

Informacja o wyniku oceny śródkresowej wraz z uzasadnieniem

doktorantki mgr inż. Veroniki Khariny kształcącej się w dyscyplinie inżynieria mechaniczna

Po zapoznaniu się z raportem z postępów w pracy naukowej oraz wysłuchaniu prezentacji oraz odpowiedzi na postawione pytania komisja ds. oceny śródkresowej wydała ocenę **pozytywną**.

Szczegółowe uzasadnienie oceny:

Zasadniczo doktorantka realizuje swój IPB. Komisja miała wątpliwość czy zakres pracy doktorskiej i efekty naukowe jej realizacji mieszczą się w obszarze naukowym dyscyplin Inżynieria Mechaniczna. Zaletą prac jest jej interdyscyplinarność. Komisja stwierdziła jednak, że zakres prowadzonych badań bardziej wpisuje się w obszar naukowy definiowany przez dyscypliny Inżynieria materiałowa oraz Automatyka, elektronika i elektrotechnika. Wydaje się, że na aktualnym etapie realizacji prac badawczych, zakres badań odnoszących się do Inżynierii mechanicznej nie przekracza 10% wszystkich zrealizowanych badań. Komisja stwierdziła, że Doktorantka w przyszłości musi w większym stopniu uwzględnić zakres badań mieszczących się w dyscyplinie Inżynieria Mechaniczna. Doktorantka nie przedstawiła raportów z wykonanych kamieni milowych. Jednak z prezentacji w trakcie oceny wynika, że kamienie te zostały zrealizowane. W związku z tym Komisja postanowiła ocenić doktorantkę pozytywnie.

Członkowie komisji

Podpisy członków komisji:

1. prof. dr hab. inż. Tadeusz Łagoda

.....

2. dr hab. inż. Piotr Niesłony

.....

3. prof. dr hab. inż. Grzegorz Budzik

.....