

Wytyczne do przygotowania indywidualnych planów badawczych są zgodne z Regulaminem szkoły doktorskiej nauk społecznych w UMCS w Lublinie. Stanowią one dokument wewnętrzny Instytutu Pedagogiki i obowiązują uczestników szkoły doktorskiej podejmujących studia z zakresu pedagogiki jako dyscypliny wiodącej.

## **I. Ogólne zasady przygotowania indywidualnych planów badawczych**

1. Projekt indywidualnego planu badawczego jest przygotowywany przez doktoranta we współpracy z promotorem bądź promotorami.
2. Plan badawczy powinien być zaopiniowany przez promotora pomocniczego w sytuacji jego wyznaczenia.
3. Projekt planu powinien być przedłożony do akceptacji Dyrektorowi szkoły doktorskiej przed upływem co najmniej 12 miesięcy od rozpoczęcia kształcenia w szkole doktorskiej. Dyrektor, niezwłocznie po złożeniu przez doktoranta projektu indywidualnego planu badawczego, po zasięgnięciu opinii Rady Naukowej Instytutu może go zaakceptować bądź odrzucić, co może skutkować skreśleniem z listy słuchaczy szkoły doktorskiej. Doktorant ma prawo złożyć wniosek o ponowne rozpatrzenie sprawy w sytuacji uzyskania niepomyślniej decyzji.
4. Niezłożenie w terminie projektu indywidualnego planu badawczego może skutkować skreśleniem z listy doktorantów.
5. Zaakceptowany przez Dyrektora projekt indywidualnego planu badawczego staje się indywidualnym planem badawczym w rozumieniu ustawy.
6. Realizacja indywidualnego planu badawczego podlega ocenie śródkresowej (&14 i &15 Regulaminu).

## **II. Elementy projektu indywidualnego planu badawczego**

### **1. Harmonogram przygotowania rozprawy doktorskiej.**

Harmonogram powinien uwzględniać:

- a) termin ostatecznego zaakceptowania i skonkretyzowania tematu badań/pracy przez doktoranta i promotora (opiekuna naukowego) (np. dwa tygodnie po zatwierdzeniu projektu indywidualnego planu badawczego);
- b) termin opracowania podstaw teoretycznych pracy z kwerendą literatury;
- c) termin ostatecznego sprecyzowania problematyki badań oraz metody jej realizacji

Uwaga: w przypadku opracowywania narzędzi na użytek prowadzonych badań (w tym adaptacji istniejących) należy uwzględnić czas z tym związany obejmujący badania wstępne;

- d) termin przeznaczony na badania (w przypadku prac przeglądowych: termin przeznaczony na gromadzenie zasobów badawczych w przedmiotowej tematyce);
- e) termin opracowania wyników badań własnych (metaanalizy zasobów badawczych);
- f) termin przygotowania dyskusji i pozostałych elementów pracy, jak wstęp, zakończenie, spis literatury.

## **2. Planowany termin publikacji co najmniej:**

- jednego artykułu naukowego .... lub
- monografii naukowej .....

## **3. Termin złożenia rozprawy doktorskiej.**

## **4. Opis projektowanej problematyki badawczej będącej podstawą rozprawy doktorskiej.**

W opisie należy uwzględnić:

- a) temat badań będących podstawą rozprawy doktorskiej.

Uwaga: temat może ulec modyfikacji po zatwierdzeniu projektu indywidualnego planu badawczego w stopniu nie naruszającym zasadniczych założeń koncepcyjnych;

- b) uzasadnienie wyboru tematu ze wskazaniem na stan wiedzy w obszarze projektowanej problematyki, z uwzględnieniem polskiej i obcojęzycznej literatury;
- c) projektowane cele badań;
- d) metodę badań;
- e) grupę badanych;
- f) teren badań i sposób ich organizacji (w przypadku prac przeglądowych: obszar poszukiwania zasobów badawczych);
- g) przewidywane trudności w realizacji badań;
- h) spis wykorzystanej literatury.

## **5. Określenie dotychczasowych dokonań w zakresie projektowanej problematyki badawczej będącej podstawą rozprawy doktorskiej.**

Dokonania takie mogą obejmować:

- a) opublikowane bądź złożone do druku w czasopismach krajowych i zagranicznych z listy czasopism punktowanych, w innych czasopismach krajowych i zagranicznych, w monografiach i pracach pod redakcją, prace naukowe i popularno-naukowe podejmujące projektowaną problematykę lub problematykę z nią związaną;
- b) wystąpienia na konferencjach w Polsce lub za granicą podejmujące projektowaną problematykę lub problematykę z nią związaną;

- c) udział w projektach badawczych podejmujących projektowaną problematykę lub problematykę z nią związaną;
- d) współpracę z innymi badaczami/ specjalistami związaną z realizacją projektowanej problematyki lub nawiązującą do niej, nie mającą charakteru wspólnej realizacji projektu.

**6. Odbycie przynajmniej 2 tygodniowego stażu naukowego w ośrodku krajowym lub zagranicznym.**