

Prof. zw. dr hab. inż. Urszula Litwin  
Katedra Geodezji Rolnej, Katastru i Fotogrametrii  
Wydział Inżynierii Środowiska i Geodezji  
Uniwersytet Rolniczy w Krakowie  
ul. Balicka 253a, 30-198 Kraków

Kraków, 19 kwietnia 2016 r.

## **Recenzja**

**w sprawie nadania lub odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego  
w postępowaniu habilitacyjnym dr inż. Dariusza Felcenlobena**

### ***Podstawa wykonania recenzji***

- Decyzja Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów BCK-V-L-8923/15 z dnia 10 marca 2016 r.
- Pismo Dziekana Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji Uniwersytetu Przyrodniczego we Wrocławiu Pana Prof. dr hab. inż. Bernarda Kontnego nr IDDD0000.4002.122.2016 z dnia 23 marca 2016 r.
- Dokumentacja do wniosku o wszczęcie przewodu habilitacyjnego dr inż. Dariusza Felcenlobena.

### ***Podstawa prawna oceny dorobku Habilitanta***

- Ustawa z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz.U. z 2014 r. poz. 1852. ze zm. z Dz.U. z 2015 r. poz. 249)
- Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 3 października 2014 r. w sprawie szczegółowego trybu i warunków przeprowadzania czynności w przewodzie doktorskim, w postępowaniu habilitacyjnym oraz w postępowaniu o nadanie tytułu profesora (Dz.U. z 2014 r. poz. 1383).
- Rozporządzenie Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz.U. nr 196 z 2011 r. poz. 1165)
- Komunikat nr 2/2012 Centralnej Komisji dotyczący toku postępowania habilitacyjnego.

### ***Podstawowe informacje o Kandydacie***

Dr inż. Dariusz Felcenloben urodził się 5 grudnia 1959 r. w Kłodzku. W 1979 r. rozpoczął studia na Wydziale Melioracji i Urządzeń Wodnych – Oddziale Geodezji Urzędów Rolnych Akademii Rolniczej we Wrocławiu. Studia ukończył w 1984 r. uzyskując tytuł zawodowy magistra inżyniera geodezji urzędów rolnych. W latach 1984–1996 pracował w Wojewódzkim Biurze Geodezji i Terenów Rolnych w Wałbrzychu – Rejonowym Oddziale w Kłodzku. W 1997 r. awansował na Kierownika Wydziału Geodezji i Kartografii w Urzędzie Rejonowym w Kłodzku, a od momentu utworzenia powiatów pełni do chwili obecnej funkcję Dyrektora Wydziału Geodezji, Kartografii i Katastru i jednocześnie Geodety Powiatowego w Starostwie Powiatowym w Kłodzku.

W 2007 r. Kandydat przedstawił Radzie Wydziału Inżynierii Kształtowania Środowiska i Geodezji rozprawę doktorską nt. "Analiza trybu rozgraniczenia nieruchomości w praktyce geodezyjnej oraz aspekcie zasad postępowania administracyjnego o procedurę prawa cywilnego", której promotorem był dr hab. inż. Andrzej Borkowski prof. UP we Wrocławiu. Uchwałą Rady Wydziału z 28 listopada 2007 r. Kandydat uzyskał stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie Geodezji i Kartografii.

W 2010 r. dr inż. Dariusz Felcenloben został zatrudniony w Uniwersytecie Przyrodniczym we Wrocławiu, w Instytucie Geodezji i Geoinformatyki na stanowisku adiunkta w wymiarze 1/2 etatu, pełniąc tę funkcję do chwili obecnej.

W międzyczasie ukończył wiele studiów podyplomowych: w 1993 r. – Studia Podyplomowe z "Wyceny Nieruchomości", w 1996 r. – z "Zarządzania jednostkami gospodarczymi", w 2002 r. – z "Systemów Informacji Geograficznej", w 2004 r. – z "Zarządzania Jakością".

Habilitant posiada również uprawnienia zawodowe, co jest bardzo istotnym atutem, dowodem, że łączy naukę z praktyką. W 1990 r. uzyskał uprawnienia zawodowe do wykonywania samodzielnych funkcji w geodezji i kartografii w zakresie 1 i 2. W 1993 r. po egzaminie państwowym uzyskał uprawnienia z szacowania nieruchomości jako Rzecznawca Majątkowy, natomiast w 1999 r. w zakresie zarządzania nieruchomościami. Posiada także uzyskane w 2004 r. certyfikaty Menedżera Systemu Zarządzania Jakością oraz Pełnomocnika Systemu Zarządzania Jakością.

