



R A D A N A U K O W A
Instytutu Technologii Elektronowej
02-668 Warszawa, al. Lotników 32/46

Warszawa, dn. 26.09.2017 r.

**Uchwała nr 70/2017
Rady Naukowej Instytutu Technologii Elektronowej
podjęta na posiedzeniu w dniu 26 września 2017 r.**

w sprawie nadania stopnia doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie elektronika dr. inż. Michałowi Szymańskiemu.

Rada Naukowa Instytutu Technologii Elektronowej na podstawie uchwały Komisji Habilitacyjnej powołanej 9 czerwca 2017 r. przez Centralną Komisję Do Spraw Stopni i Tytułów nadaje

dr. inż. Michałowi Szymańskiemu

stopień doktora habilitowanego w dziedzinie nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.

Uzasadnienie:

Rada Naukowa ITE zapoznała się ze sprawozdaniem z prac komisji habilitacyjnej powołanej pismem BCK-VI-L-6492/17 z 9 czerwca 2017r. przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów. Uznając oceny zawarte w opinii komisji habilitacyjnej za dobrze uzasadnione, Rada postanowiła przychylić się do wniosku komisji zawartego w jej uchwale z 5 września 2017 r. o nadanie dr. inż. Michałowi Szymańskiemu stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie elektronika.

RN ITE podzieliła opinie komisji habilitacyjnej stwierdzające, że:

- cykl prac składających się na "Osiągnięcie naukowe" dr. inż. Michała Szymańskiego zatytułowane "Teoretyczna analiza wybranych zjawisk fizycznych w półprzewodnikowych laserach o emisji krawędziowej" oraz jego aktywność naukowa stanowią znaczny wkład w rozwój dyscypliny naukowej elektronika;
- osiągnięcia naukowe oraz w zakresie działalności organizacyjnej, dydaktycznej i popularyzatorskiej Habilitanta spełniają stosowne wymagania do uzyskania stopnia doktora habilitowanego;

Uchwałę podjęto jednomyślnie w głosowaniu tajnym w obecności 17 z 18 uprawnionych do głosowania członków Rady.

Przewodniczący Rady Naukowej ITE

dr hab. inż. Tomasz Czyszanowski