

**Zachodniopomorski Uniwersytet  
Technologiczny w Szczecinie  
Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska**  
Al. Piastów 50a, 70-311 Szczecin  
za pośrednictwem:  
**Rady Doskonałości Naukowej**  
pl. Defilad 1 00-901 Warszawa  
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

**Adam Zieliński**  
**Zachodniopomorski Uniwersytet Technologiczny w Szczecinie**  
**Wydział Budownictwa i Inżynierii Środowiska**  
**Katedra Konstrukcji Żelbetowych i Technologii Betonu**

### **Wniosek**

z dnia 26.09.2023 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie **nauk inżynieryjno-technicznych** w dyscyplinie<sup>1</sup> **inżynieria lądowa, geodezja i transport**.

Określenie osiągnięcia naukowego będącego podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego: **cykl powiązanych tematycznie publikacji pt. „Podatność na pękanie i odkształcenia skurczowe kompozytów cementowych nowej generacji”**.

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**<sup>\*2</sup>.

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](mailto: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](http://www.rdn.gov.pl/klauzula-informacyjna-rodo.html)*

  
.....  
(podpis wnioskodawcy)

<sup>1</sup> 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).

<sup>2</sup> \* Niepotrzebne skreślić.

Załączniki do wniosku:

- Załącznik nr 1 – Dane wnioskodawcy
- Załącznik nr 2 – Kopia poświadczanego dokumentu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora
- Załącznik nr 3 – Autoreferat
- Załącznik nr 4 – Osiągnięcie naukowe w postaci cyklu powiązanych tematycznie publikacji nt. podatności na pękanie i odkształcalności skurczowych kompozytów cementowych nowej generacji
- Załącznik nr 5 – Wykaz osiągnięć naukowych
- Załącznik nr 6 – Kopie wybranych publikacji i innych osiągnięć spoza cyklu ilustrujące zainteresowania i osiągnięcia naukowe wnioskodawcy
- Załącznik nr 7 – Oświadczenia współautorów określające indywidualny wkład w powstanie prac stanowiących osiągnięcie naukowe wnioskodawcy
- Załącznik nr 8 – Wykazy liczby cytowań i indeksu Hirscha (wydruki z baz Web of Science, Scopus, Google Scholar)