

Uchwała nr 177/rw/2016
Rady Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej
Akademii Górniczo-Hutniczej im. Stanisława Staszica w Krakowie
z dnia 15 grudnia 2016 roku

w sprawie: nadania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych dr inż. Piotrowi Kmonowi

§1

Rada Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej AGH działając na podstawie art. 18a ust. 11 Ustawy z dnia 14 marca 2003 o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. nr 65, poz. 595 z póź. 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. Piotrowi Kmonowi stopień doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.

§2

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

osiągnięcia naukowe dra inż. Piotra Kmona po uzyskaniu stopnia doktora wnoszą znaczący wkład w rozwój dyscypliny elektronika. Duża aktywność publikacyjna Habilitanta przekłada się na rozpoznawalność Jego prac w środowisku naukowym, co wyraża się uzyskanymi wskaźnikami bibliometrycznymi. Wkład prac Habilitanta w rozwój uprawianej dyscypliny naukowej jest wyraźnie zauważalny w wymiarze międzynarodowym, o czym również świadczy współpraca międzynarodowa Habilitanta w okresie po uzyskaniu stopnia doktora. Ponadto Habilitant jest przygotowany do pełnienia zadań samodzielnego pracownika naukowego, w tym do organizowania i kierowania zespołami badawczymi, bowiem ma doświadczenie zarówno w kierowaniu projektem pozyskanym w drodze konkursu, jak i w charakterze wykonawcy w szeregu pracach badawczych w ramach współpracy międzynarodowej i krajowej. Doktor inżynier Piotr Kmon jest dojrzałym naukowcem, posiadającym odpowiednie doświadczenie, jak również potencjał twórczy i spełnia pod względem formalnym warunki stawiane w *Ustawie o stopniach i tytule naukowym oraz stopniach i tytule w zakresie sztuki* z dnia 14 marca 2003 r. (Dz. U. z 2003 r. nr 65, poz. 595 z późniejszymi zmianami). Doktor inżynier Piotr Kmon spełnia także kryteria wymagane do poparcia wniosku osoby ubiegającej się o nadanie stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych zawartych w rozporządzeniu 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. z 2011 r. nr 196, poz. 1165). Na tej podstawie Rada Wydziału Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej uznaje, że wniosek Habilitanta o nadanie stopnia doktora habilitowanego w uprawianej dziedzinie nauki jest uzasadniony.

§3

Uchwała wchodzi w życie z dniem podjęcia.

DZIEKAN WYDZIAŁU

Dr hab. inż. Ryszard Sroka, prof. n.
(1)