

Dr inż. Dorota Klimecka-Tatar
Politechnika Częstochowska
Wydział Zarządzania
Katedra Inżynierii Produkcji i Bezpieczeństwa
Al. Armii Krajowej 19b, 42-200 Częstochowa

Wpłynęło dnia 28 Kwi. 2019
Nr sprawy VI - L - 10189/19

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów
Pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa

WNIOSEK

z dnia 24 kwietnia 2019 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **Nauki Techniczne** w dyscyplinie **Inżynieria produkcji**

1. Imię i Nazwisko: **Dorota Klimecka-Tatar**
2. Stopień doktora: **Doktor nauk technicznych w zakresie inżynierii materiałowa nadany uchwałą Rady Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej z dnia 19.05.2009 r.**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego: **Projektowanie i planowanie kierunków rozwoju innowacji procesowych i produktowych w procesie wytwarzania wybranej grupy kompozytów magnetycznych**
4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowanie habilitacyjnego: **Politechnika Krakowska im. Tadeusza Kościuszki, Wydział Mechaniczny, al. Jana Pawła II 37, 31-864 Kraków**
5. Oświadczam, że zapoznałam(łem) 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.

Dorota Klimecka-Tatar

.....
(podpis Wnioskodawcy)

Załączniki:

1. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
2. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych, w szczególności określonych w art. 16 ust. 2 ustawy, w języku polskim (2A) i angielskim (2B).
3. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki, z uwzględnieniem wymagań określonych w Rozporządzeniu Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. nr 196, poz. 1165).
4. Monografia: Dorota Klimecka-Tatar, Projektowanie i planowanie kierunków rozwoju innowacji procesowych i produktowych w procesie wytwarzania wybranej grupy kompozytów magnetycznych, Wydawnictwo Politechniki Krakowskiej, ISBN 978-83-65991-69-0, e-ISBN 978-83-65991-72-0, Kraków 2019 - książkę w oryginale dołączono do wniosku.
5. Wybrane publikacje habilitanta (5A) wraz z oświadczeniami współautorów (5B)
6. Dane personalne i kontaktowe habilitanta.
7. Kopie dokumentów zapisane na informatycznym nośniku danych – w 2-ch egzemplarzach.