

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Bc. Michaela Podhájecká
Číslo studenta: E16665
Název diplomové práce: Platnost Phillipsovy křivky
Cíl práce: Cílem práce je ověřit platnost Phillipsovy křivky v podmínkách České republiky a na základě toho vymezit doporučení pro nositele hospodářské politiky.
Vedoucí práce: Ing. Jan Černožorský, Ph.D.
Studijní program: Hospodářská politika a správa
Akademický rok: 2017/2018

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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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 checked="" type="checkbox"/>	<input 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

Diplomantka zpracovala aktuální téma týkající se měnové i fiskální politiky. V práci vychází z charakteristiky jednotlivých vývojových fází Phillipsovy křivky. Kvalitní částí diplomové práce je rešerše zásadních vědeckých článků týkajících se ověřování platnosti Phillipsovy křivky. Dále diplomantka shrnula hlavní aspekty měření a vývoje inflace a nezaměstnanosti za vybrané období v České republice. Výstupem práce je ověřování platnosti Phillipsovy křivky pomocí korelační analýzy a vybraných regresních modelů nejen v České republice, ale i v Evropské unii, Německu a Slovensku. Tím diplomantka dokonce překročila zadání práce. Dále diplomantka komentuje vypočtené hodnoty a dává je do kontextu české ekonomiky. Práce je kvalitně doplněna citačním a grafickým aparátem. Celkově diplomová práce splňuje požadavky na ni kladené.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Předložená bakalářská práce není plagiát, podobnost s ostatními pracemi byla vždy menší než 5 %.

Otázky a náměty k obhajobě

1. Jaká opatření byste navrhla pro zefektivnění trhu práce v České republice a jaké jsou v současnosti jeho největší problémy?
2. Jaké dopady bude mít pravděpodobně dlouhodobější zvyšování úrokových sazeb Českou národní bankou na míru nezaměstnanosti a míru inflace?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

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

V Pardubicích 21.5.2018

Podpis