

UCHWAŁA nr 73/2017

**Rady Naukowej Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej
im. Macieja Nałęcz Polskiej Akademii Nauk**

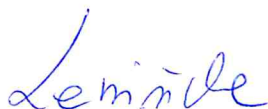
z dnia 19 grudnia 2017 r.

**w przedmiocie nadania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych
w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna
dr. inż. Pawłowi Kostce**

Rada Naukowa Instytutu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej im. Macieja Nałęcz PAN (dalej „IBIB PAN”) działając na podstawie art. 18a Ustawy z dnia 14.03.2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (tj. Dz. U. z 2016 poz. 882 i 1311), na posiedzeniu w dniu 19 grudnia 2017 r. w głosowaniu tajnym, podjęła uchwałę o nadaniu dr. inż. Pawłowi Kostce stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna. Tytuł osiągnięcia: „Ekstrakcja i selekcja istotnych spersonalizowanych cech diagnostycznych na podstawie analizy czasowo-częstotliwościowej wielokanałowych sygnałów z sieci sensorycznych dla potrzeb biomedycznych”.

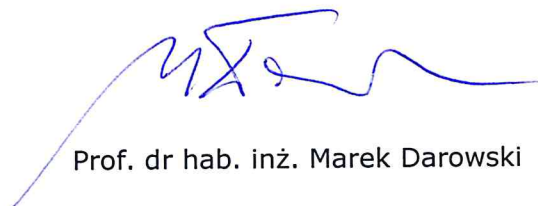
Liczba członków Rady Naukowej IBIB PAN uprawnionych do głosowania:	41
Liczba członków Rady Naukowej IBIB PAN uczestniczących w głosowaniu:	25
Liczba członków Rady Naukowej IBIB PAN głosujących za przyjęciem uchwały:	14
Liczba członków Rady Naukowej IBIB PAN głosujących przeciwko przyjęciu uchwały:	zero
Liczba członków Rady Naukowej IBIB PAN wstrzymujących się od głosu:	11

Sekretarz Rady Naukowej IBIB PAN



Dr hab. inż. Dorota Lewińska

Przewodniczący Rady Naukowej IBIB PAN



Prof. dr hab. inż. Marek Darowski