

Kraków, dnia 25.09.2018 r.

dr inż. Eliaż Kańtoch
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie
Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
Katedra Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej
al. Mickiewicza 30
30-059 Kraków

**Centralna Komisja
do Spraw Stopni i Tytułów**


WNIOSEK

z dnia 25.09.2018 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego

w dziedzinie **Nauk Technicznych** w dyscyplinie **Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna**

1. Imię i Nazwisko: **Eliaż Kańtoch**
2. Stopień doktora **Nauk Technicznych** w dyscyplinie **Biocybernetyka i Inżynieria Biomedyczna**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: **Analiza i przetwarzanie danych dotyczących zdrowia człowieka z użyciem wielomodalnej fuzji heterogenicznych danych z czujników nasobnych lub środowiskowych oraz metod sztucznej inteligencji na potrzeby systemów telemedycznych**
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie, al. Mickiewicza 30, 30-059 Kraków (Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej)
5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Z wyrazami szacunku,

podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Kopia dyplomu potwierdzającego nadanie stopnia doktora nauk technicznych.
2. Autoreferat przedstawiający opis osiągnięć w języku polskim.
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki.
4. Dokumenty potwierdzające dorobek:
 - 4a. Osiągnięcia dydaktyczne i sprawowana opieka naukowa nad studentami i doktorantami.
 - 4b. Nagrody i wyróżnienia za działalność naukową.
 - 4c. Współpraca naukowa wraz z informacją o kierowaniu krajowymi projektami badawczymi i udział w takich projektach.
 - 4d. Wynalazki i wzory przemysłowe wystawione na krajowych i międzynarodowych targach i wystawach oraz działalność w zakresie komercjalizacji wyników badań naukowych.
 - 4e. Osiągnięcia w zakresie popularyzacji nauki.
 - 4f. Odbyte staże krajowe i zagraniczne oraz informacja o uczestnictwie w projektach finansowanych z funduszy europejskich.
- 4g. Dokumenty potwierdzające działalność ekspercką oraz w ogólnopolskich zespołach doradczych.
5. Kopie publikacji.
6. Zestawienie cytowań.
7. Oświadczenia współautorów.
8. Autoreferat przedstawiający opis osiągnięć w języku angielskim.
9. Informacja umożliwiająca bezpośredni kontakt z wnioskodawcą.
10. Wersja elektroniczna dokumentacji [2 szt. CD].