

Gdańsk, 31.05.2022 r.

Uniwersytet Gdański
Rada Dyscypliny Nauki Biologiczne
ul. Wita Stwosza 59
80-308 Gdańsk

za pośrednictwem:
Rady Doskonałości Naukowej
pl. Defilad 1
00-901 Warszawa
(Pałac Kultury i Nauki, p. XXIV, pok. 2401)

dr Joanna Święta-Musznicka
Pracownia Paleoekologii i Archeobotaniki
Katedra Ekologii Roślin, Wydział Biologii
Uniwersytet Gdański
ul. Wita Stwosza 59
80-308 Gdańsk

Wniosek

z dnia 31.05.2022 r.

o przeprowadzenie postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego
w **dziedzinie nauk ścisłych i przyrodniczych** w dyscyplinie **nauk biologicznych**.

Jako osiągnięcie naukowe będące podstawą ubiegania się o nadanie stopnia doktora habilitowanego wskazuję cykl artykułów pt. **Naturalne uwarunkowania i konsekwencje przyrodnicze rozwoju osadnictwa na terenie Gdańska (V-XV w.) w oparciu o dane paleoekologiczne z miejskich stanowisk archeologicznych**.

Wnioskuje – 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 **jawnym**.

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


(podpis wnioskodawcy)

Załączniki:

Załącznik 1. Poświadczona kopia dokumentu stwierdzającego posiadanie stopnia doktora.

Załącznik 2. Dane wnioskodawcy (w języku polskim i angielskim).

Załącznik 3. Autoreferat przedstawiający opis dorobku i osiągnięć naukowych (w języku polskim i angielskim).

Załącznik 4. Wykaz osiągnięć naukowych, stanowiących znaczny wkład w rozwój określonej dyscypliny (w języku polskim i angielskim).

Załącznik 5. Oświadczenia współautorów prac naukowych wchodzących w skład osiągnięcia naukowego (w wersji elektronicznej).

Załącznik 6. Kopie opublikowanych prac naukowych wchodzących w skład osiągnięcia naukowego (w wersji elektronicznej).

Załącznik 7. Wersja elektroniczna wniosku oraz załączniki 1-6 na nośniku CD-ROM (2 egzemplarze).

dr Joanna Święta-Musznicka

Wydział Biologii, Katedra Ekologii Roślin

ul. Wita Stwosza 59, 80-308, Gdańsk

tel. +48 58 523 60 12, email: joanna.swieta-musznicka@biol.ug.edu.pl