

Prof. dr hab. inż. Marek Darowski



Stopnie i tytuły

- **1971 - mgr inż.** mechanik w specjalizacji automatyka mechaniczna – Politechnika Warszawska, Wydział Mechaniki Precyzyjnej
- **1979 – doktor nauk technicznych** (dyscyplina: biocybernetyka i inżynieria biomedyczna) - IBS PAN,
- **1990 – dr hab. nauk technicznych** (dyscyplina: biocybernetyka i inżynieria biomedyczna) -IBIB PAN,
- **1997 – tytuł profesora nauk technicznych**

Zatrudnienie i funkcje

- od grudnia 1972 w IBIB PAN (asystent, adiunkt, docent, prof. nadzw., prof. zwyczajny)
- Kierownik Pracowni Pomiarów Bioprzeptywów (1989-1991)
- Kierownik Zakładu Bioprzeptywów (1992-2007)
- Kierownik Zakładu Technicznego Wspomagania Funkcji Organizmu(2008-2009)
- z-ca Dyrektora ds. Naukowych (2007-2013)
- p.o. Dyrektora IBIB PAN (02.-08. 2014)

Publikacje: wg web of science (core collection): 84 pozycje,

liczba cytowań = 205 (145 bez autocytowań),

indeks H = 8 , średnia liczba cytowań na artykuł: ok.2,2

Patenty: 35 (1 USA, 1 Niemcy,1 Japonia)

Projekty w ostatnich 5 latach : 3 w tym MNiSW, 7PR UE,

Doktoranci: 6 wypromowani (w tym 2 z wyróżnieniem)

Działalność w stowarzyszeniach itp.:

- członek Komitetu Biocybernetyki i Inżynierii Biomedycznej PAN (od 2006r.),
- członek Rady Naukowej IBIB PAN (Przewodniczący Rady od roku 2015),
- członek ESAO (od 1998r.,członek Zarządu od 2015r.),
- członek założyciel PTIB (od 1998r.)