

Załącznik nr 1 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Imię i nazwisko kandydata:

Adres do korespondencji:

Telefon:.....

e-mail:.....

**Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Szkoły Głównej Służby Pożarnej**

**WNIOSEK O WYZNACZENIE PROMOTORA/PROMOTORÓW/
PROMOTORA I PROMOTORA POMOCNICZEGO**

Uprzejmie proszę o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora i promotora pomocniczego*,
którzy będą sprawować opiekę naukową nad przygotowaniem rozprawy doktorskiej w dziedzinie nauk
inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka, pt.:

.....

Nadmieniam, że zgodę na sprawowanie opieki promotorskiej wyraził(a)(li) Pan/Pani

.....

(podać tytuł /stopień naukowy potencjalnego/ych promotora/ów i uczelnię,
w której jest zatrudniony)

Zgodę na sprawowanie funkcji promotora pomocniczego wyraził(a) Pan/Pani

.....

(podać tytuł/stopień naukowy potencjalnego promotora pomocniczego i uczelnię, w której jest zatrudniony)

.....
(podpis kandydata)

Załączniki:

- 1) formularz danych o wnioskowanych promotorach;
- 2) oświadczenia promotorów;
- 3) CV wraz z wykazem dorobku naukowego;
- 4) założenia badawcze rozprawy doktorskiej.

Załącznik nr 2 do uchwały nr 3/19
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 1 do Wniosku o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora pomocniczego

FORMULARZ DANYCH O WNIOSKOWANYCH PROMOTORACH

Tytuł / stopień naukowy, imię i nazwisko proponowanego promotora:

.....

Reprezentowana dziedzina i dyscyplina naukowa

.....

Uczelnia (podstawowe miejsce pracy):

.....

Adres do korespondencji:

.....

Tel. kontaktowy:

E-mail:

Tytuł / stopień naukowy, imię i nazwisko proponowanego drugiego promotora:

.....

Reprezentowana dziedzina i dyscyplina naukowa

.....

Uczelnia (podstawowe miejsce pracy):

.....

Adres do korespondencji:

.....

Tel. kontaktowy:

E-mail:

Tytuł / stopień naukowy, imię i nazwisko proponowanego promotora pomocniczego:

.....

Reprezentowana dziedzina i dyscyplina naukowa

.....

Uczelnia (podstawowe miejsce pracy):

.....

Adres do korespondencji:

.....

Tel. kontaktowy:

E-mail:

Załącznik nr 3 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 2 do Wniosku o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora pomocniczego

OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczam, że wyrażam zgodę na wyznaczenie mnie na promotora rozprawy doktorskiej Pana/Pani.....

na temat:.....

.....

.....
(podpis kandydata na promotora)

OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczam, że wyrażam zgodę na wyznaczenie mnie na promotora rozprawy doktorskiej Pana/Pani.....

na temat:.....

.....

.....
(podpis kandydata na promotora)

OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczam, że wyrażam zgodę na wyznaczenie mnie na promotora rozprawy doktorskiej Pana/Pani.....

na temat:.....

.....

.....
(podpis kandydata na promotora pomocniczego)

Załącznik nr 4 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 3 do Wniosku o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora pomocniczego

CV Kandydata

(osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora)

I. DANE OSOBOWE:

1. Imię i nazwisko:

.....

2. Data i miejsce urodzenia:

.....

3. Adres:

.....

4. Nr PESEL:

.....

5. Telefon kontaktowy:

.....

6. E-mail:

.....

II. WYKSZTAŁCENIE:

.....
.....

III. DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

.....
.....

IV. ZNAJOMOŚĆ JĘZYKA OBCEGO – POSIADANE CERTYFIKATY:

.....
.....

V. DODATKOWE INFORMACJE MAJĄCE ZWIĄZEK Z WNIOSEM O REALIZACJĘ PROCEDURY NADANIA STOPNIA DOKTORA:

.....
.....

VI. INFORMACJA O OSIĄGNIĘCIACH I DOROBKU NAUKOWYM:

VI.1. Wykaz artykułów naukowych w czasopismach krajowych i międzynarodowych:

.....
.....

VI.2. Wykaz autorskich monografii:

.....
.....

VI.3. Wykaz współautorskich publikacji naukowych i udział w opracowaniach zbiorowych:

.....
.....

VII. INFORMACJA O AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ:

VII.1. Informacje o wystąpieniach na krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych:

.....
.....

