aktywność naukową w latach kalendarzowych 2018 i 2019. Pod uwagę brane są:

a) publikacje naukowe. Kandydat otrzymuje 100% punktacji, jeśli jest pierwszym lub jedynym autorem publikacji, a 50% punktacji, jeśli jest na innej pozycji niż pierwsza na liście współautorów.

Punktacji podlegają publikacje naukowe:

- z "Listy czasopism punktowanych MNiSW" (dostępnej pod adresem: <https://www.gov.pl/web/nauka/wykaz-czasopism-naukowych-zawierajacy-historie-czasopisma-z-publikowanych-wykazow-za-lata-2013-2016>

oraz <http://punktajaczasopism.pl/index.php?gop=0>) – punktacja zgodna z punktacją na tej liście: **od 0.5 do 50 pkt za artykuł**,

Uwaga: Wszystkie publikacje z powyższej listy będą punktowane zgodnie z punktacją MNiSW obowiązującą do roku 2018. Punktacji nie podlegają: komentarze, recenzje, sprawozdania, komunikaty, głosy w dyskusji, wspomnienia pośmiertne, biografie, streszczenia, postery, suplementy i zeszyty specjalne.

- pozostałe publikacje, w wydawnictwach nie ujętych na powyższej liście wyżej: **można otrzymać od 0.5 do 1 pkt za publikację**,

b) działalność w studenckim ruchu naukowym: **3 pkt** (bez względu na liczbę kół naukowych lub innych przedsięwzięć tego typu),

c) czynny udział w konferencji naukowej (osobiście wygłoszony referat; domyślnie – pierwszy autor wystąpienia wskazany w programie konferencji lub certyfikacie): **1 pkt** za jedną konferencję,

d) staż naukowy trwający minimum 1 tydzień, udokumentowany przez opiekuna naukowego z instytucji goszczącej, ze wskazaniem pełnionej roli, okresu stażu i zakresu wykonywanych zadań:

- zagraniczny: **3 pkt** (1 tydzień do miesiąca), **4 pkt** (1–3 miesiące) lub **5 pkt** (ponad 3 miesiące) za każdy staż,

- krajowy: **1 pkt** (1 tydzień do 3 miesięcy) lub **2 pkt** (ponad 3 miesiące) za każdy staż,

e) stypendium MNiSW w trakcie studiów pierwszego lub drugiego stopnia: **15 pkt**,

f) nagrody lub wyróżnienia za wyniki w nauce: **3 pkt** (bez względu na liczbę nagród/wyróżnień),

g) uczestnictwo w grantie badawczym finansowanym ze środków pozauczelnianych (np. MNiSW, NCN, NCBiR) (wymagana decyzja lub oświadczenie kierownika projektu ze wskazaniem roli pełnionej w projekcie, okresu aktywności i zakresu wykonywanych zadań): **do 8 pkt** za każdy grant,

h) uczestnictwo w projektach badawczych finansowanych ze środków własnych uczelni (np. badania statutowe; wymagana decyzja lub oświadczenie kierownika projektu ze

wskazaniem roli pełnionej w projekcie, okresu aktywności i zakresu wykonywanych zadań):

do 2 pkt za wszystkie projekty realizowane w jednej jednostce organizacyjnej uczelni,

- i) uczestnictwo w szkoleniu naukowym (np. Fundacji na Rzecz Nauki Polskiej), do którego kandydat został zakwalifikowany w drodze konkursowej: **1 pkt** za każde szkolenie;

2) prezentację problemu naukowego (zgodnego z opisem złożonym na piśmie), który kandydat zamierza rozwiązać (czas wystąpienia ok. 10 min.); ocenie podlegać będą następujące aspekty:

- a) zgodność problematyki z dyscypliną nauk o kulturze fizycznej – ocena "tak" lub "nie",
- b) oryginalność planowanego problemu naukowego – **do 5 pkt**,
- c) wartość poznawcza i praktyczna – **do 5 pkt**,
- d) stan zaawansowania/dojrzałość koncepcji badawczej – **do 5 pkt**,
- e) realność zakończenia projektu w okresie trwania kształcenia w szkole doktorskiej – **do 5 pkt**.

