

**Wniosek**

z dnia 24.01.2019 r.

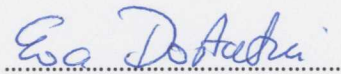
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie **nauk technicznych** w dyscyplinie **budowa i eksploatacja maszyn**

1. Imię i Nazwisko **Ewa DOSTATNI**
2. Stopień doktora **nauk technicznych w dyscyplinie budowa i eksploatacja maszyn**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: cykl publikacji powiązanych tematycznie pt.

***Proekologiczne projektowanie wyrobów z zastosowaniem sztucznej inteligencji***

4. Wskazanie jednostki do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego:

**Politechnika Poznańska, Rada Wydziału Budowy Maszyn i Zarządzania,**  
ul. Piotrowo 3, 60-965 Poznań, tel.+48 61 665-2061, fax: +48 61 665-2363,  
e\_mail:office\_dmef@put.poznan.pl

  
.....  
podpis Wnioskodawcy

Wpłynęło dnia 28.01.19  
Nr BCK VI-L-6355/19

**Załączniki:**

1. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora nauk technicznych
2. Autoreferat przedstawiający opis dorobku, osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych, odbytych stażach, współpracy z jednostkami naukowymi i przemysłowymi, działalności popularyzującej naukę, oraz wykaz opublikowanych prac naukowych będących przedmiotem postępowania habilitacyjnego w języku polskim
3. Autoreferat przedstawiający opis dorobku, osiągnięć naukowych, dydaktycznych i organizacyjnych, odbytych stażach, współpracy z jednostkami naukowymi i przemysłowymi, działalności popularyzującej naukę, oraz wykaz opublikowanych prac naukowych będących przedmiotem postępowania habilitacyjnego w języku angielskim
4. Kopie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe
5. Oświadczenia współautorów o ich wkładzie w powstanie publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe
6. Kopie wybranych publikacji tematycznie powiązanych z osiągnięciem naukowym
7. Potwierdzenia współautorów o ich wkładzie własnym w powstanie publikacji tematycznie powiązanych z osiągnięciem naukowym
8. Kopie dokumentów poświadczających inne, wybrane osiągnięcia i wyróżnienia
9. Dane personalne i kontaktowe
10. Elektroniczna kopia kompletu dokumentów na CD (x2)