

Wniosek
z dnia 17.02.2015
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie Nauk Fizycznych w dyscyplinie Fizyka

1. Imię i Nazwisko: Michał Łukomski
2. Stopień doktora/ kwalifikacje I stopnia: doktor nauk fizycznych w zakresie fizyki uzyskany 26 czerwca 2003 roku, tytuł rozprawy: „Spektroskopia cząsteczek van der waalsowskich w strumieniu naddźwiękowym. Charakterystyka stanów elektronowych w CdKr i Cd₂”, Wydział Matematyki, Fizyki i Informatyki Uniwersytetu Jagiellońskiego
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego: „Analiza mikrouszkodzeń w obiektach zabytkowych przy użyciu metod optycznych i akustycznych”
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego: Wydział Fizyki i Informatyki Stosowanej, Akademii Górniczo-Hutniczej
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.



podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Potwierdzona kopię dyplomu doktora nauk fizycznych
2. Autoreferat w języku polskim
3. Autoreferat w języku angielskim
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim
5. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku angielskim
6. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie habilitacyjne
7. Oświadczenia współautorów prac stanowiących osiągnięcie habilitacyjne
8. Dwie płyty CD z elektroniczną wersją dokumentacji
9. Dane kontaktowe i personalne