



**Prof. dr hab. Bartosz Molik** – absolwent Wydziału Rehabilitacji Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie (1997 r.) – fizjoterapeuta, nauczyciel akademicki. Stopień doktora otrzymał w 2003 r, doktora habilitowanego w 2011 r., profesora nauk medycznych i nauk o zdrowiu w 2019 roku. Prodziekan ds. Nauki (2012-2016), dziekan Wydziału Rehabilitacji AWF Warszawa (2016 – 2020). Rektor Akademii Wychowania Fizycznego Józefa Piłsudskiego w Warszawie w kadencji 2020-2024.

Autor ponad 240 pozycji w piśmiennictwie polsko- i anglojęzycznym oraz uczestnik ponad 200 konferencji naukowych w kraju i na świecie. Podejmujący głównie problematykę aktywności fizycznej osób z niepełnosprawnościami, klasyfikacji zawodników w sporcie paralimpijskim, oceny skuteczności gry, sprawności i wydolności fizycznej sportowców z niepełnosprawnością, oceny wydolności fizycznej dzieci i dorosłych z dysfunkcją narządu ruchu, a także urazów w wybranych dyscyplinach sportu niepełnosprawnych.

Jako dydaktyk prowadzi zajęcia z gier sportowych niepełnosprawnych, sportu niepełnosprawnych oraz seminaria magisterskie. Kilkukrotnie wybierany przez studentów za najlepszego nauczyciela prowadzącego ćwiczenia. W 2023 r. wybrany przez studentów w kategorii „Autorytet AWF”.

Stażysta University of Montana – USA, Missoula (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, RehabUkr. Kierował lub współuczestniczył w projektach badawczych zaaprobowanych przez Sport Science Committee, International Paralympic Committee podczas Igrzysk Paralimpijskich Vancouver 2010, Londyn 2012. Kierownik projektu badawczego realizowanego w ramach programu Sport Akademicki.

Redaktor Naukowy kwartalnika „Advances in Rehabilitation”. Członek Polskiego Towarzystwa Naukowego Adaptowanej Aktywności Fizycznej (PTN-AAF), Zarządu Głównego Polskiego Towarzystwa Rehabilitacji (Redaktor Naukowy), Polskiego Towarzystwa Fizjoterapii.

Członek Komitetu Rehabilitacji, Kultury Fizycznej i Integracji Społecznej Polskiej Akademii Nauk. Członek zespołu specjalistycznego do oceny wniosków o przyznanie środków finansowych na działalność statutową Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego (Zespół Specjalistyczny Nauk o Życiu; 2012-2016). Członek zespołu doradczego MEiN do spraw oceny ofert złożonych w ramach projektu pt. „Najlepsi z najlepszych! 4.0”.

Członek Rady ds. Społecznych Narodowej Rady Rozwoju przy Prezydencie RP. Przewodniczący Rady Naukowej Polskiego Komitetu Paralimpijskiego.

Koordynator projektu Ministerstwa Nauki i Szkolnictwa Wyższego „WF z AWF: Aktywny dzisiaj dla zdrowia w przyszłości”.

Klasyfikator międzynarodowy oraz klasyfikator – instruktor międzynarodowy w koszykówce na wózkach. Członek Komisji Klasyfikacyjnej Międzynarodowej Federacji Koszykówki na Wózkach IWBF oraz Przewodniczący Komisji Klasyfikacyjnej Międzynarodowej Federacji Koszykówki na Wózkach IWBF - Europe. Były trener koszykówki na wózkach (m.in. Mistrzostwo Polski, Puchar Polski, IV miejsce w Pucharze Europy), 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.), brązowym i srebrnym krzyżem zasługi, medalem Komisji Edukacji Narodowej oraz złotym medalem „Zasłużony dla Nauki Polskiej – Sapientia Et Veritas”.