

**Wypis z protokołu z XXXVI-go posiedzenia Rady Wydziału  
Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH**

z dnia 27 czerwca 2019 r.

Posiedzenie RW prowadził Dziekan prof. dr hab. inż. S. Gruszczyński

Obecni:

Profesorowie  
dr hab. – prof. AGH

S. Gruszczyński, K. Pyka, A. Wodyński,  
A. Barbacki, P. Hanus, W. Jaśkowski, M. Kopacz, G.  
Lenda, Z. Niedojadło, P. Parzych, E. Preweda, M.  
Strach, A. Włodyka-Bergier,

doktorzy habilitowani

P. Banasik, A. Barańska, A. Bieda, T. Bergier, J.  
Bydłosz, K. Firek, K. Grzesik, K. Koziół, R. Krzyżek, J.  
Kudrys, M. Ligas, R. Oruba, T. Owerko, B. Skorupa, Z.  
Szczerbowski,

przedstawiciele pracowników

dr inż. W. Gruszczyński, dr inż. R. Oleniacz, dr inż. A.  
Przewiężlikowska, dr inż. P. Sopata, dr inż. T. Stoch,  
mgr inż. A. Wójcik,

zaproszeni

dr A. Wagner, mgr inż. A. Kantor-Dużyk.

Uchwała w sprawie nadania lub odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego dr  
inż. Annie Trembeckiej.

Na prośbę Dziekana prof. dr hab. inż. Stanisława Gruszczyńskiego, w zastępstwie dr hab.  
inż. Małgorzaty Buśko – Sekretarza komisji habilitacyjnej w postępowaniu habilitacyjnym  
dr inż. Anny Trembeckiej, dr hab. inż. Paweł Hanus prof. AGH odczytał fragmenty  
protokołu z posiedzenia ww. komisji.

Posiedzenie odbyło się 23 maja 2019 r. W skład komisji weszli:

1. przewodniczący komisji – prof. dr hab. inż. Ireneusz Winnicki, Wojskowa  
Akademia Techniczna im. Jarosława Dąbrowskiego w Warszawie,
2. sekretarz komisji – dr hab. inż. Małgorzata Buśko, Akademia Górniczo-Hutnicza  
im. Stanisława Staszica w Krakowie,
3. recenzent – dr hab. inż. Agnieszka Dawidowicz – Uniwersytet Warmińsko-  
Mazurski w Olsztynie,
4. recenzent – dr hab. inż. Katarzyna Sobolewska-Mikulska, prof. PW – Politechnika  
Warszawska,
5. recenzent – dr hab. inż. Wojciech Przegon, prof. UR – Uniwersytet Rolniczy im.  
Hugona Kołłątaja w Krakowie,
6. członek komisji – dr hab. inż. Przemysław Leń, prof. UP – Uniwersytet  
Przyrodniczy w Lublinie,
7. członek komisji – dr hab. inż. Paweł Hanus, prof. AGH – Akademia Górniczo-  
Hutnicza im. Stanisława Staszica w Krakowie.

Osiągnięcie naukowe Kandydatki to cykl dziewięciu publikacji powiązanych tematycznie,  
ujętych w formule: Optymalizacja geodezyjno-prawnych procedur nabywania  
nieruchomości na rzecz podmiotów publicznoprawnych oraz zbywania nieruchomości

publicznych. W siedmiu pracach Kandydatka jest jedyną autorką, w dwóch współautorką z przeważającym udziałem (70%).

Parametry bibliometryczne dorobku naukowo-badawczego Habilitantki:

- sumaryczny IF = 2.075,
- liczba cytowań według bazy Web of Science (WoS) – 15,
- indeks Hirscha (WoS) – 1.

Ponieważ pierwszą część protokołu stanowią fragmenty, udostępnionych członkom Rady Wydziału recenzji, Pan Prodzikan przeszedł do części protokołu zawierającego ich podsumowanie.

Recenzenci podsumowali w sposób ogólny dorobek naukowy Habilitantki, w szczególności osiągnięcia przedstawione jako zbiór artykułów powiązanych tematycznie. W konkluzji każdy z recenzentów stwierdził, że analiza cyklu 9 publikacji pozwala na wyrażenie zgody, że wskazane cele badawcze i naukowe w recenzowanym osiągnięciu naukowym pt. *„Optymalizacja geodezyjno-prawnych procedur nabywania nieruchomości na rzecz podmiotów publicznoprawnych oraz zbywania nieruchomości publicznych”* zostały zrealizowane.

Dodatkowo według **profesor Katarzyny Sobolewskiej-Mikulskiej** na pozytywną opinię zasługuje fakt, że zaproponowane przez Habilitantkę procedury w zakresie gospodarowania nieruchomościami mogą mieć charakter aplikacyjny i być wykorzystywane

w praktyce. Jako potencjalne możliwości wykorzystania wyników badań wskazała:

- organy administracji publicznej samorządowej i rządowej w ramach działań związanych z gospodarką nieruchomościami,
- w procesach legislacyjnych na etapie opracowania lub nowelizacji aktów prawnych i opisywania procedur postępowania,
- w postępowaniach sądowych administracyjnych oraz cywilnych,
- w procesie określania wartości nieruchomości.

