

*Orszymawie
prof. Mianulskiego*

**Magnificencjo Rektorze, Wysoki Senacie,
Wielce Szanowny Doktorze Honorowy!
Dostojni Goście, Szanowni Państwo!**

W imieniu Rady Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji, wnioskodawcy nadania tytułu doktora honoris causa Panu profesorowi Ryszardowi Tadeusiewiczowi, przypadł mi wielki zaszczyt przedstawienia jednego z najznakomitszych polskich uczonych.

Pan profesor Ryszard Tadeusiewicz urodził się w 1947 roku w Środzie Śląskiej. Po ukończeniu w roku 1971 studiów na Wydziale Elektrotechniki Górniczej i Hutniczej Akademii Górniczo-Hutniczej w Krakowie, rozpoczął pracę naukową w tej uczelni osiągając kolejno w 1975 roku stopień doktora nauk technicznych, w roku 1981 stopień doktora habilitowanego, w roku 1986 tytuł profesora, a w roku 1991 tytuł profesora zwyczajnego nauk technicznych. Studiował również na Wydziale Lekarskim Akademii Medycznej w Krakowie, a także odbył studia w zakresie metod matematycznych i informatycznych w ekonomii i uzyskał pełne prawa profesora Akademii Ekonomicznej w Krakowie. Okresowo pracował także w Krakowie na Wydziale Lekarskim Akademii Medycznej, na Uniwersytecie Jagiellońskim, w Wyższej Szkole Pedagogicznej, Akademii Wychowania Fizycznego i Akademii Sztuk Pięknych w Krakowie. Pan prof. Ryszard Tadeusiewicz pracując prawie na wszystkich uczelniach w

Krakowie zajmował wiele stanowisk kierowniczych, a od 1998 roku pełni funkcję rektora AGH.

Pan prof. Ryszard Tadeusiewicz w roku 1998 został wybrany na Członka Korespondenta Polskiej Akademii Umiejętności, a w 2002 roku – na Członka Korespondenta Polskiej Akademii Nauk. Od 2000 roku jest Członkiem Zagranicznym Rosyjskiej Akademii Nauk Przyrodniczych w Moskwie, a od 2003 roku Członkiem Tytułarnym Europejskiej Akademii Nauki, Sztuki i Literatury w Paryżu. Pan Profesor był wybierany lub mianowany członkiem wielu zespołów i komisji opiniotwórczych. Był między innymi przewodniczącym Konferencji Rektorów Polskich Uczelni Technicznych, członkiem Komitetu Badań Naukowych. Obecnie jest członkiem Centralnej Komisji ds. Stopni i Tytułów. To tylko przykładowe wybrane stanowiska i członkostwa z długiej listy aktywności zawodowej Pana Profesora w Krakowie, w kraju i na świecie. Pan prof. Ryszard Tadeusiewicz jest doktorem *honoris causa* pięciu uczelni, w tym trzech zagranicznych.

Pan prof. Ryszard Tadeusiewicz jest uczonym o międzynarodowym autorytecie. Jego prace naukowe w zakresie biocybernetyki i inżynierii biomedycznej, obejmujące m.in. tematykę modelowania cybernetycznego systemów biologicznych, automatycznego rozpoznawania mowy, a także w zakresie sieci neuronowych stanowią źródło inspiracji badawczej dla wielu osób z całego świata. Pan Profesor

współpracuje naukowo z uniwersytetami europejskimi, amerykańskimi i australijskimi. Posiada rzadko spotykany i bogaty dorobek naukowy w dziedzinie informatyki, automatyki i robotyki oraz biocybernetyki z licznymi zastosowaniami w medycynie i ekonomii zawierający ponad 570 prac naukowych, w tym ponad 70 publikacji książkowych wydanych w kraju i za granicą. Wypromował 48 doktorów, recenzował 159 prac doktorskich i 71 habilitacyjnych oraz opiniował 61 wniosków o nadanie tytułu naukowego profesora.

Związki Pana prof. Ryszarda Tadeusiewicza z Uniwersytetem Zielonogórskim, a przede wszystkim z Wydziałem Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji trwają od dawna i są różnorodne. Gorąco popierał nasze starania o utworzenie Uniwersytetu Zielonogórskiego widząc w takim połączeniu możliwości lepszego i szybszego rozwoju środowiska akademickiego w Zielonej Górze. Opracowana przez Profesora opinia dla Rady Głównej Szkolnictwa Wyższego była wyrazem uznania naszych starań o uniwersytet.

Wieloletnia współpraca naukowo-badawcza, trwająca od 1993 roku, łączy Pana prof. Ryszarda Tadeusiewicza i Jego zespół z Instytutem Informatyki i Elektroniki oraz Instytutem Sterowania i Systemów Informatycznych. Wspólnym osiągnięciem zespołów z Krakowa i Zielonej Góry, w ramach realizowanego w latach 1995-1997 projektu Tempus, było opracowanie zestawu nowoczesnych, interaktywnych,

multimedialnych środków dydaktycznych przeznaczonych do wspomagania procesu nauczania studentów kierunków Informatyka i Elektronika. Środki te były wykorzystywane zarówno na uczelniach polskich jak i brytyjskich. Współpraca ta przyczyniła się do rozwoju naukowego naszego zespołu badawczego pracującego nad reprogramowalnymi układami cyfrowymi.

Życzliwość Pana Profesora, ciągła współpraca i udzielony ponad 10 lat temu kredyt zaufania spowodowały, że na Wydziale posiadamy liczący się nie tylko w kraju zespół badawczy w zakresie metod sztucznej inteligencji oraz ich zastosowań w automatyce i diagnostyce. Jednym z wyników tej współpracy jest wydana w roku 2000 monografia zbiorowa pt. *Sieci neuronowe* w ramach serii wydawniczej Komitetu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej. Pan prof. Ryszard Tadeusiewicz wspierał działania Wydziału w zakresie tworzenia nowego kwartalnika naukowego oraz organizacji wielu konferencji naukowych.

Mając na uwadze ogromny dorobek naukowy, dydaktyczny, osiągnięcia w zakresie rozwoju kadry oraz zasługi dla rozwoju wydziału, Rada Wydziału Elektrotechniki, Informatyki i Telekomunikacji w dniu 4 października 2004 roku podjęła uchwałę o wystąpieniu z wnioskiem o nadanie Panu prof. dr hab. inż. Ryszardowi Tadeusiewiczowi tytułu doktora honoris causa Uniwersytetu Zielonogórskiego.