

**Uchwała nr 91/2018
Rady Wydziału Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska
z dnia 20 września 2018 roku**

o nadaniu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia doktorowi inż. Małgorzacie Buśko

§1

Rada Wydziału działając na podstawie Art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65, poz. 595, z późn. zm.) po zapoznaniu się z uchwałą komisji habilitacyjnej zawierającą opinię w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego wraz z uzasadnieniem i pełną dokumentacją postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych, nadaje stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia specjalności gospodarka nieruchomościami i kataster dr inż. Małgorzacie Buśko

§2

Uchwała wchodzi w życie w chwili jej podjęcia.

Uzasadnienie:

- 1) Uchwała została podjęta zdecydowaną większością głosów (głosów za: 24; głosów przeciw: 0; głosów wstrzymujących się: 3)
- 2) Treść podjętej uchwały jest zbieżna z konkluzjami zawartymi w recenzjach dorobku naukowego i aktywności naukowej, sporządzonymi przez trzech Recenzentów oraz z pozytywną opinią zawartą w uchwale Komisji Habilitacyjnej.
- 3) Osiągnięcie naukowe zatytułowane „Autorskie rozwiązania optymalizacji procedur formalno-prawnych i technicznych związanych z aktualizacją bazy danych katastru nieruchomości w aspekcie budynków” oraz pozostałe elementy dorobku naukowego, a w szczególności
 - opublikowanie 3 monografii oraz 3 rozdziałów w monografiach
 - opublikowanie 1 artykułu w czasopiśmie z listy JCR (Sustainability; ISSN 2071-1050. — 2018 vol. 10, iss. 1 art. no. 136, s. 1–22.)
 - autorstwo lub współautorstwo 32 referatów opublikowanych w materiałach konferencji krajowych i zagranicznych,
 - autorstwo lub współautorstwo 0 patentów w tym 0 międzynarodowych,
 - wskaźniki bibliometryczne według Web of Science (sumaryczny impact factor IF = 1.789 , indeks Hirscha = 1; liczba cytowań = 5)wnoszą znaczny wkład w rozwój dyscypliny geodezja i kartografia
- 4) Dorobek w zakresie działalności dydaktycznej i popularyzatorskiej oraz współpracy międzynarodowej, obejmujący m.in. takie elementy jak:
 - udział w 2 programach europejskich, międzynarodowych, krajowych
 - kierowanie 2 projektami badawczymi oraz udział w 3 projektach a także udział w 1 konsorcjach,
 - udział w 41 konferencjach i w 20 komitetach organizacyjnych tych konferencji
 - udział w tutorialach, prowadzenie tutoriali – 2 referaty zamawiane (Seminarium Szkoleniowe Służb Geodezyjnych Województwa Lubuskiego, Ogólnopolskie Sympozjum z cyklu „Krakowskie spotkania z INSPIRE”, 1 szkolenie przeprowadzone na zamówienie SGP).

- otrzymane nagrody i wyróżnienia: 2 - za działalność naukową; 2 - za działalność dydaktyczną i popularyzatorską
 - udział w 0 komitetach redakcyjnych i w 0 radach naukowych czasopism
 - 3 staże w zagranicznych lub krajowych ośrodkach naukowych lub akademickich, w tym m.in. ERASMUS+ w UNIVERSITY OF APPLIED SCIENCES (VILNIUS KOLEGIJA), Wilno, Litwa, Visiting Professor w Ivano-Frankivsk National Technical University of Oil and Gas, Environmental Engineering Institute, Spetiality: Geodesy and Land Management, Ukraine.
 - członkostwo w krajowych i międzynarodowych towarzystwach naukowych 2 (m.in. w TNN - Towarzystwo Naukowe Nieruchomości, PAU – Polska Akademia Umiejętności)
 - opieka naukowa nad 1 doktorantami a także pełnienie 1-krotnie funkcji promotora pomocniczego,
 - opieka naukowa nad studentami zagranicznymi - opieka merytoryczna nad studentami z Ukrainy, specjalność Gospodarka Nieruchomościami i Kataster, w zakresie studiów magisterskich w ramach programu: „Porozumienie o wspólnym kształceniu studentów w Krakowie i Ivano-Frankivsku pomiędzy NTUNG w Ivano-Frankivsku i AGH w Krakowie”.
 - prowadzenie samodzielnych, autorskich wykładów z przedmiotów: Geodezja na kierunku Budownictwo, Geodezja na kierunku Gospodarka Przestrzenna, Podstawy Katastru na kierunku Geodezja i Kartografia oraz prowadzenie ćwiczeń projektowych, laboratoryjnych i terenowych z przedmiotów: Geodezja I, Geodezja II, Podstawy instrumentoznawstwa geodezyjnego, Kataster i Gospodarka Nieruchomościami, Podstaw Katastru i inne osiągnięcia dydaktyczne, w tym kierowanie 94 pracami dyplomowymi,
 - działalność w zakresie popularyzacji nauki, wyrażająca się współpracą z kołami naukowymi – organizacja Festiwalu Nauki, organizacja Dnia Geodety, współpraca z Kołem Naukowym Studentów AGH w ramach SGP,
- świadczy o zadowalającej aktywności zawodowej Habilitantki i został uznany za wystarczający do uzyskania stopnia doktora habilitowanego.

DZIEKAN WYDZIAŁU



Prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński