TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH

FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ Ústav riadenia a informatizácie výrobných procesov

ZADANIE DIPLOMOVEJ PRÁCE

Študijný odbor: Kybernetika

Študijný program: Riadenie procesov získavania a spracovania surovín

Názov práce:

Pokročilé predikčné modely pre prognózu predaja

Advanced prediction models for sales forecasting

Bc. Aleš Jandera

Školiteľ: doc. Ing. Tomáš Škovránek, PhD.

Školiace pracovisko: Ústav riadenia a informatizácie výrobných procesov

Konzultant práce:

Pracovisko konzultanta:

Pokyny na vypracovanie diplomovej práce:

- 1. Úvod
- 2. Analýza súčasného stavu
- 3. Návrhová časť
- 4. Zhodnotenie prínosu práce a návrh odporúčaní pre ďalší postup
- 5. Záver

Odporúčaný rozsah práce: 50 - 70 strán

Jazyk, v ktorom sa práca vypracuje: anglický
Termín pre odovzdanie práce: 21.04.2023
Dátum zadania diplomovej práce: 31.10.2022