

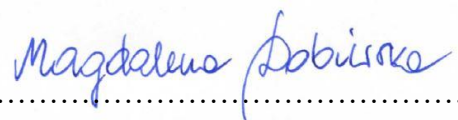
dr inż. Magdalena Dobiszewska
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy
im. Jana i Jędrzeja Śniadeckich w Bydgoszczy
Wydział Budownictwa, Architektury i Inżynierii Środowiska
Zakład Mechaniki i Konstrukcji Budowli
Al. prof. S. Kaliskiego 7, 85-796 Bydgoszcz
e-mail: *magdalena.dobiszewska@utp.edu.pl*

Centralna Komisja ds. Stopni i Tytułów
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa

WNIOSEK
z dnia 15 stycznia 2019 roku
o przeprowadzenie postępowania habilitacyjnego
w dziedzinie *Nauk Technicznych*
w dyscyplinie *Budownictwo*

1. Imię i nazwisko: **Magdalena Dobiszewska**
2. Stopień **doktora nauk technicznych w dyscyplinie *Budownictwo*** nadany uchwałą Rady Wydziału Budownictwa i Inżynierii Środowiska Akademii Techniczno-Rolniczej w Bydgoszczy.
3. Tytuł osiągnięcia naukowego: monografia habilitacyjna p.t. ***Kompozyty cementowe z dodatkiem pyłu bazaltowego***, Wydawnictwa Uczelniane Uniwersytetu Technologiczno-Przyrodniczego w Bydgoszczy, ISBN 978-83-65603-62-3, Bydgoszcz 2019.
4. Do przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego wskazuję:
Radę Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej im. Tadeusza Kościuszki
ul. Warszawska 24, 31-155 Kraków
5. ~~Wnoszę o głosowanie komisji postępowania habilitacyjnego w trybie tajnym.~~
6. Przyjmuję do wiadomości, iż zgodnie z obowiązującymi przepisami wniosek z autoreferatem, skład komisji habilitacyjnej, harmonogram przebiegu postępowania oraz uchwała o nadaniu lub odmowie nadania stopnia doktora habilitowanego zostaną opublikowane na stronie internetowej Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów oraz Wydziału Inżynierii Lądowej Politechniki Krakowskiej.

Oświadczam, że na informatycznym nośniku danych znajdują się kopie dokumentów złożonych w formie papierowej (wniosek wraz z załącznikami).



.....
Podpis wnioskodawcy

Załączniki:

1. Informacje umożliwiające bezpośredni kontakt z wnioskodawcą
2. Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora
3. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych w języku polskim
4. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych w języku angielskim
5. Monografia: *Kompozyty cementowe z dodatkiem pyłu bazaltowego*, stanowiąca podstawę przewodu habilitacyjnego
6. Wykaz opublikowanych prac naukowych oraz informacja o osiągnięciach dydaktycznych; współpracy z instytucjami naukowymi i o działalności popularyzującej naukę
7. Sumaryczne zestawienie kryteriów osiągnięć i osiągnięć wnioskodawcy
8. Oświadczenia współautorów
9. Zestawienie wybranych publikacji ilustrujących dorobek spoza tematyki monografii oraz związanych z tematyką monografii
10. 2 nośniki CD z elektroniczną wersją przesłanych dokumentów