

UZASADNIENIE

do Uchwały Komisji Habilitacyjnej powołanej w celu przeprowadzenia postępowania habilitacyjnego dr. inż. Wojciecha Stępniewskiego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych, w dyscyplinie inżynieria materiałowa

Uwagi ogólne

Działając zgodnie z Ustawą z dnia 20 lipca 2018 r. *Prawo o szkolnictwie wyższym i nauce* (Dz. U. z 2020 r. poz. 85 z późniejszymi zmianami) Komisja Habilitacyjna wzięła pod uwagę:

- a) osiągnięcie naukowe Habilitanta, o którym mowa w art. 219 ust. 1 i ust. 2 Ustawy;
- b) aktywność naukową Habilitanta, o której mowa w art. 219 ust. 1 Ustawy;
- c) dorobek dydaktyczny, organizacyjny i popularyzatorski;
- d) współpracę krajową i międzynarodową;
- e) nagrody i wyróżnienia.

Podstawą oceny dorobku naukowego i pozostałych dokonań Habilitanta są w szczególności:

- a) osiągnięcie naukowe zatytułowane „*Inżynieria nanostrukturalnych, anodowych powłok tlenkowych*”, w postaci jednotematycznego cyklu 19. artykułów naukowych opublikowanych w czasopiśmie z bazy JCR (*Journal Citation Reports*);
- b) wykaz innych publikacji i prac naukowych z uwzględnieniem własnych dokonań naukowych, w tym:
 - współautorstwo 34 innych (nie zaliczonych do osiągnięcia habilitacyjnego) artykułów naukowych znajdujących się w bazie JCR (w tym 23 po doktoracie),
 - współautorstwo 6 referatów wygłoszonych na konferencjach międzynarodowych i krajowych;
- c) inne wskaźniki istotnej aktywności naukowej, w tym:
 - kierownictwo lub aktywne uczestnictwo w realizacji 10 projektów badawczych finansowanych przez NCN, MNiSW i instytucje zagraniczne,
 - wysokie wskaźniki bibliometryczne, które na dzień wystąpienia z wnioskiem o wszczęcie postępowania habilitacyjnego wynosiły:
 - wg bazy Web of Science $h=16$ (bez autocytowań Habilitanta), całkowita liczba cytowań 841,
 - wg bazy Scopus $h=16$ (bez autocytowań Habilitanta), liczba cytowań (bez autocytowań Habilitanta) 972,
 - i do dnia posiedzenia Komisji Habilitacyjnej istotnie się zwiększyły.
 - opracowanie znacznej liczby (ponad 70) recenzji artykułów naukowych w czasopiśmie indeksowanym w bazie JCR,
- d) sporządzone w toku postępowania habilitacyjnego recenzje, o których mowa w art. 221 ust. 8 Ustawy;
- e) oświadczenia współautorów dotyczące ich wkładu w przygotowanie osiągnięcia naukowego, o którym mowa w pkt a);
- f) informacje o współpracy naukowej, osiągnięciach dydaktycznych i popularyzacji nauki, w tym:
 - długoterminowe staże naukowe w renomowanych ośrodkach zagranicznych (finansowane w większości w ramach uzyskanych przez Habilitanta prestiżowych grantów i stypendiów),
 - prowadzenie specjalistycznych wykładów w ośrodkach zagranicznych,
 - sprawowanie opieki nad studentami podczas realizacji prac inżynierskich i magisterskich.

Dorobek naukowy Habilitanta został oceniony przez czterech powołanych recenzentów. Wszystkie recenzje mają jednoznaczne pozytywne konkluzje i zawierają wniosek końcowy o dopuszczenie dr. Wojciecha Stępniewskiego do dalszego etapu postępowania w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego.

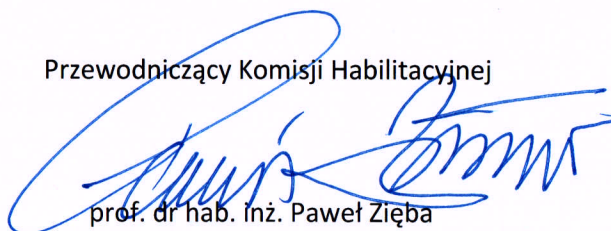
Po dyskusji Komisja Habilitacyjna uznała jednogłośnie, że przedłożone osiągnięcie naukowe spełnia ustawowy warunek znacznego wkładu w rozwój dyscypliny naukowej inżynieria materiałowa, a Habilitant wykazuje się istotną aktywnością naukową, a tym samym postanowiła pozytywnie zaopiniować wniosek o nadanie dr. inż. Wojciechowi Stępniewskiemu stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk inżynieryjno-technicznych w dyscyplinie inżynieria materiałowa.

Członkowie Komisji Habilitacyjnej obecni na posiedzeniu:

1. Przewodniczący – prof. dr hab. inż. Paweł Zięba
2. Sekretarz – dr hab. inż. Wiktor Piecek, prof. WAT
3. Recenzent – dr hab. inż. Tomasz Moskalewicz, prof. AGH
4. Recenzent – prof. dr hab. Anita Olszówka-Myalska, PŚ
5. Recenzent – dr hab. inż. Marcin Pisarek, prof. IChF PAN
6. Recenzent – prof. dr hab. inż. Wojciech Simka,
7. Członek Komisji – dr hab. inż. Paweł Madejczyk, prof. WAT

Zgodnie Uchwałą Senatu Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego nr 8/WAT/2020 z dnia 12 listopada 2020 r. w sprawie określenia „Sposobu postępowania w sprawie nadania stopnia naukowego w Wojskowej Akademii Technicznej im. Jarosława Dąbrowskiego - §7 pkt. 12, Uchwały podjęte przy użyciu środków komunikacji elektronicznej przez Komisję Habilitacyjną i protokoły podpisuje Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej.

Przewodniczący Komisji Habilitacyjnej



prof. dr hab. inż. Paweł Zięba