

Robert Kuźmiński

ur. 16 grudnia 1970 r. w Wałczu

Prof. UPP dr hab. inż.

Katedra Entomologii Leśnej UPP



Ukończyłem Technikum Leśne w Goraju (1990) i Wydział Leśny Akademii Rolniczej w Poznaniu (1995). Na tym Wydziale uzyskałem także stopień doktora (2002) i doktora habilitowanego (2018). Ukończyłem studia podyplomowe „Szacowanie nieruchomości” na Wydziale Geodezji i Gospodarki Przestrzennej Akademii Rolniczo-Technicznej w Olsztynie (1998) i odbyłem staż zawodowy w Nadleśnictwie Oborniki (1997). Od 1995 roku jestem pracownikiem Katedry Entomologii Leśnej, a od marca bieżącego roku pełnię funkcję kierownika tej Katedry.

Byłem członkiem (1996-2002), sekretarzem (2002-2005) oraz przewodniczącym (2016/2017) Komisji Rekrutacyjnej WL, członkiem Wydziałowej Komisji ds. Nagród i Uczelnianej Komisji Odwoławczej (2008-2012), członkiem Kierunkowego Zespołu ds. Jakości Kształcenia (2007-2012), członkiem Senatu UPP i Senackiej Komisji ds. Kadr Naukowych (2010-2016), członkiem Rady WL (2005-2008 i 2016-2019), elektorem Wydziałowego i Uczelnianego Kolegium Elektorów (2005-2020). Pełniłem funkcję przewodniczącego zespołu egzaminacyjnego w bloku przedmiotowym „Leśnictwo” Olimpiady Wiedzy i Umiejętności Rolniczych (2005–2016) i byłem członkiem Komitetu Okręgowego OWiUR (2007–2016). Jestem pomysłodawcą utworzenia Centrum Kształcenia Przedsiębiorców Leśnych i byłem członkiem Rady Programowej CKPL. Od 2015 roku jestem redaktorem działowym czasopisma *Acta Scientiarum Polonorum Silvarum Colendarum Ratio et Industria Lignaria*.

Jestem (2016–2020) prodziekanem Wydziału Leśnego UP w Poznaniu ds. studiów niestacjonarnych i członkiem Rady Dydaktycznej Uczelni. W roku 2020 zostałem wybrany do Kolegium Elektorów i rady naukowej dyscypliny Nauki leśne.

Główne kierunki mojej działalności naukowej związane są z ochroną drzewostanów przed szkodliwymi owadami, a w szczególności z zagadnieniami ochrony upraw sosnowych przed szeliniakiem sosnowcem i smolikiem znacznym oraz biologią i ekologią tych gatunków. Ponadto dotyczą doskonalenia metod prognozowania szkodliwych owadów leśnych i rozwoju biologicznych metod ograniczania liczebności owadów, a także zagadnień czynnej ochrony zagrożonych gatunków owadów.

Jestem autorem ponad 120 prac obejmujących publikacje naukowe, popularno-naukowe i pozycje dydaktyczne. Jestem promotorem i promotorem pomocniczym w przewodach doktorskich i opiekunem naukowym 3 doktorantów. Pod moim kierunkiem swoje prace dyplomowe zrealizowało 34 magistrów i 70 inżynierów.

Za działalność naukową wyróżniony zostałem Nagrodą Fundacji Pro Scientia et Vita Członków Wydziału Nauk Rolniczych, Leśnych i Weterynaryjnych PAN (2003) oraz wielokrotnie nagrodami Rektora.