

dr inż. Agnieszka Obłąkowska-Mucha
Akademia Górniczo-Hutnicza
Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej
amucha@agh.edu.pl
+48 12 617 29 88

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów

Wniosek

z dnia 4 stycznia 2019 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego

w dziedzinie **nauk fizycznych** w dyscyplinie **fizyka**

1. Imię i Nazwisko: Agnieszka Obłąkowska-Mucha
2. Stopień doktora: doktor nauk fizycznych
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:

Zniszczenia radiacyjne w detektorze wierzchołka spektrometru LHCb. Pierwsza obserwacja procesu $B_s^0 \rightarrow D_s^\mp K^{*\pm}$.

4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowanie:

Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej,
Akademia Górniczo-Hutnicza w Krakowie

Z poważaniem:

Załączniki:

- I. Kopia dyplomu doktorskiego.
- II. Autorefereat w języku polskim i angielskim.
- III. Wykaz opublikowanych prac naukowych stanowiących podstawę postępowania habilitacyjnego.
- IV. Monografia w języku angielskim: Radiation damage in the LHCb Vertex Locator. First observation of $B_s^0 \rightarrow D_s^\mp K^{*\pm}$ decay.
- V. List polecający od Koordynatora grupy RD50 Michaela Molla.
- VI. List polecający od Koordynatora eksperymentu LHCb Guy Wilkinson.