



Prof. nzw. dr hab. Bartosz Molik

Absolwent Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie, Wydział Rehabilitacji (1997 r.). Pracę doktorską obronił w 2003 r., natomiast w 2011 r. uzyskał stopień naukowy doktora habilitowanego.

Pracownik Wydziału Rehabilitacji AWF Warszawa od 1997 r. W latach 2005-2012 kierował Zakładem Sportu Niepełnosprawnych, z kolei od 2012 r. jest kierownikiem Katedry Teorii i Metodyki Nauczania Ruchu. Od 2012 r. pełni funkcję prodziekana ds. nauki. Od 2007 jest również pracownikiem

Wydziału Fizjoterapii Olsztyńskiej Szkoły Wyższej im. Józefa Rusieckiego.

Specjalista z zakresu sportu niepełnosprawnych, gier sportowych niepełnosprawnych, adaptowanej aktywności fizycznej, aktywnej rehabilitacji oraz rekreacji terapeutycznej. Fizjoterapeuta – uczestniczył, między innymi, w specjalistycznych szkoleniach z zakresu metod PNF, McKenzie oraz Kalternborn-Evjeth.

Autor oraz współautor ponad 180 pozycji w piśmiennictwie polsko- i anglojęzycznym. Uczestnik ponad 120 konferencji naukowych w kraju i zagranicą. W działalności badawczej podejmujący głównie problematykę klasyfikacji zawodników niepełnosprawnych w sporcie paraolimpijskim, oceny skuteczności gry, sprawności fizycznej oraz wydolności beztlenowej sportowców niepełnosprawnych, wysiłków krótkotrwałych o maksymalnej intensywności dzieci i młodzieży z niepełnosprawnością, urazów w wybranych dyscyplinach sportu niepełnosprawnych oraz przyczyn uczestnictwa osób niepełnosprawnych w sporcie.

Stażysta University of Montana – USA (2006-2007). Współpracuje z wieloma ośrodkami naukowo-badawczymi, między innymi w USA, Czechach, Hiszpanii, Łotwie, Litwie i Turcji. Uczestniczył w realizacji kilku projektów międzynarodowych m.in. EUSAPA, THENAPA II, Job Coaching. Kierował lub współuczestniczył w projektach badawczych zaaprobowanych przez Sport Science Committee, International Paralympic Committee podczas Igrzysk Paraolimpijskich Vancouver 2010, Londyn 2012. Kierownik projektu badawczego realizowanego w ramach programu Sport Akademicki.

Członek Komitetu Redakcyjnego czasopisma European Journal of Adapted Physical Activity (EUJAPA) oraz Asian Journal of Exercise and Sports Science (AJESS). Redaktor Naukowy kwartalnika Postępy Rehabilitacji. Członek Komitetu Badań i Edukacji Międzynarodowej Federacji Piłki Siatkowej Niepełnosprawnych (World ParaVolley). Członek Polskiego Towarzystwa Naukowego Adaptowanej Aktywności Fizycznej (PTN-AAF), Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji (Redaktor Naukowy), Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii, Europejskiej oraz Międzynarodowej Federacji Adaptowanej Aktywności Fizycznej (EUFAPA, IFAPA).

Członek Komitetu Rehabilitacji, Kultury Fizycznej i Integracji Społecznej PAN. Członek zespołu specjalistycznego do oceny wniosków o przyznanie środków finansowych na działalność statutową Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Zespół Specjalistyczny Nauk o Życiu).

Klasyfikator międzynarodowy oraz klasyfikator – instruktor międzynarodowy w koszykówce na wózkach. Członek Komisji Klasyfikacyjnej Międzynarodowej Federacji Koszykówki na Wózkach IWBF oraz IWBF - Europe. Były trener koszykówki na wózkach, asystent trenera reprezentacji Polski w koszykówce na wózkach oraz rugby na wózkach.

Wyróżniany różnymi odznaczeniami i nagrodami m.in. Young Professional Award wręczoną przez Międzynarodową Federację Adaptowanej Aktywności Fizycznej (lipiec 2013 r.).