



## PROREKTOR DS. STUDENCKICH

**Dr hab. inż. Mirosław Czechowski, prof. UMG**

### Ukończone studia i uzyskane stopnie oraz tytuły naukowe:

- Doktor habilitowany nauk technicznych w zakresie budowa i eksploatacja maszyn, Akademia Morska w Szczecinie, Wydział Mechaniczny (2014),
- Doktor nauk technicznych, Akademia Marynarki Wojennej, Wydział Mechaniczno-Elektryczny (1993),
- Magister inżynier mechanik, Politechnika Gdańska, Wydział Mechaniczny-Technologiczny (1981).

### Zatrudnienie:

- Profesor Uniwersytetu Morskiego w Gdyni w Katedrze Materiałów Okrętowych i Technologii Remontów (2014-obecnie).
- Adiunkt w KMOiTR Akademii Morskiej w Gdyni (1993-2014),
- Wykładowca w KMOiTR Akademii Morskiej w Gdyni (1987-1991),
- Starszy asystent w KMOiTR Wyższej Szkoły Morskiej w Gdyni (1987-1991),
- Asystent w Instytut Siłowni Okrętowych Wyższej Szkoły Morskiej w Gdyni (1982-1097),
- Asystent stażysta Wyższej Szkoły Morskiej w Gdyni (1981-1982),

### Pełnione funkcje:

- Kierownik robót remontowych - Przedsiębiorstwo Innowacyjno-Wdrożeniowe Nowych Organizacji i Technologii, IWNOT w Gdańsku (1988–1992),
- Kierownik Katedry Materiałów Okrętowych i Technologii Remontów (1999–2003),
- Prodziekan Wydziału Mechanicznego ds. dydaktycznych (2005–2008),
- Prodziekan Wydziału Mechanicznego ds. dydaktycznych (2008–2012),
- Członek Rady Wydziału Mechanicznego (2005-2019),
- Członek Senatu UMG (2012-2020),
- Przewodniczący Senackiej Komisji ds. Kształcenia (2012-2019),
- Członek Senackiej Komisji ds. Finansów (2012-2019),
- Pełnomocnik Rektora ds. ISO (2012-2016),
- Prorektor ds. Kształcenia AMG (2012–2016),
- Prorektor ds. Kształcenia UMG (2016–2019).

### Tematyka badawcza:

- Stopy aluminium stosowane na konstrukcie morskie,
- Spawanie stopów aluminium,

- Badanie mechanizmów niszczenia złączy spajanych stopów Al,
- Spajanie stopów aluminium metodą FSW,
- Spawalność stali kadłubowych wysokiej wytrzymałości.

#### Aktywność naukowa, dydaktyczna oraz organizacyjna:

- Autor i współautor około 100 publikacji i referatów, w tym: 1 monografia; 53 artykułów w czasopiśmie recenzowanych; 2 skrypty, 8 raportów z prac badawczych,
- W latach 2002-2004 kierownik projektu badawczego KBN.

#### Nagrody i wyróżnienia:

- Nagroda Ministra stopnia III za szczególne osiągnięcia w działalności dydaktyczno-wychowawczej - 1984,
- Nagroda Rektora AMG w Gdyni za działalność naukową – 1987, 1988, 1994, 2004, 2005, 2006, 2010, 2014, 2016, 2017, 2018,
- Odznaczenia: Zasłużony Pracownik Morza, Brązowy i Srebrny Krzyż Zasługi (1999, 2004), Medal Komisji Edukacji Narodowej (2008), Medal złoty za długoletnią służbę (2011).