

Politechnika Rzeszowska
im. Ignacego Łukasiewicza
Wydział Budownictwa, Inżynierii Środowiska
i Architektury
ul. Poznańska 2
35-084 Rzeszów

(nazwa i dane adresowe podmiotu habilitującego,
wybranego do przeprowadzenia postępowania)

za pośrednictwem:

Rady Doskonałości Naukowej

pl. Defilad 1

00-901 Warszawa

(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

Anna Agata Stępień

Politechnika Świętokrzyska w Kielcach

Wydział Budownictwa i Architektury

Al. Tysiąclecia Państwa Polskiego 7

25-314 Kielce

Wniosek

z dnia 13.09.2023 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w dziedzinie **nauk inżynieryjno-technicznych** w dyscyplinie¹:

Inżynieria Lądowa, Geodezja i Transport

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

Cykl powiązanych tematycznie artykułów naukowych, zgodnie z art. 219 ust. 1. pkt 2b ustawy
ze zrealizowanym oryginalnym osiągnięciem naukowym pt.:

*Analiza wpływu zastosowania komponentów szklanych w postaci szkła z recyklingu na skład
fazowy oraz wybrane własności użytkowe i budowę fazową cegieł autoklawizowanych.*

Zagadnienie naukowe obejmuje trzy aspekty badawcze:

- a) Ekologia - Recykling szkła. Zastosowanie komponentów szklanych w postaci szkła z recyklingu do modyfikacji cegieł autoklawizowanych oraz analiza wpływu zastosowania szkła z recyklingu na skład fazowy oraz wybrane własności użytkowe i budowę fazową cegieł autoklawizowanych modyfikowanych piaskiem szklanym z recyklingu.
- b) Technologia. Projektowanie i modyfikacja masy surowcowej silikatowej w skróconym czasie autoklawizacji (ograniczenie czasu autoklawizacji z 8 do 5 godzin i analiza wybranych własności użytkowych materiałów autoklawizowanych modyfikowanych piaskiem szklanym z recyklingu).
- c) Budownictwo zrównoważone. Zastosowanie kodu modelowania geochemicznego GEMS-PSI do projektowania i określenia składu fazowego cegieł autoklawizowanych wykonanych na bazie piasku szklanego z recyklingu szkła butelkowego.

Wniosuję – na podstawie art. 221 ust. 10 ustawy z dnia 20 lipca 2018 r. Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce (Dz. U. z 2021 r. poz. 478 zm.) – aby komisja habilitacyjna podejmowała uchwałę w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w głosowaniu **tajnym/jawnym***²

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.

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 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-rodo.html

Anna Stępień
(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

- | | |
|-----------------|---|
| Załącznik nr 1: | Kopia dokumentu potwierdzającego posiadanie stopnia doktora. |
| Załącznik nr 2: | Dane wnioskodawcy. |
| Załącznik nr 3: | Autoreferat. |
| Załącznik nr 4: | Wykaz osiągnięć naukowych. |
| Załącznik nr 5: | Kopie prac składających się na jednotematyczny cykl publikacji (Załączniki A1-A11). |
| Załącznik nr 6: | Kopie prac spoza cyklu publikacji (Załączniki B1-B8). |
| Załącznik nr 7: | Kopie prac spoza cyklu publikacji (Załączniki C1-C13 & D1-D5: publikacje konferencyjne, sympozja:). |
| Załącznik nr 8: | Kopie prac spoza cyklu publikacji (Załączniki E1-E3: patenty i zgłoszenia patentowe). |
| Załącznik nr 9: | Załączniki: Kopie ważniejszych dokumentów. |