

Dr Stalin BOCTOR, B.A.Sc., M.A.Sc., Ph.D., P.Eng.

(Ryerson University, Toronto, Kanada)

Dr Stalin Boctor był emerytowanym pracownikiem Ryerson University, Toronto, Kanada, profesorem oraz Dziekanem Faculty of Engineering, Architecture and Science. Jego zainteresowania badawcze i dydaktyczne oscylują wokół takich dziedzin jak: optoelektronika, projektowanie systemów komunikacji optycznej, teorii sieci, obwodów elektrycznych oraz elektroniki. Dr Boctor był autorem oraz współautorem trzech książek z dziedziny inżynierii elektrycznej. W roku 1980 otrzymał Nagrodę “the Bell-Northern Research Silver Anniversary Patent Award”.

Dr Boctor posiadał 38 letnie doświadczenie akademickie, podczas ostatnich 23 lat piastował różne stanowiska, między innymi prodziekana Wydziału Inżynierii, dyrektora Departamentu Inżynierii Elektrycznej i Informatyki oraz dyrektora studiów I i II stopnia. Posiadał także bogate doświadczenie w zakresie narodowej oraz międzynarodowej akredytacji. Przez ostatnie 15 lat pracował jako wizytator programowy oraz Dyrektor Zarządu Akredytacyjnego Zespołów Wizytujących na wielu kanadyjskich uczelniach. Był członkiem Komitetu “Deans’ Liaison”, piastował również urząd przewodniczącego Rady Dziekanów Inżynierii w stanie Ontario.

Dr Boctor był Menadżerem ds. Programu oraz Doradcą Technicznym Canadian University of Technology Consortium zajmującym się projektem rozwoju zasobów ludzkich. Przewodniczył takim przedsięwzięciom jak planowanie strategiczne, wdrażanie różnych międzynarodowych inicjatyw w edukacji inżynieryjnej. W roku 2007 wprowadził the Internationally Educated Engineers Qualification Bridging program, dzięki któremu inżynierowie z wykształceniem międzynarodowym mogą korzystać z akademickich programów pomostowych, przez co zdobywają kwalifikacje do uzyskania licencji inżynierskiej w Ontario.

Jako Dziekan urzędujący dwie kadencje był odpowiedzialny za projektowanie, modyfikacje oraz udoskonalanie programów kształcenia w zakresie Inżynierii Elektrycznej i Informatyki na Uniwersytecie Ryerson. Jako Dyrektor Programowy, nadzorował projektowanie i wdrożenie nowego systemu komputerowego służącego informatyzacji procesu dyplomowania.

Dr Boctor był inicjatorem współpracy Ryerson University z Politechniką Wrocławską. Za jego urzędowania opracowane zostały zasady prowadzenia wspólnych studiów magisterskich we współpracy z Wydziałem Elektrycznym PW. Jego zaangażowanie i wsparcie doprowadziły do podpisania umowy dwustronnej i wdrożenie tych studiów. Oprócz studentów z Politechniki Wrocławskiej w wymianie biorą udział również studenci kanadyjscy. W roku 2010 wręczone zostały pierwsze podwójne dyplomy dla studentów biorących udział w programie.