VII.2. Członkostwo w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism:

.....
.....

VII.3. Wykaz realizowanych projektów naukowo-badawczych krajowych, europejskich i innych międzynarodowych

.....
.....

VIII. DOŚWIADCZENIE DYDAKTYCZNE:

.....
.....

IX. INFORMACJA O WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM W DANEJ DYSCYPLINIE:

.....
.....

.....
/podpis kandydata/

Załącznik nr 5 do uchwały nr 3/19
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 4 do Wniosku o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora pomocniczego

ZAŁOŻENIA BADAWCZE ROZPRAWY DOKTORSKIEJ

1. Temat rozprawy:

.....
.....

2. Sytuacja problemowa:

.....
.....
.....
.....
.....
.....

3. Przedmiot badań:

.....
.....
.....

4. Cel badań:

.....
.....
.....

5. Główny (ogólny) problem badawczy:

.....
.....
.....

6. Problemy szczegółowe:

.....
.....
.....
.....
.....

7. Wstępne hipotezy robocze:

.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

8. Założenia i ograniczenia:

.....
.....
.....
.....

9. Metodyka badań:

.....
.....
.....
.....

10. Wstępny układ rozprawy:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

11. Bibliografia:

.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....
.....

Załącznik nr 6 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Imię i nazwisko kandydata:

Adres do korespondencji:

Telefon:.....

e-mail:.....

**Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Szkoły Głównej Służby Pożarnej**

**WNIOSEK O WSZCZĘCIE POSTĘPOWANIA
w sprawie nadania stopnia doktora**

Uprzejmie proszę o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie naukowej inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka.

.....
(podpis kandydata)

Załączniki:

- 1) kserokopia dyplomu potwierdzającego posiadanie tytułu zawodowego zgodnie z art. 186 ust. 1 pkt 1 ustawy z zastrzeżeniem art. 186 ust. 2 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;
- 2) CV wraz z wykazem dorobku zgodnie z art. 186 ust. 1 pkt 3 ustawy dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce;
- 3) certyfikat potwierdzający uzyskania efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK;
- 4) certyfikat lub dyplom ukończenia studiów, poświadczające znajomość języka nowożytnego na poziomie biegłości językowej co najmniej B2;
- 5) rozprawa doktorska w 5 egzemplarzach;
- 6) opinia promotora lub promotorów o rozprawie doktorskiej;
- 7) oświadczenie kandydata o samodzielnym przygotowaniu rozprawy doktorskiej;
- 8) streszczenie rozprawy w języku angielskim;
- 9) oświadczenie promotora lub promotorów o rozprawie doktorskiej;
- 10) oświadczenie o ponoszeniu kosztów postępowania w sprawie nadania stopnia doktora.

Załącznik nr 7 do uchwały nr 3/19
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 2 do Wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora

CV Kandydata

(osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora)

I. DANE OSOBOWE:

1. Imię i nazwisko:

.....

2. Data i miejsce urodzenia:

.....

3. Adres:

.....

4. Nr PESEL:

.....

5. Telefon kontaktowy:

.....

6. E-mail:

.....

II. WYKSZTAŁCENIE:

.....
.....

III. DOŚWIADCZENIE ZAWODOWE:

.....
.....

IV. ZNAJOMOŚĆ JĘZYKA OBCEGO – POSIADANE CERTYFIKATY:

.....
.....

V. DODATKOWE INFORMACJE MAJĄCE ZWIĄZEK Z WNIOSEM O REALIZACJĘ PROCEDURY NADANIA STOPNIA DOKTORA:

.....
.....

VI. INFORMACJA O OSIĄGNIĘCIACH I DOROBKU NAUKOWYM:

VI.1. Wykaz artykułów naukowych w czasopismach krajowych i międzynarodowych:

.....
.....

VI.2. Wykaz autorskich monografii:

.....
.....

VI.3. Wykaz współautorskich publikacji naukowych i udział w opracowaniach zbiorowych:

.....
.....

VII. INFORMACJA O AKTYWNOŚCI NAUKOWEJ:

VII.1. Informacje o wystąpieniach na krajowych i międzynarodowych konferencjach naukowych:

.....
.....

VII.2. Członkostwo w komitetach redakcyjnych i radach naukowych czasopism:

.....
.....

VII.3. Wykaz realizowanych projektów naukowo-badawczych krajowych, europejskich i innych międzynarodowych:

.....
.....

VIII. DOŚWIADCZENIE DYDAKTYCZNE:

.....
.....