**Profesor Wojciech Przegon** reasumując stwierdził, że Habilitantka bardzo dobrze zatytułowała cykl publikacji powiązanych tematycznie. Bardzo wyraźnie widać aspekt naukowy i użyteczny prac. Habilitantka wykorzystwała metody badawcze o charakterze poznawczym, empirycznym i jakościowym, poprawnie stosowała słownictwo naukowe, zawodowe i prawnicze. Zamieszczone w autoreferacie tabele i schematy korespondują z treścią i w sposób graficzny ilustrują wyniki badań. Habilitantka perfekcyjnie zwraca uwagę na błędy i niespójność przepisów prawa oraz zawiłości stosowanych procedur. Zwrócił jednocześnie uwagę, że narracja pracy powinna być niosobowa.

**Dr hab. inż. Agnieszka Dawidowicz** w podsumowaniu stwierdziła, że analiza zawartości treści publikacji stanowiących osiągnięcie naukowe wskazuje na dążenie Habilitantki do w miarę pełnego opisu i oceny funkcjonowania systemu gospodarki nieruchomościami w Polsce. Habilitantka wskazała na sposoby (kierunki) ulepszenia rozwiązań ogólnokrajowych w tym obszarze poprzez zaproponowane rozwiązania. Otrzymane przez Kandydatkę wyniki mogą wesprzeć zainteresowane podmioty publiczne odpowiedzialne za reformy w zakresie optymalizacji systemu gospodarki nieruchomościami, a także sądy administracyjne orzekające w oparciu o wyniki badań naukowych. W głównej jednak mierze dokonania naukowe Habilitantki uzupełniają wiedzę w obszarze poznania i zrozumienia teorii systemu gospodarki nieruchomościami. Jest to

istotny wkład w rozwój tematyki gospodarki nieruchomościami, a w szczególności rozwój procedur nabywania i zbywania nieruchomości przez podmioty publiczne.

Odpowiadając na pytanie przewodniczącego komisji habilitacyjnej czy recenzowany cykl dziewięciu publikacji powiązanych tematycznie stanowi znaczny wkład w rozwój dyscypliny geodezja i kartografia – odpowiedź każdego z recenzentów była pozytywna.

Wszystkie recenzje zawierają konkluzję, że dorobek naukowy dr inż. Anny Trembeckiej spełnia określone w Ustawie wymagania w obszarze nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia, które są podstawą uzyskania stopnia naukowego doktora habilitowanego. Wszyscy recenzenci zgodnie wnioskowali o dopuszczenia dr inż. Anny Trembeckiej do dalszych etapów postępowania o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie geodezja i kartografia.

W kolejnym etapie dyskusji została oceniona aktywność naukowo-badawcza dr inż. Anny Trembeckiej, zgodnie z zasadami wynikającymi z Rozporządzenia Ministra Nauki i Szkolnictwa Wyższego z dnia 1 września 2011 roku w sprawie kryteriów oceny osiągnięć osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego (Dz. U. nr 196 poz. 1165). Habilitantka wykazała aktywność w przeważającej liczbie kryteriów wynikających z przepisów rozporządzenia.

W następnej części protokołu zawarto opinie członków komisji habilitacyjnej. Prodziekan dr hab. inż. Paweł Hanus prof. AGH stwierdził, że wszystkie opinie z wyjątkiem opinii Przewodniczącego, były pozytywne.

**Profesor Ireneusz Winnicki** stwierdził, że osiągnięcie naukowe Kandydatki obejmuje dwie monografie ([C1] – współautorska, spis treści nie zawiera nazwisk autorów kolejnych rozdziałów; w kopii brakuje stron 95 – 132 /Rozdział 4/, 181 – 200 /Rozdział 6/, 225 – 252 /Rozdział 9 i 10/ oraz [C5] – samodzielna, ale również z nieciągłą numeracją stron; brakuje stron 185 – 210 /Rozdział 7/, 232 – 268 /Rozdział 9/, 283 – 295 /Rozdział 11/) oraz siedem artykułów (jeden współautorski). Pan Profesor domyślił się, że w przypadku monografii [C1] Habilitantka zamieściła wyłącznie rozdziały swojego autorstwa, co jest nieczęsto stosowaną praktyką. Natomiast brak trzech rozdziałów w samodzielnej monografii [C5] jest niezrozumiały.

Zdaniem Pana Profesora, powoływanie się w osiągnięciu naukowym (stanowiącym podstawę awansu naukowego) na pracę [C7] obniża wartość osiągnięcia naukowego. Natomiast prace [C1] – [C3] oraz [C5] – [C9] opublikowano w wydawnictwach z niską punktacją, o lokalnym zasięgu. Wszystkie pozycje wydano w latach 2011 – 2018.

W bazie WoS przy nazwisku Kandydatki znajdują się trzy publikacje. Z ich analizy płyną następujące wnioski naukometryczne (na podstawie Web of Science, 19 maja 2019r.): indeks  $h = 1$ ; ogólna liczba cytowań = 1 (Kandydatka podaje 15).

