

Załącznik 1 do
Uchwały nr 11/21
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 15 czerwca 2021 r.

***Wytyczne Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Szkoły Głównej Służby Pożarniczej w zakresie przygotowania rozprawy doktorskiej
stanowiącej wydaną monografię naukową lub spójny tematycznie zbiór rozdziałów
w wydanych książkach i/lub spójny tematycznie zbiór artykułów opublikowanych
lub przyjętych do druku w czasopismach naukowych***

1. W przypadku przedłożenia rozprawy doktorskiej w postaci monografii naukowej powinna ona spełniać następujące wymagania:

- być opublikowana przez wydawnictwo znajdujące się w wykazie ogłoszonym przez Ministerstwo Edukacji i Nauki;
- autorem monografii może być wyłącznie osoba ubiegająca się o otrzymanie stopnia naukowego doktora (monografia jednoautorska);
- monografia będąca podstawą nadania stopnia doktora w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka powinna być poddana recenzji przez dwóch recenzentów reprezentujących tę dyscyplinę naukową lub pokrewną i posiadających stopień doktora habilitowanego lub tytuł profesora (w przypadku recenzentów zagranicznych wystarczy stopień doktora);
- przedkładana rozprawa doktorska powinna mieć formę zwartej opracowania, w którym omówione zostanie tło problemu będącego przedmiotem rozprawy oraz zostaną przedstawione najważniejsze wnioski wynikające z przeprowadzonych prac; do opracowania powinny być dołączone streszczenia w języku polskim i angielskim oraz egzemplarz monografii będącej podstawą do nadania stopnia doktora w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

2. W przypadku przedłożenia rozprawy doktorskiej w postaci spójnego tematycznie zbioru rozdziałów w wydanych książkach lub/i opublikowanych bądź przyjętych do druku artykułów naukowych:

- tematyczny zbiór publikacji zgłoszony jako rozprawa doktorska powinien obejmować minimum 3 artykuły lub rozdziały w książkach ujęte we właściwym wykazie czasopism

mek

naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych i być podstawą przy ewaluacji działalności naukowej;

- sumaryczna liczba punktów wszystkich opublikowanych lub przyjętych do druku artykułów w zbiorze powinna być większa od 180;
- co najmniej jedna publikacja powinna być opublikowana w czasopiśmie o zasięgu międzynarodowym i z adresem redakcji znajdującym się poza granicami Polski; czasopismo, o którym mowa powinno mieć przypisaną dyscyplinę naukową inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka we właściwym wykazie czasopism naukowych i recenzowanych materiałów z konferencji międzynarodowych;
- w przypadku artykułów wieloautorskich osoba ubiegająca się o stopień naukowy doktora do każdej publikacji powinna dołączyć podpisane oświadczenia wszystkich współautorów określające indywidualny wkład każdego z nich w powstanie pracy, jak również wkład własny. Jedynie w przypadku śmierci lub trwałego uszczerbku na zdrowiu współautora lub współautorów taka osoba jest zwolniona z załączenia oświadczenia i samodzielnie deklaruje swój udział w realizacji tej pracy. Oświadczenie, o którym mowa stanowi Załącznik 2 do Uchwały;
- udział procentowy osoby ubiegającej się o stopień naukowy doktora w każdym z artykułów zgłoszonych do zbioru spójnych tematycznie publikacji lub rozdziałów w książkach, które mają stanowić podstawę do nadania stopnia doktora w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka powinien przekraczać 50%;
- przedkładana rozprawa doktorska powinna mieć formę zwartej opracowania, w którym omówione zostanie tło problemu będącego przedmiotem rozprawy oraz zostaną przedstawione najważniejsze wnioski wynikające z przeprowadzonych prac; do opracowania powinny być dołączone streszczenia w języku polskim i angielskim oraz kopie wszystkich publikacji stanowiących tematyczny zbiór lub rozdziałów w książkach wraz z oświadczeniami współautorów.

Moh

Załącznik 2 do
Uchwały nr 11/21
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 15 czerwca 2021 r.

Oświadczenie współautora publikacji

.....
(imię i nazwisko współautora publikacji)

.....
(pełna nazwa jednostki reprezentowanej przez autora)

OŚWIADCZENIE

W związku z ubieganiem się mgro nadanie stopnia
doktora w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka oświadczam, że
jestem współautorem publikacji pt.
Mój udział w przygotowaniu tej publikacji polegał na* :.....
.....
.....
i wynosił%.

*należy opisowo oraz procentowo przedstawić udział osoby składającej oświadczenie.

.....
(miejsowość, data)

.....
(czytelny podpis)



