*Załącznik do Regulaminu Komisji Rektorskiej ds. Etyki Badań Naukowych z Udziałem Człowieka*

**WNIOSEK O OPINIĘ KOMISJI REKTORSKIEJ DS. ETYKI BADAŃ NAUKOWYCH Z UDZIAŁEM CZŁOWIEKA W SPRAWIE ZGODNOŚCI PROJEKTU BADANIA NAUKOWEGO Z ZASADAMI ETYCZNYMI**

|  |
| --- |
| **1**. **INFORMACJE PODSTAWOWE O PROJEKCIE** |
| **1a. Tytuł** |
| … |
| **1b. Osoby zaangażowane w projekt badawczy**  a. Kierownik projektu (imię i nazwisko; stopień/tytuł naukowy; stanowisko; miejsce zatrudnienia (wydział/katedra, zakład); tel. kontaktowy; e-mail; zakres obowiązków i odpowiedzialności związanych z realizacją badania; a w przypadku badań prowadzonych przez doktorantów – informacje o promotorze)  b. Pozostali członkowie zespołu badawczego (imię i nazwisko; stopień/tytuł naukowy; stanowisko; miejsce zatrudnienia (wydział/katedra, zakład); tel. kontaktowy; e-mail; zakres obowiązków i odpowiedzialności związanych z realizacją badania; a w przypadku badań prowadzonych przez doktorantów – informacje o promotorze) |
| … |
| **2. OPIS PROJEKTU** |
| **2a. Uzasadnienie celowości realizacji badania**  cel badania, pytania i hipotezy badawcze, istniejący stan wiedzy w zakresie badanego problemu, wkład badania w rozwiązanie problemu |
| … |
| **2b. Przebieg i metodologia badania**  czas trwania badania, miejsce i warunki realizacji badania, opis procedur i metod badawczych z podziałem na metody inwazyjne i nieinwazyjne, opis metod analizy danych, uzasadnienie doboru metod |
| … |
| **2c. Charakterystyka i dobór próby**  liczba uczestników, charakterystyka uczestników z uwzględnieniem podziałów na osoby małoletnie/pełnoletnie/ubezwłasnowolnione; kryteria kwalifikacji i dyskwalifikacji uczestników wraz z ich uzasadnieniem; metody rekrutacji uczestników; przewidywane wynagrodzenie za udział w badaniu i jego uzasadnienie, bezpośrednie korzyści dla uczestników badania, jeśli są przewidywane |
| … |
| **2d. Korzyści badania**  korzyści dla nauki oraz indywidualnych uczestników, jeśli przewidywane |
| … |
| **2e. Ryzyka i uciążliwości związane z udziałem w badaniu**  prawdopodobieństwo odniesienia przez uczestników badania szkód, w szczególności zdrowotnych, psychicznych, społecznych, prawnych lub majątkowych; uciążliwości związane z udziałem w badaniu, metody monitorowania i minimalizowania ryzyka badania |
| … |
| **3. INNE ETYCZNE ASPEKTY BADANIA** |
| **3a. Przetwarzanie i ochrona danych**  charakter gromadzonych danych z podziałem na dane osobowe i inne, metody zabezpieczenia poufności gromadzonych danych osobowych, np. kodowanie, anonimizacja, sposób przechowania danych oraz dokumentacji badania, sposób publikowania danych |
| … |
| **3b. Konflikt interesów**  oświadczenie o braku albo o istnieniu po stronie kierownika badania bądź innego członka zespołu badawczego konfliktu interesów o charakterze majątkowym albo niemajątkowym; działania podjęte w celu przeciwdziałania negatywnym skutkom konfliktu interesów |
| … |
| **3c. Inne etycznie istotne aspekty badania**  np. w przypadku badań na materiale biologicznym pochodzenia ludzkiego: pochodzenie materiału, sposób jego pozyskania i przechowywania; sposób przekazywania informacji o uzyskanych wynikach istotnych dla zdrowia dawcy materiału, a jeśli nie przewiduje się informowania dawcy o wynikach, uzasadnienie dlaczego |
| … |
| **4. Lista załączników** |
| … |

…………….………………………….. …………….…………………………..

podpis Opiekuna naukowego podpis Kierownika projektu

(w wypadku projektów składanych przez osoby, które nie mają stopnia doktora)