**IX. INFORMACJA O WSPÓŁPRACY Z OTOCZENIEM SPOŁECZNYM I GOSPODARCZYM W DANEJ
DYSCYPLINIE:**

.....
.....

.....

/podpis kandydata/

Załącznik nr 8 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 3 do Wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora

Szkoła Główna Służby Pożarniczej

Warszawa



CERTYFIKAT

Potwierdzenia uzyskania efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie
8 Polskiej Ramy Kwalifikacyjnej w zakresie
Inżynierii środowiska, górnictwa i energetyki
w Szkole Głównej Służby Pożarniczej

PRZEZ PANIĄ/PANA

.....

/przewodniczący Komisji/

* Certyfikat wydano na potrzeby realizacji postępowania w sprawie nadania stopnia doktora w Szkole Głównej Służby Pożarniczej

Załącznik nr 9 do uchwały nr 3/19
Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 7 do Wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora

.....
imię i nazwisko kandydata/doktoranta

Warszawa, dnia

OŚWIADCZENIE

Przedkładając pracę doktorską pod tytułem:
.....
.....

oświadczam, że:

- pracę napisałem/am* samodzielnie,
- praca jest oryginalna i nie zawiera fragmentu ani innych elementów cudzego utworu,
- praca nie narusza żadnych innych istniejących praw autorskich,
- wykorzystane w pracy materiały źródłowe zastosowane zostały z zachowaniem zasad prawa cytatu,
- przedstawiona praca w całości ani też w części nie była wcześniej podstawą do ubiegania się o nadanie stopnia naukowego doktora,
- wersja elektroniczna (na nośniku elektronicznym i/lub w systemie Wirtualna Uczelnia) pracy jest tożsama z wersją drukowaną.

Wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na udostępnianie mojej pracy doktorskiej przez Szkołę Główną Służby Pożarniczej w Warszawie dla celów naukowych i dydaktycznych.

Wyrażam zgodę/nie wyrażam zgody* na upowszechnianie mojej daty urodzenia przez Szkołę Główną Służby Pożarniczej w Warszawie, w celu tworzenia autorskich rekordów wzorcowych w katalogach bibliotecznych i bazach danych.

Prawdziwość powyższego oświadczenia potwierdzam własnoręcznym podpisem.

.....
/czytelny podpis Kandydata/

* niewłaściwe skreślić

Załącznik nr 10 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 9 do Wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora

OŚWIADCZENIE PROMOTORA

Oświadczam, że rozprawa doktorska Pani/Pana

pt.

.....

została przygotowana pod moim kierunkiem i jest oryginalną pracą naukową w rozumieniu ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. – Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. poz. 1668, z późn. zm).

Stwierdzam, że spełnia ona warunki przedstawienia jej w postępowaniu o nadanie stopnia naukowego doktora.

Jednocześnie oświadczam, że wersja drukowana rozprawy jest zgodna z załączoną wersją elektroniczną i została sprawdzona pod kątem plagiatu zgodnie z przyjętymi w SGSP standardami.

Data

.....

Podpis promotora

Załącznik nr 11 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Załącznik 10 do Wniosku o wszczęcie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora

..... dn.

.....

.....

(nazwa i adres podmiotu/nazwisko i imię, adres, osoby fizycznej)

OŚWIADCZENIE

Niniejszym oświadczam, że

.....

.....

(pełna nazwa podmiotu zobowiązującego się do pokrycia kosztów przewodu doktorskiego, REGON, NIP)*
zobowiązuje się do pokrycia całkowitych kosztów postępowania w sprawie nadania stopnia doktora
Pana / Pani
w kwocie

.....

(data, pieczęć* i podpis osoby uprawnionej)

*nie dotyczy osób fizycznych

Załącznik nr 12 do uchwały nr 3/19

Rady Dyscypliny Naukowej Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
z dnia 19 grudnia 2019 r.

Imię i nazwisko kandydata:

Data urodzenia

Miejsce urodzenia

Adres do korespondencji:

Telefon:.....

e-mail:.....

**Przewodniczący Rady Dyscypliny Naukowej
Inżynieria środowiska, górnictwo i energetyka
Szkoły Głównej Służby Pożarniczej**

**WNIOSEK O WERYFIKACJĘ
uzyskania efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK**

Upzejmie proszę o przeprowadzenie egzaminu na potrzeby weryfikacji uzyskania efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8 PRK.

.....
(podpis kandydata)