

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów
00 - 901 Warszawa
pl. Defilad 1 (PKiN)

Wniosek
z dnia 09.04.2019
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie Nauk Technicznych w dyscyplinie Elektronika

1. Imię i Nazwisko: **Cezary Worek**
2. Stopień doktora: Doktor Nauk Technicznych w dyscyplinie Elektronika.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego:
Specjalizowane układy i urządzenia elektroniczne dla górnictwa podziemnego oraz aplikacji przemysłowych.
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego
**Wydział Informatyki, Elektroniki i Telekomunikacji
Akademia Górniczo-Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie**
5. Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie jawnym
6. Oświadczam, że zapoznałem się z klauzulą informacyjną (RODO) dotyczącą przetwarzania danych osobowych w Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów – zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE (RODO) – dostępną na stronie www.ck.gov.pl.


(podpis Wnioskodawcy)

Załączniki:

- 1) Kopia dokumentu potwierdzających posiadanie stopnia doktora.
- 2) Autoreferat w języku polskim, zawierający również informacje o wdrożeniach i współpracy podmiotami gospodarczymi.
- 3) Autoreferat w języku angielskim.
- 4) Wykaz dorobku habilitacyjnego, zawierający wykaz prac naukowych, wykaz zrealizowanych oryginalnych osiągnięć projektowych, konstrukcyjnych i technologicznych, a także informacje o osiągnięciach dydaktycznych, działalności popularyzującej naukę i stażach w ośrodkach naukowych.
- 5) Oświadczenia współautorów patentów, zgłoszeń patentowych i publikacji.
- 6) Cykl patentów, zgłoszeń patentowych, publikacji i opinii o współpracy podmiotów gospodarczych stanowiących zgłaszane osiągnięcie naukowe.
- 7) Dane kontaktowe.
- 8) Wersje elektroniczne dokumentów (dwie kopie na płytach CD)