

dr inż. Maciej Kruszyna  
Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego  
Politechnika Wrocławska  
ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław


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

### Wniosek

z dnia 03 lutego 2014 roku

o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego  
w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie budownictwo

1. Imię i Nazwisko: **Maciej Kruszyna**
2. Stopień doktora / kwalifikacje I stopnia w **zakresie nauk technicznych**
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: **Metoda oceny elementów infrastruktury drogowej z uwzględnieniem potrzeb i specyfiki różnych grup użytkowników** (monografia)
4. Wskazanie jednostki organizacyjnej do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego  
**Wydział Budownictwa Lądowego i Wodnego Politechnika Wrocławska,  
ul. Wybrzeże Wyspiańskiego 27, 50-370 Wrocław**
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym <sup>1)</sup>.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż wniosek wraz z autoreferatem zostanie opublikowany na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów, zgodnie z obowiązującymi przepisami

  
.....  
podpis Wnioskodawcy

#### Załączniki:

1. Poświadczona przez jednostkę organizacyjną i przeprowadzającą postępowanie habilitacyjne kopia dokumentu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora.
2. Curriculum Vitae z danymi osobowymi umożliwiającymi kontakt z habilitantem.
3. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych, w szczególności określonych w art. 16 ust. 2 ustawy, w języku polskim (załącznik nr 3) i angielskim (appendix no. 3).
4. Wykaz opublikowanych prac naukowych lub twórczych prac zawodowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych, współpracy naukowej i popularyzacji nauki w języku polskim (załącznik nr 4) i angielskim (appendix no. 4)
5. Monografia habilitacyjna oraz kopie najważniejszych publikacji.
6. Wersja elektroniczna wniosku wraz z załącznikami tożsama z wersją papierową na 2 płytach CD.

<sup>1)</sup> jeżeli niepotrzebne - skreślić