Członkowie komisji rekrutacyjnej mają prawo zadawać pytania związane z przedstawionym problemem badawczym i zainteresowaniami naukowymi kandydata, dla uzyskania dodatkowych informacji. Kandydaci, których założenia planowanego problemu naukowego komisja rekrutacyjna uzna za pozostające poza dyscypliną nauk o kulturze fizycznej, nie będą dopuszczeni do dalszych etapów postępowania rekrutacyjnego. Robocza definicja badań naukowych w ramach nauk o kulturze fizycznej jest podana w *Załączniku nr 2* do niniejszej uchwały.

Za prezentację mieszczącą się w dyscyplinie nauk o kulturze fizycznej można uzyskać **maksymalnie 20 pkt**. Punkty za prezentację przyznawane są wg następującego schematu: każdy z siedmiu członków komisji rekrutacyjnej dokonuje niezależnej, eksperckiej oceny aspektów we wskazanych w punktach b) – e) i sumuje punkty. Następnie odrzucane dwie skrajne sumaryczne oceny dwóch członków komisji – najwyższa i najniższa. Z pozostałych pięciu ocen wylicza się, z dokładnością do 0,01 pkt, średnią arytmetyczną, która jest równoznaczna z ostateczną punktacją za prezentację problemu naukowego.

Kandydaci, którzy uzyskają ostateczną punktacją za prezentację problemu naukowego **niższą niż 11 pkt**, zostają wykluczeni z dalszych etapów postępowania rekrutacyjnego.

4. W ramach limitu miejsc przyznanych przez Rektora Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu do kształcenia w Szkole Doktorskiej zostaną zakwalifikowani ci kandydaci, którzy:

- a) zaprezentują "zadowolający", w ocenie komisji rekrutacyjnej, poziom języka angielskiego,
- b) zaprezentują problem naukowy mieszczący się w dyscyplinie nauk o kulturze fizycznej,
- c) uzyskają co najmniej 11 pkt za prezentację problemu naukowego oraz
- d) uzyskają najwyższą liczbę punktów w postępowaniu rekrutacyjnym.

§ 6

1. Z przebiegu postępowania komisja rekrutacyjna sporządza protokół, który zawiera wykaz punktów uzyskanych przez kandydatów oraz wskazuje mocne i słabe strony aktywności i dorobku naukowego kandydatów, stwierdzone w wyniku postępowania rekrutacyjnego.
2. Po zakończeniu postępowania rekrutacyjnego komisja przedkłada Rektorowi protokół z przebiegu postępowania wraz z listą kandydatów zakwalifikowanych do kształcenia w Szkole Doktorskiej.
3. Wyniki postępowania rekrutacyjnego są jawne i ogłaszane w postaci list wywieszonych w sekretariacie Szkoły Doktorskiej oraz w formie elektronicznej na stronie internetowej Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu.
4. Przyjęcie do Szkoły Doktorskiej następuje w drodze wpisu na listę doktorantów. Osoba przyjęta do Szkoły Doktorskiej rozpoczyna kształcenie i nabywa prawa doktoranta z chwilą złożenia ślubowania.
5. Odmowa przyjęcia do Szkoły Doktorskiej następuje w drodze decyzji administracyjnej. Od decyzji przysługuje wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy, skierowany do Rektora w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji. Podstawą wniosku może być jedynie wskazanie naruszenia warunków i trybu rekrutacji do Szkoły Doktorskiej (podstawa prawna: art. 200 ust. 5 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, Dz. U. 2018, poz. 1668 z późn.zm.).

§ 7

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

PRZEWODNICZĄCY SENATU
REKTOR

prof. AWF dr hab. Dariusz Wieliński

Data wpływu

Nr SD - - 19/20

WNIOSEK o przyjęcie do szkoły doktorskiej

Proszę o przyjęcie mnie do Szkoły Doktorskiej w dyscyplinie nauk o kulturze fizycznej działającej w Akademii Wychowania Fizycznego im. Eugeniusza Piaseckiego w Poznaniu w roku akademickim 2019/2020.

Jestem absolwentką/absolwentem (podać kierunek i nazwę uczelni)

.....
którą ukończyłam/em wroku uzyskując tytuł zawodowy.....

.....
Temat mojej pracy magisterskiej brzmiał.....

.....
Promotorem był/a.....

