

Dr inż. Konrad Laber

Częstochowa 24.01.2019 r.

Politechnika Częstochowska

Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów

Instytut Przeróbki Plastycznej i Inżynierii Bezpieczeństwa

Al. Armii Krajowej 19, 42-200 Częstochowa

Centralna Komisja do Spraw Stopni i Tytułów

Pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa

Wniosek

z dnia 24.01.2019 r.

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie **Nauk Technicznych** w dyscyplinie **Metalurgia**

1. Imię i Nazwisko **Konrad Laber**
2. Stopień doktora: **Doktor nauk technicznych w zakresie metalurgii nadany uchwałą Rady Wydziału Inżynierii Procesowej, Materiałowej i Fizyki Stosowanej Politechniki Częstochowskiej nr 548/2008 z dnia 15.07.2008 r.**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego/artystycznego
Nowe aspekty wytwarzania walcówki ze stali do spęczania na zimno
4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego
Politechnika Częstochowska, ul. J.H. Dąbrowskiego 69, 42-201 Częstochowa
Wydział Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów
5. Przyjmuję do wiadomości, że wniosek wraz z autreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Konrad Laber

podpis Wnioskodawcy

Załączniki:

1. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
2. Autreferat 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: Konrad Laber, Nowe aspekty wytwarzania walcówki ze stali do spęczania na zimno, Wydawnictwo Wydziału Inżynierii Produkcji i Technologii Materiałów Politechniki Częstochowskiej, Częstochowa, 2018, ISBN 978-83-63989-64-4, ISSN 2391-632X, książkę w oryginale dołączono do wniosku.
5. Wybrane publikacje habilitanta.
6. Kopie świadectw, nagród, certyfikatów, zaświadczeń i innych osiągnięć.
7. Dane personalne i kontaktowe habilitanta.
8. Kopie dokumentów zapisane na informatycznym nośniku danych – w 2-ch egzemplarzach.