

**prof. dr hab. inż. Marian Kampik**

Politechnika Śląska - Gliwice, Wydział Elektryczny Ukończył studia na wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej w 1988 r. W 1996 uzyskał stopień doktora, a w 2010 r. doktora habilitowanego nauk technicznych na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej. W 2017 roku otrzymał tytuł profesora nauk technicznych z rąk Prezydenta RP. Od 2012 do 2018 roku był dyrektorem Instytutu Metrologii, Elektroniki i Automatyki na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej. Od 2018 roku jest kierownikiem Katedry Metrologii, Elektroniki i Automatyki na Wydziale Elektrycznym Politechniki Śląskiej, a od września 2020 roku pełni funkcję dziekana Wydziału Elektrycznego Politechniki Śląskiej. Jego dorobek obejmuje ponad 220 prac naukowych, w tym jeden podręcznik akademicki, trzy monografie oraz 3 patenty. Dorobek publikacyjny i działalność naukowa koncentruje się wokół zagadnień związanych z dokładnymi pomiarami i wzorcami wielkości elektrycznych. Otrzymał m.in. Nagrodę Siemens (2003) oraz wyróżnienia i Złoty Medal Institute of Electrical and Electronics Engineers (IEEE) (2020). Dwukrotny stypendysta Deutscher Akademischer Austauschdienst (DAAD). W 2013 roku otrzymał prestiżowy indywidualny Research Excellence Grant, finansowany przez European Metrology Research Programme. Jest członkiem Rady Dyscypliny Naukowej dyscypliny Automatyka, Elektronika i Elektrotechnika. Należy do Polskiego Towarzystwa Techniki Sensorowej, Komisji Metrologii PAN o/Katowice, Polskiego Towarzystwa Elektrotechniki Teoretycznej i Stosowanej, oraz Stowarzyszenia Elektryków Polskich.