DANE KANDYDATKI/KANDYDATA

1. Nazwisko: Imiona:.....

2. Data i miejsce urodzenia: woj.:.....

3. Imiona rodziców:nazwisko rodowe matki

4. Stan cywilny: nazwisko rodowe:

5. Obywatelstwo:

6. Adres stałego zameldowania:

7. Adres do korespondencji:

8. Numer telefonu stacjonarnegokomórkowego

9. Seria i nr dowodu osobistego:Nr PESEL:

10. E-mail.....

11. Pracuję / pracowałam/em (niepotrzebne skreślić) zawodowo w:
.....

Poznań, dnia2019 roku

.....
(podpis kandydata)

II. DO PODANIA ZAŁĄCZAM:	tak / nie	Pokwitowanie w przypadku odbioru dokumentów przez kandydata
Odpis dyplomu potwierdzającego posiadanie kwalifikacji wskazanych w § 3 pkt 1 lub dokumentację osiągnięć wskazanych w § 3 pkt 2 w regulaminie rekrutacji, w tym zaświadczenie o uzyskaniu stypendium ministra nauki i szkolnictwa wyższego za wybitne osiągnięcia naukowe na rok akademicki 2018/2019		
Kwestionariusz osobowy		
Kserokopie dowodu osobistego		
Dwie fotografie legitymacyjne		
Życiorys (informacje o dotychczasowej edukacji, działalności naukowej i zawodowej)		
Opinię o kandydacie, sporządzoną przez pracownika naukowego aktualnie zatrudnionego na pełnym etacie w uczelni wyższej lub jednostce naukowej, posiadającego stopień doktora habilitowanego lub tytuł profesora nadany zgodnie z przepisami obowiązującymi w Polsce		
Opis problemu badawczego, który ma stanowić podstawę dysertacji doktorskiej		
<p>Właściwie udokumentowany wykaz dorobku naukowego:</p> <ul style="list-style-type: none"> a) publikacji naukowych (wymagana lista publikacji oraz kserokopie pierwszych stron prac z tytułem, listą autorów i danymi bibliograficznymi czasopisma/wydawnictwa), b) prac naukowych przyjętych do druku (wymagany numer "doi" lub poświadczenie redaktora czasopisma/wydawnictwa o uzyskaniu pozytywnych recenzji i przyjęciu pracy do druku z planowanym terminem publikacji), c) staży naukowych (wymagane zaświadczenie o odbyciu stażu wystawione przez instytucję goszczącą), d) uczestnictwa w charakterze kierownika lub wykonawcy w grantach i projektach badawczych finansowanych w drodze konkursowej (wymagane załączenie decyzji lub jej kopii o przyznaniu finansowania w przypadku kierowania projektem lub zaświadczenia kierownika grantu/projektu o pełnieniu roli wykonawcy), e) uzyskanych stypendiów naukowych (wymagana decyzja lub jej kopia o przyznaniu stypendium), f) konferencji naukowych, w których kandydat uczestniczył czynnie, tzn. osobiście wygłaszał referat (wymagane kserokopie programów konferencji z tytułami referatów i nazwiskami autorów oraz certyfikaty uczestnictwa), g) aktywnego uczestnictwa w studenckim ruchu naukowym (wymagane zaświadczenie nauczyciela akademickiego – opiekuna koła naukowego). 		
Inne dokumenty poświadczające aktywność naukową kandydata		
Opłata rekrutacyjna		

.....
(podpis kandydata przy odbiorze dokumentów)

Definicja robocza

Badania naukowe w ramach **nauk o kulturze fizycznej** to badania podstawowe i stosowane, których celem jest badanie uwarunkowań i skutków aktywności fizycznej człowieka w kontekście sprawności fizycznej, wspierania rozwoju fizycznego, estetyki ciała, jakości życia i utrzymania zdrowia. Wiedza zdobyta wskutek badań prowadzonych w ramach tych nauk przyczynia do właściwego praktykowania oraz rozwoju wychowania fizycznego, sportu, rekreacji fizycznej, turystyki oraz zawodów w tych dziedzinach podejmowanych (nauczyciel, trener, instruktor, animator, specjalista turystyki, specjalista adaptowanej aktywności fizycznej, menedżer sportu, analityk sportowy i innych pokrewnych).