Załącznik nr 7 do Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego



Kalisz, dnia [ data]

[Imię i nazwisko kandydata]

[Numer PESEL]

[Numer telefonu]

[ E-mail]

**Rada Naukowa Dyscypliny**

**[Nazwa dyscypliny]**

**Wniosek o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora i promotora pomocniczego[[1]](#footnote-1)**

Zwracam się z wnioskiem o wyznaczenie promotora/promotorów/promotora i promotora pomocniczego[[2]](#footnote-2) w osobie/osobach:

1. [ tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko] – do pełnienia funkcji promotora
2. [ tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko] – do pełnienia funkcji promotora
3. [tytuł/stopień naukowy, imię i nazwisko] – do pełnienia funkcji promotora pomocniczego[[3]](#footnote-3)

Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną, o której mowa w § 33 Regulaminu przeprowadzania postępowań w sprawie nadania stopnia doktora w Akademii Kaliskiej   
im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.

………………………….

[Podpis kandydata]

Załączniki:

1. Koncepcja rozprawy doktorskiej obejmująca temat pracy i uzasadnienie jego wyboru, główne założenia badawcze, cel rozprawy, przewidywane metody badawcze i przewidywany termin złożenia rozprawy.
2. Dorobek naukowy kandydata na promotora – w przypadku kandydata niezatrudnionego w Akademii Kaliskiej.
3. Oświadczenie kandydata na promotora o spełnieniu wymagań do pełnienia funkcji promotora.
4. Zaświadczenie o pozytywnej weryfikacji efektów uczenia się dla kwalifikacji na poziomie 8. Polskiej Ramy Kwalifikacji wydane w Akademii Kaliskiej im. Prezydenta Stanisława Wojciechowskiego.
5. Pisemne zgody kandydatów na promotora lub promotora pomocniczego.
6. Inne załączniki ( wymienić jakie).

1. Niepotrzebne skreślić. [↑](#footnote-ref-1)
2. Niepotrzebne skreślić. [↑](#footnote-ref-2)
3. Należy wskazać odpowiednio jednego kandydata na promotora albo kilku kandydatów na promotorów albo jednego kandydata na promotora i jednego kandydata na promotora pomocniczego. [↑](#footnote-ref-3)