

WNIOSEK o dofinansowanie projektu badawczego

Tytuł projektu

A. DANE WNIOSKODAWCY

B. DANE OGÓLNE

- 1) Streszczenie projektu
 - 2) Słowa kluczowe
 - 3) Planowany okres realizacji projektu
 - 4) Planowane nakłady w zł

C. SZCZEGÓŁOWY OPIS PROJEKTU BADAWCZEGO, METODYKA BADAŃ ORAZ CHARAKTERYSTYKA OCZEKIWANYCH WYNIKÓW

1. Cel naukowy projektu

- a) jaki problem (problematykę) wnioskodawca podejmuje (jaki i na ile ogólne relacje między [jakimi właściwościami] [jakich przedmiotów], {czy też zdarzeń i procesów, którym te przedmioty podlegają}, chcielibyśmy uchwycić i wykryć w naszych badaniach oraz opisać czy wyjaśnić w naszych twierdzeniach, prawach, czy teoriach)
- b) jaki jest cel autora projektu
- c) jakie są źródła inspiracji (doraźna obserwacja, analiza teorii, weryfikacja badań, przypadek, działalność praktyczna - zlecenie)
- d) jakie przesłanki skłaniają wnioskodawcę do podjęcia proponowanego tematu (poznawcze, praktyczne, metodologiczne); co uzasadnia podjęcie tego problemu
- e) co jest jego istotą, jaki jest jego kontekst (poznawczy, społeczny, metodologiczny), jaki jest charakter i struktura problemu
- f) definicje podstawowych pojęć, analizowane zmienne, typ zależności (bezwarunkowa, warunkowa: addytywna, interakcyjna)
- g) jakie są pytania badawcze (statyczne, dynamiczne) i hipotezy
- h) czy i jakie są ew. problemy metodologiczne (metodyczne) tematu
- i) ewentualne problemy etyczne badań i sposoby ich rozwiązania

2. Istniejący stan wiedzy w zakresie tematu badań

- a) jaki jest aktualny stan wiedzy (podstawowa bibliografia)
- b) w jakim zakresie weryfikuje utarte poglądy i dotychczasowy stan wiedzy
- c) jaki oryginalny wkład wniesie rozwiązanie postawionego problemu do dorobku danej dyscypliny naukowej (w świecie i w Polsce)

3. Metodyka badań

- a) jak wnioskodawca zamierza rozwiązać postawiony problem
- b) przedmiot/obiekty obserwacji, osoby badane: kto, ile, w jaki sposób dobrane, operacjonalizacje - w tym zmiennych wyjaśnianych i wyjaśniających; zoperacjonalizowane hipotezy; typ skal)
- c) jaki wnioskodawca przyjmuje model badań i jak uzasadnia tę decyzję
- d) jakie są czynniki zakłócające i na czym będzie polegać kontrola trafności wewnętrznej i zewnętrznej w przyjętym planie badawczym
- e) jaka będzie procedura i organizacja badań
- f) na czym będzie polegać analiza i opracowanie wyników badań
- g) jakie urządzenia (aparatura) zostaną wykorzystane w badaniach

4. Co będzie wymiernym, udokumentowanym efektem podjętego problemu - zakładany sposób przekazu i upowszechnienia wyników

G. KOSZTORYS PROJEKTU BADAWCZEGO

Poszczególne pozycje kosztorysu w cenach bieżących (w zł)

Lp.	Treść	Planowane nakłady

Wniosek sporządzono w dniu

Kierownik projektu

DECYZJA INSTYTUTOWEJ KOMISJI DS. GRANTÓW WEWNĘTRZNYCH

Komisja postanowiła przyznać kwotę dofinansowania w wysokości:

Przewodniczący Komisji

.....

dr hab. M. Kowalczyk