

dr inż. Cezary Wiśniewski



Wykształcenie i zatrudnienie

Jestem absolwentem (1981 r.) Liceum Ogólnokształcącego im. Marszałka Stanisława Małachowskiego w Płocku.

W 1986 roku ukończyłem studia wyższe na Wydziale Budownictwa i Maszyn Rolniczych Politechniki Warszawskiej w Płocku uzyskując tytuł magistra inżyniera mechanika w specjalności maszyny i urządzenia rolnicze.

W 1996 roku uzyskałem na Politechnice Warszawskiej stopień naukowy doktora nauk technicznych w zakresie budowy i eksploatacji maszyn.

Ukończyłem Podyplomowe Studia Informatyki (Politechnika Warszawska), kurs Environmental - Business Engineering w ramach programu TEMPUS/TEMTECH (Ingeniorhojskolen i Horsens - Dania, Huddersfield Polytechnic, Cranfield University - Wielka Brytania), szkolenia z zakresu Project Management, zarządzania personelem, kompetencji kierowniczych oraz kontroli zarządczej i zarządzania ryzykiem.

Od 1987 roku pracuję na Politechnice Warszawskiej w Instytucie Inżynierii Mechanicznej, obecnie na stanowisku adiunkta. W kadencji 2012-2016 pełnię funkcję Prodziekana ds. studenckich na Wydziale Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii.

Działalność dydaktyczna i organizacyjna w obszarze dydaktyki

W Politechnice Warszawskiej prowadzę zajęcia wykładowe, ćwiczeniowe, projektowe i laboratoryjne na studiach inżynierskich i magisterskich, a od 2008 roku również na studiach doktoranckich na kierunku Mechanika i budowa maszyn. Prowadzę też zajęcia na studiach podyplomowych „Logistyka w przedsiębiorstwie”. Jestem promotorem kilkudziesięciu prac inżynierskich i magisterskich.

W trakcie pracy na Politechnice Warszawskiej pełniłem funkcje opiekuna Koła Naukowego Mechaników oraz kilkakrotnie opiekuna roku.

W 1996 r. byłem jednym z organizatorów i realizatorem zadania w międzynarodowym programie TEMPUS pt.: „Przyjazne dla środowiska projektowanie i użytkowanie maszyn rolniczych”. Byłem współautorem i redaktorem skryptu dla uczestników tego programu.

W latach 2008-2009 pełniłem funkcję kierownika zadania: „Dostosowanie programów na istniejących studiach podyplomowych Logistyka w przedsiębiorstwie do potrzeb rynku pracy i gospodarki opartej na wiedzy”. Uczestniczyłem też w realizacji zadania „Przygotowanie studiów doktoranckich na Wydziale Budownictwa, Mechaniki i Petrochemii PW”. Oba zadania wykonywane były w ramach projektu „Program Rozwojowy Politechniki Warszawskiej”. Jestem twórcą oraz współorganizatorem, a od 2011 roku kierownikiem, funkcjonujących od 14 lat na WBMiP PW studiów podyplomowych „Logistyka w przedsiębiorstwie”. Byłem członkiem Zespołu ds. koordynacji na WBMiP prac nad przygotowaniem programów kształcenia na prowadzonych kierunkach studiów, zakończonych wdrożeniem programów kształcenia zgodnych z Krajowymi Ramami Kwalifikacji dla Szkolnictwa Wyższego.

Działalność naukowa i organizacyjna w obszarze nauki

Moje zainteresowania naukowe od początku pracy zawodowej związane są z zagadnieniami jakości i niezawodności maszyn, urządzeń i systemów technicznych, eksploatacji i użytkowania maszyn, a od kilku lat również z problematyką zarządzania jakością, organizacji produkcji i logistyki. Z tymi obszarami zainteresowań naukowych związany jest dorobek w postaci kilkunastu referatów

wyłoszonych na konferencjach krajowych i międzynarodowych, ponad 20 publikacji w czasopiśmie, rozdziałów w monografiach oraz w postaci innych opracowań o charakterze naukowo-technicznym.

Przez kilka lat brałem udział w realizacji prac naukowo-badawczych nt. „Eksplatacyjne badania trwałości i niezawodności kombajnów zbożowych” oraz uczestniczyłem w realizacji dwóch grantów KBN i kilku prac statutowych, których tematyka związana była z oceną użytkowania i niezawodności maszyn rolniczych oraz modelowaniem procesów roboczych realizowanych przy użyciu maszyn rolniczych.

Funkcje społeczne i członkostwo w stowarzyszeniach zawodowych

Jestem członkiem SIMP, Przewodniczącym Koła Wydziałowego NSZZ „Solidarność” oraz członkiem Komisji Zakładowej NSZZ „Solidarność” w Politechnice Warszawskiej.

Nagrody i odznaczenia

Srebrny Krzyż Zasługi (2005), Medal Komisji Edukacji Narodowej” (2015), Nagrody Rektora Politechniki Warszawskiej za osiągnięcia naukowe (1998, 2007), Nagrody Rektora Politechniki Warszawskiej za osiągnięcia dydaktyczne (2011, 2012, 2013), Nagroda „Złota Kreda” (2014), Nagrody Rektora Politechniki Warszawskiej za osiągnięcia organizacyjne (2014, 2015).

Jestem żonaty. Mam dwoje dzieci – syn, student Politechniki Warszawskiej i córka, uczennica gimnazjum.

Zainteresowania pozazawodowe: turystyka górską, narciarstwo, fotografia i film, muzyka, historia.