

TECHNICKÁ UNIVERZITA V KOŠICIACH
FAKULTA BANÍCTVA, EKOLÓGIE, RIADENIA A GEOTECHNOLÓGIÍ
Ústav riadenia a informatizácie výrobných procesov

Z A D A N I E D I P L O M O V E J P R Á C E

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

Študent: **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

.....
Dr. h. c. prof. Ing. Michal Cehlár, PhD.
dekan fakulty