

**Uchwała nr 277/2016**  
**Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego**  
**z dnia 14 stycznia 2016 r.**

**w sprawie wniosku o przyznanie uprawnienia do nadawania stopnia doktora  
habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria  
biomedyczna Wydziałowi Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki  
Politechniki Gdańskiej**

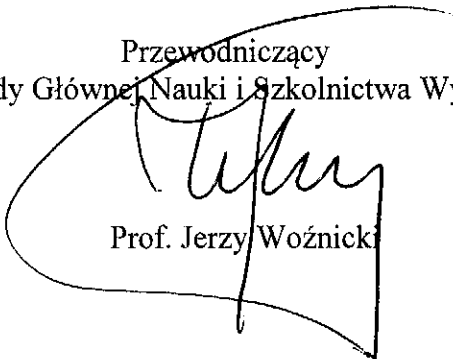
Po rozpatrzeniu, przekazanego przez Centralną Komisję do Spraw Stopni i Tytułów, wniosku o przyznanie uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego nauk technicznych w dyscyplinie biocybernetyka i inżynieria biomedyczna Wydziałowi Elektroniki, Telekomunikacji i Informatyki Politechniki Gdańskiej, stosownie do art. 5 ust. 2 ustawy z dnia 14 marca 2003 r. o stopniach naukowych i tytule naukowym oraz o stopniach i tytule w zakresie sztuki (Dz. U. Nr 65 poz. 595, z późn. zm.), Rada Główna **negatywnie opiniuje** przedłożony wniosek.

Uzasadnienie:

Brak minimum kadry naukowej, tzn. 12 samodzielnych pracowników naukowych. Wydział, przy 44 samodzielnych pracownikach naukowych, posiada uprawnienia do nadawania stopnia doktora habilitowanego w 3 dyscyplinach oraz uprawnienia do nadawania stopnia doktora w 5 dyscyplinach.

Uchwałę otrzymuje Przewodniczący Centralnej Komisji do Spraw Stopni i Tytułów oraz Minister Nauki i Szkolnictwa Wyższego.

Przewodniczący  
Rady Głównej Nauki i Szkolnictwa Wyższego

  
Prof. Jerzy Woźnicki