

Prof. dr hab. inż. Tomasz Czujko uzyskał tytuł mgr. inż w 1991 roku na Wydziale Chemii i Fizyki Technicznej, WAT, na kierunku fizyka techniczna. W 1998 roku otrzymał tytuł doktora nauk technicznych na tym samym wydziale, w dyscyplinie inżynieria materiałowa i specjalności metaloznawstwo fizyczne. W okresie 2000-2001 prowadził badania w ramach programu stypendialnego dla młodych doktorów - NATO Fellowship na Uniwersytecie Waterloo, Kanada, gdzie następnie w okresie 2004-2009 zatrudniony był jako Research Associate Professor. W okresie 2009-2010 odbył staż naukowy w Canmet ENERGY, Hydrogen Fuel Cells and Transportation, Natural Resources Canada jako Research Officer. W latach 2011-2018 zatrudniony był na etacie profesora nadzwyczajnego, a od roku 2018 profesora zwyczajnego w Katedrze Zaawansowanych Materiałów i Technologii, Wydziału Nowych Technologii i Chemii, WAT. Od roku pełni obowiązki Dyrektora Instytutu Inżynierii Materiałowej, WAT. Aktualnie obszar jego zainteresowań naukowych obejmuje techniki przyrostowe, nanomateriały do magazynowania wodoru oraz fotokatalityczne powłoki anodowe.