Według dr inż. Anny Trembeckiej sumaryczny impact factor osiągnięcia naukowego wynosi  $IF = 2.075$ . Poza tym, na 14 kryteriów osiągnięć wnioskodawcy Kandydatka nie spełnia 6. Dokumentacja jest przygotowana w sposób, który utrudnia dotarcie do rzeczywistych parametrów bibliometrycznych.

Prace wymienione w cyklu zawierają pewien ładunek praktyczny, bardziej inżynierski oraz geodezyjno-prawny niż naukowy.

O ile Profesor Winnicki nie miał zastrzeżeń do działalności dydaktycznej oraz organizacyjnej Habilitantki, to współpraca międzynarodowa praktycznie nie istnieje. Szkoda, że Kandydatka nie wykorzystała w tym zakresie swojego pobytu na Uniwersytecie Nauk Ścisłych i Technologii w Lille, gdzie ukończyła studia wyższe specjalistyczne z zakresu zarządzania i administracji samorządowej.

W związku z tym Pan Profesor stwierdził, że przedstawiony przez dr inż. Annę Trembecką cykl publikacji powiązanych tematycznie tylko częściowo spełnia warunek osiągnięcia naukowego będącego wkładem Habilitantki w rozwój dyscypliny naukowej geodezja i kartografia.

Po odczytaniu swoich recenzji i opinii członkowie komisji podjęli dyskusję nad poszczególnymi elementami dorobku Habilitantki.

Za uchybienie formalne wniosku habilitacyjnego komisja uważa brak potwierdzenia danych bibliometrycznych Kandydatki. Na wniosek przewodniczącego na posiedzeniu 23 maja 2019 r. sekretarz komisji zaprezentował brakujący dokument pozyskany z Oddziału Informacji Naukowej Biblioteki Głównej AGH z 19.10.2018 r. Po jego analizie komisja habilitacyjna potwierdza prawdziwość zamieszczonych wskaźników.

Jako największy niedostatek w pracy Habilitantki jako nauczyciela akademickiego komisja uznała brak kierownictwa nad projektami międzynarodowymi i krajowymi oraz brak udziału w projektach międzynarodowych.

Komisja zwróciła również uwagę, że Habilitantka oprócz publikacji w czasopismach naukowych, wyniki swoich badań publikuje w czasopismach branżowo-zawodowych.

Zestawienie osiągnięć Habilitantki jako pracownika naukowego na macierzystej Uczelni oraz pracownika pełniącego odpowiedzialną funkcję w Urzędzie Miasta Krakowa pozwala postawić tezę o umiejętności konsolidacji (połączenie, umocnienie i utrwalenie) działań w obu obszarach tej działalności. Tematyka badań naukowych prowadzonych przez dr inż. Annę Trembecką łączy się z problemami geodezyjno-prawnymi, jakie rozwiązuje w Urzędzie Miasta. Z kolei niełatwe zadania, które opiniuje jako urzędnik, stanowią inspirację do podjęcia konkretnych badań za pomocą odpowiedniego aparatu naukowego. Habilitantka doświadczenie to wykorzystuje w procesie dydaktycznym, o czym świadczy tematyka prowadzonych przedmiotów.

W dalszej części zebrania członkowie komisji habilitacyjnej powołanej w sprawie postępowania habilitacyjnego dr inż. Anny Trembeckiej wzięli udział w głosowaniu w sprawie nadania lub odmowy nadania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia.

Wyniki głosowania:

za nadaniem stopnia doktora habilitowanego	- 6
za odmową nadania stopnia doktora habilitowanego	- 0
wstrzymało się od głosu	- 1.

Członkowie komisji na podstawie oceny dorobku naukowego, dydaktycznego i popularyzatorskiego oraz współpracy międzynarodowej Habilitantki i po przeprowadzeniu głosowania wnioskuje do Rady Wydziału Geodezji Górniczej i Inżynierii Środowiska AGH w Krakowie o nadanie dr inż. Annie Trembeckiej stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie geodezja i kartografia.

Dziekan prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński zaprosił członków Rady Wydziału do dyskusji, przypominając jednocześnie, że dnia 21.06. pocztą mailową zostały przesłane do wszystkich samodzielnych pracowników naukowych dokumenty dotyczące postępowania habilitacyjnego dr inż. Anny Trembeckiej.

Następnie Dziekan prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński postawił wniosek, zgodnie z uchwałą Komisji Habilitacyjnej, o nadanie dr inż. Annie Trembeckiej stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.

W głosowaniu tajnym na uprawnione do głosowania 40 osób, obecnych 27 osób, zagłosowano 26-tak, 0-nie, 1-wstrzymujący się, 0-nieważnych.

Dziekan prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński, wobec wyników głosowania, stwierdził nadanie dr inż. Annie Trembeckiej stopnia doktora habilitowanego w dyscyplinie inżynieria lądowa i transport.

DZIEKAN WYDZIAŁU



*Prof. dr hab. inż. Stanisław Gruszczyński*

-1-