

**Wymogi Rady Naukowej Instytutu Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego
dotyczące przygotowania rozprawy doktorskiej jako zbioru opublikowanych powiązanych
tematycznie artykułów naukowych**

§ 1

Podstawę do wszczęcia postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego doktora nauk o kulturze fizycznej w Instytucie Nauk o Kulturze Fizycznej Uniwersytetu Szczecińskiego może stanowić rozprawa doktorska stanowiąca zbiór opublikowanych artykułów naukowych powiązanych tematycznie.

§ 2

1. Rozprawa doktorska stanowiąca zbiór powiązanych jednotematycznych opublikowanych artykułów musi zawierać co najmniej trzy prace naukowe, wydane w czasopismach, ujętych w aktualnym wykazie czasopism sporządzonym zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 267 ust. 3 Ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz.U. 2023 poz. 742 ze zm.).
2. Co najmniej dwie prace wchodzące w skład zbioru muszą być oryginalnymi artykułami naukowymi.
3. Artykuły powinny być powiązane tematycznie oraz stanowić rozwiązanie problemu naukowego, a ich spójność i oryginalność powinny być uzasadnione we wstępie rozprawy doktorskiej.
4. Co najmniej dwa artykuły wchodzące w skład zbioru artykułów powiązanych tematycznie muszą spełniać następujące warunki:
 - a) oba artykuły opublikowane w czasopismach naukowych, z których każde posiada wartość co najmniej 140 pkt., przy czym czasopisma te nie muszą być uwzględnione w bazie Journal Citation Reports (JCR), tym samym nie muszą posiadać współczynnika wpływu Impact factor (IF) albo

- b) oba artykuły opublikowane w czasopismach naukowych, z których każde znajduje się w bazie JCR i posiada współczynnik wpływu IF, przy czym wartość punktowa każdego z tych czasopism powinna wynosić co najmniej 70 pkt. albo
 - c) jeden artykuł opublikowany w czasopiśmie spełniającym warunki określone w § 2 ust. 4 pkt a) i jeden artykuł opublikowany w czasopiśmie spełniającym warunki określone w § 2 ust. 4 pkt b).
5. Weryfikacji warunków dot. zbioru publikacji dokonuje się na podstawie wykazu czasopism obowiązującego w roku opublikowania danego artykułu.

§ 3

1. We wszystkich artykułach wchodzących w skład zbioru artykułów powiązanych tematycznie doktorant musi być jedynym autorem lub (w przypadku publikacji wieloautorskich) pierwszym autorem.
2. W przypadku publikacji wieloautorskich doktorant powinien wykazać decydujący (powyżej 50%) wkład w powstanie publikacji.
3. W przypadku publikacji wieloautorskich doktorant przedstawia oryginały oświadczeń wszystkich współautorów publikacji, określające zarówno procentowy, jak i merytoryczny wkład każdego z nich w powstanie publikacji.
4. Kopie oświadczeń (potwierdzone za zgodność z oryginałem przez pracownika sekcji Nauki INoKF) przechowuje się w aktach postępowania.

§ 4

1. Rozprawa doktorska jako zbiór publikacji naukowych winna być przygotowana przez doktoranta w formie autoreferatu (nie więcej niż 30 stron maszynopisu bez piśmiennictwa; litery a-m), zgodnie z poniższym układem (możliwa jest modyfikacja układu uwzględniająca różne profile badań):
 - a) strona tytułowa zawierająca tytuł pracy w języku polskim i angielskim;
 - b) wykaz publikacji stanowiących podstawę rozprawy doktorskiej (z pełnymi danymi bibliometrycznymi, zarówno dla całego zbioru prac, jak i dla poszczególnych publikacji: autorzy, tytuł pracy, czasopismo, tom, numer, zakres stron, DOI, współczynnik wpływu IF, punkty MNiSW);

- c) wykaz publikacji z wkładem doktoranta, oparty na oświadczeniach wszystkich współautorów dotyczących ich merytorycznego i procentowego wkładu w przygotowanie opublikowanych prac naukowych (np. koncepcja badań, zebranie materiału badawczego, analizy laboratoryjne, obliczenia statystyczne, napisanie maszynopisu pracy, odpowiedź na recenzje pracy, itp.);
- d) spis treści;
- e) wykaz stosowanych skrótów z ich objaśnieniami (nieobowiązkowy, według potrzeby);
- f) streszczenie w jęz. polskim oraz słowa kluczowe (streszczenie do 1000 słów; maksymalnie 10 słów kluczowych; streszczenie powinno zawierać: (1) podstawy teoretyczne badań własnych, (2) cele badania oraz główne hipotezy, (3) opis metody badawczej, (4) główne wyniki badań oraz wnioski końcowe);
- g) streszczenie w jęz. angielskim oraz słowa kluczowe (wymagania jak w wersji polskojęzycznej);
- h) wstęp, przedstawiający problem badawczy z uzasadnieniem podjętej tematyki badawczej oraz związku pomiędzy poszczególnymi elementami zbioru;
- i) cel badań, pytania badawcze, hipoteza z uzasadnieniem analizowanej tematyki badawczej, z odniesieniem do publikacji stanowiących rozprawę doktorską;
- j) materiał i metody badawcze: należy zamieścić szczegółowy opis metod oraz materiału badawczego, wykorzystanych w publikacjach stanowiących zbiór;
- k) wyniki badań: należy podkreślić najważniejsze wyniki, które są efektem badań przeprowadzonych przez doktoranta i zostały zamieszczone w publikacjach wchodzących w skład zbioru. Można również przedstawić wyniki badań i analiz, np. tabele, ryciny, schematy, które nie zostały włączone do publikacji;
- l) dyskusja;
- m) wnioski;
- n) piśmiennictwo/bibliografia (dotyczy publikacji, które cytowano w rozprawie doktorskiej – należy zastosować styl w zależności od profilu badań (np. APA);
- o) kopie opublikowanych prac wchodzących w skład zbioru publikacji;
- p) aneks/załączniki (można wykazać w formie wykazu inne istotne dla rozprawy doktorskiej osiągnięcia naukowe doktoranta, np. publikacje naukowe, ustne wystąpienia podczas konferencji naukowych, inne osiągnięcia naukowe, zgodę Komisji Bioetycznej).