

Bielsko-Biała, 07.03.2024r.

**DYREKTOR
INTERDYSCYPLINARNEJ SZKOŁY DOKTORSKIEJ
UNIwersYTETU BIELSKO-BIALSKIEGO**

**Propozycja tematu badawczego realizowanego
w ISD UBB**

Pracownik naukowo-badawczy/Zespół badawczy:

- Imię i nazwisko: dr hab. n. med. Izabela Ulman-Włodarz, prof. UBB

Tytuł i zakres tematu badawczego:

Analiza wybranych czynników skuteczności systemu Ratownictwa Medycznego w postępowaniu z chorymi zatrutymi tlenkiem węgla na przykładzie mieszkańców Podbeskidzia

Proponowany temat pracy badawczej w dyscyplinie¹:

.....

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny:
Nauki o Zdrowiu

.....
Prof. dr hab. n. (podpis) Kawecki

¹ Podać właściwą dyscyplinę naukową, w której Uniwersytet Bielsko-Bialski ma prawa doktoryzowania.

Szczegółowy opis projektu badawczego (maksymalnie 4 strony):

1. Doświadczenie naukowe promotora (uczestnictwo w zespole badawczym, publikacje, udział w projektach, itp.):
Promotor jest doktorem habilitowanym nauk medycznym, profesorem dydaktyczno-badawczym Uniwersytetu Bielsko-Bialskim. Doświadczenie naukowe obejmuje 130 publikacji w recenzowanych czasopismach krajowych i zagranicznych. Współautor monografii dotyczącej patofizjologii nadciśnienia tętniczego w ciąży. Kilkanaście publikacji w formie streszczeń w czasopismach polskich i zagranicznych. Członek Polskiego Towarzystwa Ginekologicznego. Przewodnicząca Sekcji Psychosomatycznej PTG. Członek Zarządu Głównego i Oddziału Śląskiego PTG.
2. Informacje o zapleczu badawczym do realizacji projektu:
Zapleczem badawczym jest struktura Pogotowia ratunkowego w Podbeskidziu oraz retrospektywna analiza dokumentów leczenia chorych zatrutych tlenkiem węgla.
3. Możliwości mobilności międzynarodowej dla doktoranta:
Doktorant może prowadzić badania w oparciu o struktury ratownictwa medycznego w krajach Unii Europejskiej, korzystając z dotychczasowych kontaktów i współpracy naukowej prowadzonej w Katedrze Ratownictwa Medycznego WNoZ UBB
4. Możliwości zatrudnienia doktoranta w grantach badawczych lub zleceniach dla przemysłu, realizacji tematu w zespołach badawczych:
Doktorant może być zatrudniony w strukturze pogotowia ratunkowego Podbeskidzia na stanowisku ratownika medycznego, zespołów ratownictwa medycznego lub szpitalnych oddziałach ratunkowych
5. Możliwości prowadzenia badań w ramach międzynarodowych zespołów naukowo-badawczych:
Jak w punkcie 3.
6. Wymagania jakich oczekuje od kandydata promotor w tym podanie warunków i możliwości zaangażowania się w działalność uczelni w czasie realizacji pracy i po ukończeniu ISD:
Kandydat na doktoranta powinien mieć ukończone studia magisterskie lub analogiczne (tytuł lekarza medycyny lub magistra pielęgniarstwa). Powinien wykazać się doświadczeniem w pracy naukowej udokumentowanym co najmniej dwoma publikacjami w fachowych czasopismach oraz przedstawić tezy pracy, akceptowalny konspekt i metodologię – poparte wstępnymi badaniami. Powinien również legitymować się uznanym dorobkiem w dziedzinie dydaktyki i nauki zgodnie z realizowanym tematem pracy doktorskiej.
7. Tematy innych prac doktorskich, w których wnioskujący jest aktualnie promotorem lub opiekunem pracy:
Promotor dwóch doktoratów na Śląskim Uniwersytecie Medycznym i recenzent 16 rozpraw doktorskich i 1 procedury habilitacyjnej na warszawskim Uniwersytecie Medycznych.
 1. Ocena blizny po cięciu cesarskim w obrazie ultrasonograficznym.
 2. Nadciśnienie tętnicze w ciąży - ocena stężenia leptyny u pacjentek ciężarnych z nadciśnieniem tętniczym.

PRZEWODNICZĄCY
Rady Dyscypliny:
Nauki o Zdrowiu

Prof. dr hab. n. med. Marek Kawecki

(podpis)