

**Wydział Elektrotechniki, Automatyki, Informatyki i Inżynierii Biomedycznej**

Projekt dyplomowy

*Prognozowanie cen paliw z wykorzystaniem sztucznych sieci neuronowych*

*Forecasting fuel prices using artificial neural networks*

Autor: *Justyna Natalia Gibas*

Kierunek studiów: *Automatyka i robotyka*

Opiekun pracy: *dr inż. Marta Kraszewska*

Kraków, 2022

Spis treści

[1. Wstęp 3](#_Toc115973526)

# Wstęp