

**Slovenská technická univerzita v Bratislave  
Fakulta informatiky a informačných technológií**

**Slovak University of Technology in Bratislava  
Faculty of Informatics and Information  
Technologies**

Ákos Lévárdy  
Odporúčacie systémy založené na AI

Bakalárska práca

June 22, 2024

Študijný program: Informatika  
Študijný odbor: 9.2.1 Informatika  
Miesto vypracovania: FIIT STU, Bratislava  
Vedúci práce: PaedDr. Pavol Baťalík

# ANOTÁCIA

500 slov

## ANNOTATION

## Čestné vyhlásenie

## Podakovanie

## Contents

<b>1</b>	<b>Introduction</b>	<b>7</b>
----------	---------------------	----------

# 1 Introduction

## References

- [1] Malak Al-Hassan, Bilal Abu-Salih, Esra'a Alshdaifat, Ahmad Aloqaily, and Ali Rodan. An improved fusion-based semantic similarity measure for effective collaborative filtering recommendations. 2024. doi: 10.1007/s44196-024-00429-4.