

Uchwała nr 147/rw/2017

**Rady Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej Akademii
Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 26 października 2017 roku**

w sprawie: nadania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych dr inż. Mirosławowi Żołądziowi

§1

Rada Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH działając na podstawie art. 18 ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. z 2016r. poz. 882 z późn. zm.), po zapoznaniu się z uchwałą powołanej w tej sprawie komisji habilitacyjnej oraz z uzasadnieniem, a także z kompletem dokumentacji postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych kandydata, nadaje dr inż. Mirosławowi Żołądziowi stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.

§2

W uzasadnieniu podjętej uchwały Rada Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej stwierdza co następuje:

Podstawą oceny dorobku naukowego i pozostałych dokonań dra inż. Mirosława Żołądzia są:

- a) Monografia pt. „Systemy do wielokanałowej rejestracji elektrycznej aktywności tkanki nerwowej in vitro i in vivo oparte na specjalizowanych układach scalonych VLSI”,
- b) Wykaz innych publikacji i prac naukowych z uwzględnieniem własnych dokonań naukowych
- c) Recenzje sporządzone przez recenzentów, o których mowa w art. 18a ust.7 Ustawy.
- d) Oświadczenia współautorów dotyczące wkładu Habilitanta w przygotowanie publikacji o których mowa w pkt. a i b.

Przedłożone osiągnięcia naukowe dra inż. Mirosława Żołądzia stanowią istotny wkład w rozwój dyscypliny elektronika. Duża aktywność publikacyjna kandydata przekłada się na rozpoznawalność jego prac w międzynarodowym środowisku naukowym. Wkład prac kandydata w rozwój uprawianej dyscypliny naukowej jest wyraźnie zauważalny w wymiarze międzynarodowym, o czym świadczy współpraca międzynarodowa kandydata w okresie po uzyskaniu stopnia doktora. Kandydat jest przygotowany do pełnienia zadań samodzielnego pracownika naukowego, w tym do organizowania i kierowania zespołami badawczymi, bowiem ma doświadczenie zarówno w kierowaniu projektem pozyskanym z konkursu jak i w charakterze wykonawcy w szeregu pracach badawczych w ramach współpracy międzynarodowej i krajowej. Rada Wydziału uznaje, że wniosek kandydata o nadanie stopnia doktora habilitowanego w uprawianej dziedzinie nauki jest uzasadniony. W związku z powyższym Rada Wydziału, po zapoznaniu się z uchwałą powołanej w tej sprawie komisji habilitacyjnej oraz z uzasadnieniem, a także z kompletem dokumentacji postępowania habilitacyjnego, w tym z recenzjami osiągnięć naukowych kandydata i po przeprowadzonej dyskusji stwierdza, że doktor inżynier Mirosław Żołądz jest dojrzałym naukowcem, posiadającym odpowiednie doświadczenie, jak również potencjał twórczy i spełnia pod względem formalnym wymagania stawiane osobie ubiegającej się o nadanie doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych zawarte w Ustawie o stopniach i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki z dnia 14 marca 2013r ((Dz. U. z 2016r. poz. 882 z późn. zm).

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

DZIEKAN WYDZIAŁU

Dr hab. inż. Ryszard Sroka, prof. n.

(1)