### ***Ocena głównego osiągnięcia naukowego Habilitanta***

Jako główne osiągnięcie naukowe Habilitant przedstawił monografię pt.: "Ocena jakości danych ewidencyjnych oraz efektywności funkcjonowania katastru nieruchomości".

W prezentowanej monografii Habilitant przeanalizował wyniki badań nad oceną jakości baz danych ewidencyjnych oraz efektywności funkcjonowania katastru nieruchomości w oparciu o swoje oryginalne podejście i autorską metodykę. Praca zawiera bardzo obszerną analizę jakości baz danych ewidencyjnych we wszystkich powiatach województwa dolnośląskiego w aspekcie ich zgodności z obowiązującymi przepisami prawa i standardami technicznymi mającą znamiona precyzyjnej ekspertyzy technicznej.

Habilitant podaje, że celem podjętych prac badawczych było opracowanie metody i modelu oceny jakości baz danych katastralnych oraz efektywności funkcjonowania katastru nieruchomości. Przedstawione w pracy bardzo bogate analizy i sposób ich prezentacji świadczą o **przemyślanym modelu koncepcyjnym badań**, ale samo opisanie metodyki i modelu oceny w ujęciu naukowym nie zostało wystarczająco przedstawione.

Zdaniem Recenzenta wystarczającym obszarem badań zamiast obszaru całego województwa mógłby być jeden wybrany powiat, w którym dokonana zostałaby ocena jakości baz danych ewidencyjnych i efektywności funkcjonowania katastru przyjąłaby metodykę, ale uzupełnioną o inne równie istotne analizy. W zakresie badań nad dokładnością danych ewidencyjnych istotnym wskaźnikiem mógłby być ten prezentujący porównanie powierzchni działek ewidencyjnych z części opisowej egib z powierzchniami z mapy ewidencyjnej w poszczególnych obrębach powiatu. Natomiast w zakresie kompletności baz danych ewidencyjnych badania należałoby poszerzyć o analizy stopnia uzupełnienia baz danych atrybutami PESEL, REGON lub innymi analizami z zakresu oceny funkcjonowania ewidencji gruntów i budynków w kontekście tworzenia Zintegrowanego Systemu Informacji o Nieruchomościach, który jest obecnym najistotniejszym trendem rozwojowym katastru nieruchomości w Polsce, a który w ocenianej pracy został prawie pominięty.

Jako podstawowe i oryginalne elementy ocenianej pracy należy uznać te wymienione przez Habilitanta w autoreferacie na stronie 9 jednak z pewnym zastrzeżeniem. W pracy Habilitant wykonał obszerne badania z zakresu "stanu istniejącego" katastru i sformułował wnioski dotyczące docelowego modelu katastru nieruchomości, które są niestety oderwane od zawartych w pracy badań. Niestety na podstawie analiz w zakresie oceny jakości danych ewidencyjnych i efektywności funkcjonowania katastru nie zaproponował żadnych rozwiązań

technicznych, prawnych czy administracyjnych podnoszących jakość danych katastralnych czy wpływających na lepsze funkcjonowanie tego rejestru publicznego.

### ***Ocena pozostałych osiągnięć naukowo-badawczych i aplikacyjnych Habilitanta***

Za bardzo znaczący wkład dr inż. Dariusza Felcenlobena w rozwój dyscypliny Geodezja i Kartografia oraz jego istotną aktywność naukową należy uznać cały dorobek naukowy, dydaktyczny aplikacyjny i organizacyjnych zaprezentowany w dokumentacji do wniosku. Habilitant wykazuje w nim 6 monografii i podręczników z zakresu katastru nieruchomości oraz 75 pozycji publikacji w 11 czasopismach i materiałach pokonferencyjnych. Na szczególną uwagę zasługuje bogaty dorobek naukowy, popularyzatorski i dydaktyczny w Przeglądzie Geodezyjnym i magazynie Geodeta – czasopismach o największym wskaźniku dobieralności do geodetów wykonawców prac, którzy przecież poprzez jakość swoich opracowań geodezyjnych tworzą "rzeczywistość katastralną" ocenianą przez Habilitanta. Poprzez prezentowanie w tych czasopismach wyników swoich badań czy rozważań naukowych, dr inż. Dariusz Felcenloben nieustannie dba o podnoszenie kompetencji geodetów mając tym samym wpływ na rozwój dziedziny Geodezja i Kartografia.

