

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Bc. Marek Resutík
Číslo studenta: E23973
Název diplomové práce: Tvorba kurzových predikčních modelů
Cíl práce: Cílem práce je charakterizovat predikční modely ve všeobecném pojetí, včetně jejich využití. Dále bude popsána metodika tvorby kurzových predikčních modelů a určení faktorů, které měly nejvyšší podíl na vývoj zvolených kurzů.
Vedoucí práce: doc. Ing. Liběna Černožorská, Ph.D.
Studijní program: Ekonomika a management
Akademický rok: 2024/2025

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vstupní údaje a jejich zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Použité metody	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Kritéria hodnocení práce

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Stupeň splnění cíle práce	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Původnost zpracování tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Využitelnost výsledků práce

	vysoká	střední	nízká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ostatní připomínky k práci

Předložená diplomová práce se zabývá aktuálním tématem, konkrétně predikcí kurzových modelů, které jsou stanoveny na základě vhodně stanovených statistických metod. Předmětem predikčních kurzových modelů byly směnné kurzy měnových párů USD/EUR, EUR/CZK a USD/CZK, přičemž pro každý měnový pár byly dva typy kurzového predikčního modelu. První verze využívá pouze samotné hodnoty směnného kurzu měnového páru, respektive logaritmické míry zisku a druhá verze modelu využívá vedle logaritmických měr zisku směnného kurzu i vysvětlující proměnné, resp. potenciální krátkodobé determinanty směnných kurzů.

Práce je logicky členěna, po formální stránce používá diplomant standardní citační aparát, práce je doplněna vhodnými tabulkami a obrázky, včetně odkazů na ně. Diplomant prokázal dobrou orientaci jak v tuzemských, tak zahraničních zdrojích, věnujících se tomuto tématu. Drobný nedostatek lze spatřovat v podobně nazvané kap. 1 a kap. 1.5., dále práce obsahuje stylistické nepřesnosti, které ovšem nesnižují kvalitu předložené práce.

Celkově lze konstatovat, že předložená diplomová práce splňuje požadavky kladené na diplomovou práci a doporučuji ji k obhajobě.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Předložená diplomová práce není plagiát, podobnost s ostatními pracemi byla vždy menší než 1 %.

Otázky a náměty k obhajobě

1. Jaké statistické metody byly použity pro stanovení predikčních kurzových modelů a jaké jsou jejich hlavní výhody a nevýhody?
2. Jaké konkrétní krátkodobé determinanty směnných kurzů byly identifikovány a jaký byl jejich vliv na přesnost predikčních modelů?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto diplomovou práci navrhuji hodnotit známkou: **B**

V Pardubicích 14.5.2025

Podpis