

Prof. dr hab. Michał Jerzy Zasada

Rektor Szkoły Głównej Gospodarstwa Wiejskiego w Warszawie kadencji 2020 - 2024, prorektor ds. współpracy międzynarodowej w latach 2016 – 2020, dziekan Wydziału Leśnego w latach 2008 – 2012.

Profesor nauk leśnych w Katedrze Urządzania Lasu, Dendrometrii i Ekonomiki Leśnictwa Instytutu Nauk Leśnych SGGW. Członek Komitetu Nauk Leśnych i Technologii Drewna Polskiej Akademii Nauk, Polskiego Towarzystwa Leśnego oraz Rady ds. Rolnictwa i Obszarów Wiejskich przy Prezydencie RP. Członek zarządu Association for European Life Science Universities (ICA) oraz CASEE – the ICA Regional Network for Central and South Eastern Europe.

Zainteresowania naukowe profesora M. Zasady koncentrują się głównie na zagadnieniach dotyczących dendrometrii, nauki o produktywności lasu i urządzania lasu, szczególnie modelowania wzrostu drzew i drzewostanów, nowoczesnych metod pomiaru lasu i zastosowania systemów wspomaganie decyzji w planowaniu gospodarki leśnej. Jest autorem ponad 120 publikacji naukowych, w tym ponad 50 w czasopismach z Impact Factor. W latach 2001-2004 pracował w D.B. Warnell School of Forest and Natural Resources, University of Georgia, USA.

Jako kierownik lub główny wykonawca brał udział w realizacji badań naukowych finansowanych ze środków krajowych i zagranicznych (w tym 7. Program Ramowy i Horyzont 2020). Jako ekspert brał udział w ocenie projektów badawczych finansowanych przez 7. PR i COST. Był ekspertem w projektach Tempus oraz finansowanych przez fundusze norweskie, a także ekspertem w komisji akredytacyjnej w Kirgistanie. Wykładał w Kazachskim Uniwersytecie Agrotechnicznym im. S. Seifullina w Nur – Sultanie, w Gruzjińskim Uniwersytecie Rolniczym w Tbilisi oraz prowadził szkolenia z zakresu urządzania lasu dla leśników gruzińskich.

Profesor M. Zasada był promotorem 4 zakończonych przewodów doktorskich, recenzentem w 4 przewodach habilitacyjnych i 6 przewodach doktorskich, w tym zagranicznych. Obecnie jest opiekunem naukowym 3 doktorantów.

Pasjonat krótkofalarstwa, podróży i wszystkiego co związane z komputerami. Żonaty, trójka dzieci.