

dr inż. Dariusz Janusek
Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej
im. Macieja Nałecz PAN
ul. Ks. Trojdena 4
02-109 Warszawa
tel. +48 22 6599143

Warszawa, 31 maj 2018r.

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów
Plac Defilad I
00-901 Warszawa

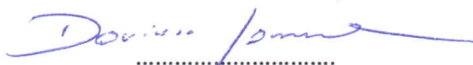
WNIOSEK

Z dnia **31 maj 2018**
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego

w dziedzinie **Nauk Technicznych** w dyscyplinie **Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej**

1. Imię i Nazwisko: **Dariusz Janusek**
2. Stopień doktora **Nauk Technicznych w dyscyplinie Elektronika**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:
Nowe metody detekcji naprzemienności załamka T w mapach elektrokardiograficznych
4. Jednostka organizacyjna wskazana do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:
Instytut Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałecz PAN
5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autoreferatem zostaną opublikowane 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 i zaświadczenie o wyróżnieniu rozprawy doktorskiej
2. Autoreferat w języku polskim
3. Przewodnik po jednotematycznym cyklu publikacji pt. „ Nowe metody detekcji naprzemienność załamka T w mapach elektrokardiograficznych” (w języku polskim)
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki (w języku polskim)
5. Autoreferat w języku angielskim
6. Przewodnik po jednotematycznym cyklu publikacji pt. „ Nowe metody detekcji naprzemienność załamka T w mapach elektrokardiograficznych” (w języku angielskim)
7. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki (w języku angielskim)
8. Oświadczenia współautorów publikacji
9. Kopie publikacji będących podstawą habilitacji
10. Płyty z elektronicznymi wersjami dokumentów (2 szt.)