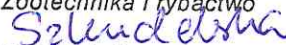


UCHWAŁA
Rady Naukowej Dyscypliny
Zootechnika i rybactwo
nr 05/11/20222
z dnia 4 listopada 2022 r.

w sprawie: przyjęcia zmian w dokumencie określającym dodatkowe wymogi dla osób ubiegających się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie *Zootechnika i rybactwo* w postępowaniach wszczynanych przez słuchacza Szkoły Doktorskiej oraz w trybie eksternistycznym

Rada Naukowa Dyscypliny *Zootechnika i rybactwo* na posiedzeniu w dniu 4 listopada 2022 roku przyjęła zmiany w dokumencie określającym dodatkowe wymogi dla osób ubiegających się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie *Zootechnika i rybactwo* w postępowaniach wszczynanych przez słuchacza Szkoły Doktorskiej oraz w trybie eksternistycznym.

Załącznik nr 1 zawierający dokument określający dodatkowe wymogi stanowi integralną część uchwały.

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny
Zootechnika i rybactwo

prof. UPP dr hab. Katarzyna Szkudelska

Załącznik nr 1

do Uchwały 05/11/2022 Rady Naukowej Dyscypliny Zootechnika i rybactwo

Dodatkowe wymogi dla osób ubiegających się o nadanie stopnia doktora w dyscyplinie Zootechnika i rybactwo w postępowaniach wszczynanych przez słuchacza Szkoły Doktorskiej oraz w trybie eksternistycznym

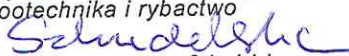
Zgodnie z zapisem w uchwale Senatu UPP nr 111/2022, § 9 ust.5: mówiącym, że Kandydat musi spełniać także inne wymagania określone przez właściwą Radę Naukową Dyscypliny ustala się, że:

§ 1 Wszczęcie postępowania

1. Kandydat przedstawia temat, założenia, hipotezę i cel rozprawy doktorskiej, oraz ewentualnie uzyskane wyniki na seminarium w katedrze, w której realizuje badania. W przypadku Kandydatów spoza UPP, przewodniczący Rady Naukowej Dyscypliny, wyznacza katedrę, w której odbędzie się seminarium.
2. Po wszczęciu postępowania doktorskiego Kandydat prezentuje Radzie Naukowej Dyscypliny zarys rozprawy doktorskiej.

§ 2 Forma rozprawy doktorskiej

1. Kandydat do stopnia doktora przedstawia pracę doktorską przygotowaną w oparciu o co najmniej 2 oryginalne prace twórcze opublikowane w czasopiśmie z współczynnikiem wpływu (IF), których jest pierwszym autorem, przy czym:
 - a) co najmniej jeden artykuł jest opublikowany w czasopiśmie z 5-letnim IF nie mniejszym niż 1,5 lub w czasopiśmie z trzech najwyższych grup punktacji przyjętych dla ewaluacji dyscyplin,
 - b) kandydat wniósł istotny wkład do przeprowadzenia badania naukowego, analizy i interpretacji wyników oraz napisania artykułów. Opublikowane artykuły, na podstawie których powstała rozprawa stanowią jej integralną część. Ponadto Kandydat zamieszcza w pracy oświadczenia wszystkich jej współautorów określające indywidualny wkład każdego z nich w jej powstanie. W przypadku, gdy praca ma więcej niż pięciu współautorów, kandydat przedkłada oświadczenie określające jego indywidualny wkład w powstanie tej pracy oraz oświadczenia co najmniej czterech pozostałych współautorów. Oświadczenia doktoranta i współautorów powinny zawierać: na czym polegał ten udział, np.: koncepcja badań, zebranie materiału badawczego, przeprowadzenie doświadczeń, wykonanie analiz laboratoryjnych, zebranie obserwacji, obliczenia statystyczne, napisanie maszynopisu pracy, odpowiedź na recenzje pracy itp.)

Przewodnicząca
Rady Naukowej Dyscypliny
Zootechnika i rybactwo

prof. UPP dr hab. Katarzyna Szkudelska