Za bardzo ważny wkład Habilitanta w rozwój Geodezji i Kartografii należy uznać zamieszczenie 69 komentarzy dotyczących procedur geodezyjno-prawnych w popularnym Systemie Informacji Prawnej Lex, z którego korzysta administracja geodezyjna, wykonawcy prac geodezyjnych, samorządowe kolegia odwoławcze oraz sądy cywilne i administracyjne. W ocenie cytowań Habilitanta zapomnieć nie wolno o częstym powoływaniu na publikacje w orzeczeniach sądów administracyjnych (ponad 40 orzeczeń WSA i NSA).

Do pozostałych osiągnięć naukowych Habilitanta zaliczyć należy również czynny udział w konferencjach krajowych i międzynarodowych połączony z wygłoszeniem referatów oraz wykładów i wykonanie ekspertyz zamawianych przez jednostki służby geodezyjnej oraz jednostki samorządu terytorialnego.

Osiągnięciem naukowym jest również udział w dwóch projektach naukowo-badawczych jako członek Rady Programowej projektu badawczo-rozwojowego "Budowa infrastruktury danych przestrzennych na poziomie powiatowym z wykorzystaniem wolnego oprogramowania" oraz jako członek zespołu realizującego projekt badawczo-rozwojowy "Budowa, standaryzacja i integracja sieciowych usług geoinformacyjnych dla potrzeb opracowań kartograficznych".

Całokształt dorobku naukowego i aplikacyjnego Habilitanta ma charakter transferu technologicznego poprzez wkład w orzecznictwo sądowe, wykonawstwo ekspertyz, jak również propagowanie praktycznej wiedzy geodezyjno-prawnej w popularnych czasopismach naukowych.

### ***Ocena osiągnięć dydaktycznych i zawodowych***

W ocenie osiągnięć dydaktycznych Habilitanta podkreślić należy wykorzystanie jego 5 monografii jako lekturę podstawową i uzupełniającą w procesie kształcenia studentów na kierunkach geodezyjnych, gospodarki nieruchomościami, geoinformatyki oraz ekonomii i prawa. Istotny wkład w dydaktykę zauważalny jest poprzez opracowanie podstaw treści merytorycznych przedmiotów: Prawo w geodezji i gospodarce gruntami, Pomiar katastralny oraz Wybrane zagadnienia z prawa geodezyjnego. Habilitant prowadzi wykłady, ćwiczenia i laboratoria z ww. przedmiotów oraz praktyki studenckie. Jest opiekunem prac dyplomowych magisterskich i inżynierskich, prowadzi także zajęcia na studiach podyplomowych oraz szkoleniach adresowanych dla jednostek wykonawstwa geodezyjnego i pracowników administracji geodezyjnej.

Za istotne doświadczenia zawodowe Habilitanta uznać należy udział w komisjach i zespołach eksperckich oraz zajmowanie wysokich stanowisk urzędniczych Dyrektora Wydziału Geodezji – Geodety Powiatowego oraz Przewodniczącego Zespołu Uzgadniania Dokumentacji Projektowej w Starostwie Powiatowym w Kłodzku.

### ***Podsumowanie***

W niniejszej recenzji wzięto pod uwagę wszystkie aspekty osiągnięć pracy naukowo-dydaktycznej i aplikacyjnej, jakie zostały przedstawione w dokumentacji do wniosku. Po wnikliwej analizie dokumentacji przesłanej przez Centralną Komisję ds. Stopni i Tytułów oraz ocenie głównego osiągnięcia naukowego dr inż. Dariusza Felcenlobena, na podstawie Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 r. w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego, stwierdzam, że dr inż. Dariusz Felcenloben spełnia kryteria osoby ubiegającej się o habilitację. Pozytywnie oceniam wkład Habilitanta w rozwój dyscypliny Geodezja i Kartografia.

