

Rada Doskonałości Naukowej 00-901 Warszawa, pl. Defilad 1 Dział Kancelaryjny WPLYNĘŁO (RPW)	
10.09.2020	
Znak sprawy:	22.400.60.2020 BR
Podpis	Zakrzak

Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy im. J.J.
Śniadeckich w Bydgoszczy,
Al. Prof. S. Kaliskiego 7, 85-789 Bydgoszcz,
Wydział Inżynierii Mechanicznej
za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1, 00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Piotr Aleksandrowicz
Uniwersytet Technologiczno-Przyrodniczy w Bydgoszczy

Wniosek

z dnia 08 września 2020 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie inżynieria mechaniczna ¹

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia
doktora habilitowanego

„Metodyka weryfikacji zderzenia pojazdów”

Wniosuję - na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym
i nauce (Dz. U. z 2018 r. poz. 1668 ze zm.) - aby komisja habilitacyjna podejmowała uchwałę w sprawie
nadania stopnia doktora habilitowanego w głosowaniu **tajnym/jawnym***²

Zostałem poinformowany, że:

Administratorem w odniesieniu do danych osobowych pozyskanych w ramach postępowania
w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego jest Przewodniczący Rady Doskonałości
Naukowej z siedzibą w Warszawie (pl. Defilad 1, XXIV piętro, 00-901 Warszawa).

Kontakt za pośrednictwem e-mail: kancelaria@rdn.gov.pl, tel. 22 656 60 98 lub w siedzibie
organu. Dane osobowe będą przetwarzane w oparciu o przesłankę wskazaną w art. 6 ust. 1 lit. c)
Rozporządzenia UE 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w związku z art. 220 - 221 oraz art.
232 - 240 ustawy z dnia 20 lipca 2018 roku - Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce, w celu
przeprowadzenie postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego oraz realizacji praw
i obowiązków oraz środków odwoławczych przewidzianych w tym postępowaniu.

Szczegółowa informacja na temat przetwarzania danych osobowych w postępowaniu dostępna jest
na stronie www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rod.html

Piotr Aleksandrowicz

(podpis wnioskodawcy)

Załączniki: kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora, autoreferat, wykaz
osiągnięć naukowych, publikacje i inne prace wchodzące w skład osiągnięcia naukowego, oświadczenia
współautorów, opinia i list rekomendacyjny dot. monografii „Inżynieria powypadkowa w weryfikacji
roszczeń odszkodowawczych”, certyfikat Rzeczoznawcy Samochodowego, powołania na biegłego w
dziedzinie techniki samochodowej i ruchu drogowego.

¹ Klasyfikacja dziedzin i dyscyplin wg. rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 20 września 2018 r. w
sprawie dziedzin nauki i dyscyplin naukowych oraz dyscyplin w zakresie sztuki (Dz. U. z 2018 r. poz. 1818).

² * Niepotrzebne skreślić.