



**Prof. dr hab. inż. Marcin Pietrzykowski** urodził się 15. 11. 1975 r. w Sandomierzu. Studia na Wydziale Leśnym AR ukończył 18.06.1999 r. Doktoryzował się 19.01. 2005 r., a następnie stopień dra hab. nauk leśnych uzyskał 13 kwietnia 2011 r. na WL UR. Tytuł profesora nauk leśnych uzyskał 12 września 2016 roku. Ukończył Podyplomowe Studium Ochrony Środowiska i Przyrody na AR oraz Studium Pedagogiczne dla Absolwentów Szkół Wyższych w CPiP PK. Od 1. 10 1999 zatrudniony jest w UR w Katedrze Ekologii Lasu Akademii Rolniczej (obecnie Zakładzie Ekologii Lasu i Rekultywacji) na stanowisku asystenta, potem od 1.07. 2005 r. adiunkta, od 16.09.2015 r. prof. UR. Zajmuje się monitoringiem i kryteriami oceny procesu rekultywacji; doskonaleniem metod rekultywacji leśnej i klasyfikacją siedlisk oraz stabilizacją techniczno-biologiczną gruntów zanieczyszczonych. Jest autorem 183 prac twórczych, w tym 4 pozycji książkowych i 11 rozdziałów w monografiach, 2 patentów RP, 14 prac popularno-naukowych, w tym 2 książek. Recenzuje prace w kilkunastu periodykach posiadających IF. Jest członkiem Redaktorem w Journal of Forestry Research oraz Journal of Plant Chemistry and Ecophysiology, Forestry. Staż post-doc odbył w 2009 roku na Virginia Tech w USA. W roku akademickim 2013/2014 otrzymał stypendium **Fulbrighta** na 6-miesięczny program badawczy zrealizowany również na **Virginia Tech**. w 2015 r. był profesorem goszczącym dla stypendysty Fulbrighta z USA. W 2011 r. odbył 2-miesięczny staż na **Stanford University** w Kalifornii w ramach programu TOP 500 MNiSW. W 2004 roku odbył 3 krótkie staże naukowe na BTU w Cottbus oraz w Forschungsinstitut w Finsterwalde. Odbył liczne podróże naukowo-badawcze, między innymi w Appalachy i Wielkie Równiny w USA, Niemcy, Czechy a także odwiedził Chiny, Alpy, Czarnochorę, Karpaty Rumuńskie, Kaukaz, Bajkał i rejony dalekiej Syberii po morze Ochockie. Kierował lub kieruje 4 grantami MNiI, NCN, Horyzont 2020. Był lub jest wykonawcą w kilku grantach NCN oraz SHENG w współpracy z Chinami. Jest lub był opiekunem 2 grantów *Preludium* NCN, a także wykonawcą w 6 grantach w ramach funduszy norweskich i środków UE oraz 2 programów amerykańskich. Współpracuje z przemysłem w zakresie doradztwa, projektów i ekspertyz środowiskowych i rekultywacyjnych, czego wyrazem jest między innymi ponad 30 opracowań zamawianych. Prowadzi kursy z przedmiotów: Ekologiczne Podstawy Hodowli Lasu i Ochrona Środowiska. Jest autorem między innymi kursów: Global Environmental Problems, a także Restoration Ecology of post-industrial sites. Prowadzi wykłady popularnonaukowe, w tym na Uniwersytecie Trzeciego Wieku UR. Był opiekunem 41 prac dyplomowych, w tym pracy magisterskiej nagrodzonej w ramach konkursu NFOŚ. Wypromował 2 doktorów i jest opiekunem 3 doktorantów. W 2011 r. przewodniczył zespołowi ds. KRK dla kierunku leśnictwo. W kadencji 2012 - 2016 był Prodziekanem ds. Nauki i Rozwoju, był i jest członkiem senatu UR, Senackiej Komisji Nauki. **Był przewodniczącym Rektorskiej Komisji ds. Opracowania Reformy Struktury Uczelni.** W kadencji 2016 - 2020 pełni funkcję **Dziekana WL**, obecnie jest również mianowanym dziekanem. Poza uczelnią pracował w komisji stypendialnej programu Doctus oraz jako ekspert oceny projektów MRPO 2007-2013. Od 2012 roku jest ekspertem NCBiR. Współpracuje z zagranicznymi agencjami oceny grantów: Research Foundation Flanders i Agentur AQ Austria. W 2009 r. otrzymał wyróżnienie Fundacji PAN *Pro Scientia et Vita*. W 2015 r. otrzymał **Europejską Nagrodę CULTURA Prize Fundacji Alfreda Toepfera**. Otrzymał wielokrotnie nagrodę JM Rektora UR za osiągnięcia naukowe i dydaktyczne, a także 2-krotnie stypendium JM Rektora na finansowanie badań własnych. Jest Członkiem American Society of Mining and Reclamation, Society of Ecological Restoration, Członkiem PT Gleboznawczego. Interesuje się literaturą faktu, uprawia turystykę pieszą i rowerową. Jest honorowym dawcą krwi. Od 21 lat żonaty z Agnieszką, z domu Sadowska, troje dzieci (Anna 19 lat, Michał 15 lat i Karolina 8 lat)