



Robert Stefan ROWIŃSKI
prof. dr hab. inż. lotniczy

Urodzony w Warszawie. W 1951 roku zostaje przyjęty na Wydział Lotniczy Szkoły Wawelberga i Rotwanda w Warszawie. Po ukończeniu studiów magisterskich zostaje skierowany do Instytutu Lotnictwa i zatrudniony w Zakładzie Aerodynamiki. Prowadzi badania w tunelu naddźwiękowym. W lutym 1968 roku broni rozprawę doktorską, której promotorem był doc. Franciszek Janik. W tym samym roku zostaje zaproszony przez prof. J. O. Hinze z Politechniki w Delf w Holandii do pracy w tamtejszym Instytucie.

Przebywa tam ponad rok prowadząc badania turbulencji w przepływach nad dźwiękowych. Po powrocie do Instytutu Lotnictwa rozpoczyna pracę w zagadnieniach bio-lotnictwa, tzn. zastosowania lotnictwa w różnych działach gospodarki narodowej. W związku z powołaniem w Akademii Rolniczo - Technicznej w Olsztynie, Międzywydziałowego Instytutu Agrolotnictwa podległego bezpośrednio Rektorowi, zostaje zaproszony do niej i powołany na stanowisko Dyrektora Instytutu. Do zadań Instytutu należało:

1. Prowadzenie badań naukowych w zakresie agrolotnictwa, w tym badania aparatów agrolotniczych oraz zabiegów tą aparaturą wykonywanych przez Rolnicze Statki Powietrzne (RSP) (samoloty, śmigłowce). Wszystkie polskie (RSP) były certyfikowane w Instytucie.
2. Kształcenie i szkolenie lotnicze studentów Wydziału Rolniczego w specjalności Agrolotnictwo. Studenci w trakcie studiów szkolili się lotniczo uzyskując nalot >170 godzin, co umożliwiało im, po zdaniu egzaminu w GULC, uzyskanie uprawnień Pilota Zawodowego II klasy. Wykształcono w zakresie magistra rolnictwa i pilota zawodowego 120 studentów.

W trakcie tej działalności i po jej zakończeniu, pracował na Wydziale Mechanicznym, będąc tam przez 3 lata prodziekanem ds. studenckich i przez 2 kadencje dziekanem tego Wydziału.

W działalności swej prowadził 25 tematów badawczych. W dorobku posiada 174 - ogólnych publikacji, w przeważającej większości indywidualnych, w tym 14- opracowań zwartych, 7-patentów i wzorów użytkowych. Promował 6. doktorów. Po habilitacji i przedłożonym dorobku naukowym, Wydział MEiL wystąpił dla niego o tytuł profesora, który otrzymał 12.06.1997 r.

Profesor, w dziedzinie Bio-lotnictwa, w formie Visiting Proffesor oraz zaproszeń, uczestniczył w seminariach i prowadził wykłady w Szwecji, Norwegii, Danii, w Niemczech, Anglii, ZSRR, Węgier, Hiszpanii (2 krotnie). W kraju, był członkiem Sekcji Mechaniki Płynów, Komitetu Mechaniki PAN, Komitetu Techniki Rolniczej PAN,. Za granicą: W European Society of Agricultural Engineers – Council member (1998–2006). Członek Europejskiej Komisji pt. „University Studies in Agricultural Engineering in Europe” (2002–2006).

Obecnie jest zatrudniony w Lotniczej Akademii Wojskowej (LAW), na czas nieokreślony.

Posiada: Złotą Oznakę SIMP, Złotą Odznakę „Zasłużony dla Lotnictwa Sportowego, 2krotnie odbierał najwyższe wyróżnienie Lotnicze „Błękitne Skrzydła”, zespołową dla ART. i indywidualną.

Posiada Srebrny Krzyż Zasługi oraz Krzyż Kawalerski i Krzyż Oficerski Orderu Odrodzenia Polski.

Jego hobby to zwiedzanie muzeów, miejsc sakralnych, narty i taniec.

1 maja 2017 r. profesor obchodził 60. lecie pracy zawodowej, 60 lat nieprzerwanej pracy w lotnictwie.