

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Bc. Patrik Vališ
Číslo studenta: E19690
Název diplomové práce: Analýza finančních rizik v souvislosti s pandemií COVID-19
Cíl práce: Cílem diplomové práce bylo analyzovat finanční rizika, která souvisí s pandemií COVID-19 v roce 2020.
Vedoucí práce: Mgr. Pavla Jindrová, Ph.D.
Studijní program: N0413A050009 Ekonomika a management
Akademický rok: 2020/2021

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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka provedené analýzy (ve vztahu k tématu)	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba práce a rozsah	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s českou a zahraniční literaturou včetně citací	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava práce (text, grafy, tabulky)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková úroveň (styl, gramatika, terminologie)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input 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

Autor se ve své diplomové práci nejprve věnoval teoretickému vymezení pojmů, které souvisí s jejím tématem, tedy teoretickému vymezení finančních rizik a představení finančních institucí.

Následně svou pozornost zaměřil na představení vývoje pandemie COVID-19, a to jak ve světě, tak v České republice. Pozornost věnoval i představení podpůrných programů v ČR, které byly, anebo ještě jsou, určeny ke snížení dopadů této pandemie.

Pro analýzu finančních rizik byly vybrány celkem 4 finanční instituce, a to 2 banky a 2 pojišťovny, které působí na českém trhu. Ze získaných výsledků je patrné, že dopady pandemie COVID-19 nejsou vždy pouze negativní. Autor na závěr vyslovil i odhady očekávaného vývoje v této oblasti.

Diplomová práce má logickou strukturu a splňuje formální náležitosti na ni kladené.

Autor s využitím velkého počtu odborných publikací a podkladových materiálů vypracoval diplomovou práci, která splnila svůj cíl. Proto tuto práci doporučuji k obhajobě.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Nejvyšší míra podobnosti při kontrole plagiátorství ze systému Theses je 0 %, proto diplomovou práci nelze považovat za plagiát.

Otázky a náměty k obhajobě

-

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

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

V Pardubicích 20.5.2021

Podpis