

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Bc. Martin Vašek
Číslo studenta: E22492
Název diplomové práce: Ověření platnosti Porterovy hypotézy v zemích střední a východní Evropy
Cíl práce: Cílem práce je analýza platnosti Porterovy hypotézy v zemích střední a východní Evropy. Student se v rámci diplomové práce zaměří na roli veřejného sektoru jakožto regulátora a ověří platnost Porterovy hypotézy, předpokládající, že environmentální regulace mají pozitivní vliv na inovace a konkurenceschopnost firem. Student v rámci diplomové práce představí jednotlivé verze Porterovy hypotézy a následně ověří, zda a jakým způsobem ovlivňují environmentální regulace firmy ve střední a východní Evropě. Student se zaměří zejména na vliv environmentálních regulací na výzkum a vývoj, inovace a tržby firem.
Vedoucí práce: doc. Ing. Viktor Prokop, Ph.D.
Studijní program: Hospodářská politika a veřejná správa
Akademický rok: 2023/2024

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

Identifikace záznamu:

Agenda závěrečných prací

.....

Pro teorii	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Ostatní připomínky k práci

Diplomant si zvolil velice zajímavé téma, které doposud nedostalo tolik pozornosti v českém prostředí a které je relevantní nejen pro práce tohoto typu, ale i pro další (pokročilejší) vědecké publikace.

Velice oceňuji samostatnost studenta při psaní diplomové práce a rád bych zde zejména zdůraznil schopnost studenta si nastudovat novou metodu (PLS-SEM), kterou následně použil v rámci analytické části.

V rámci teoretické části této práce oceňuji, že student pracoval s velkým množstvím zahraničních zdrojů a že si nastudoval i originální práce, které napsali Porter a van der Lindem. Za velice zdařilou považuji i Tabulku 1 na straně 31, kde autor uvádí přehled výsledků vybraných studií empiricky testujících Porterovu hypotézu. Současně považuji za velice zdařilé, že student uvádí i další relevantní hypotézy, jako je například EKC, Jevonsův paradox, pollution halo a další. To ukazuje, že student si danou problematiku opravdu důkladně prostudoval a byl schopen zvolit relevantní hypotézy pracující s problematikou environmentálních regulací.

V rámci analytické části chválím studenta zejména za to, že před samotnou analýzou zpracoval celou řadu zajímavých materiálů/tabulek/grafů vycházejících z indexů hodnotících environmentální a inovační výkonnost států. Následně student prokázal schopnost pracovat s daty, kdy za využití WBES datového souboru analyzoval více než 4600 firem. Současně student logicky vytvořil několik kontrolních skupin států a navrhl své vlastní hypotézy (vše podloženo relevantními argumenty). V poslední části student blíže diskutuje dosažené výsledky a přichází s vlastními doporučeními.

Celkově musím konstatovat, že se jedná o nadstandardní diplomovou práci, která přináší řadu zajímavých informací a výsledků a za jejíž obsah by se nemuseli stydět ani autoři vědeckých článků.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

1 % - není plagiát

Otázky a náměty k obhajobě

V rámci Vašich analýz jste pracoval s jednou kontrolní proměnnou. Jaké další faktory by dle Vašeho názoru mohly být zohledněny a použity jako kontrolní proměnné (pokud by byla dostupná data)? Domníváte se, že by bylo potřeba volit jiných kontrolních proměnných v případě analýzy zemí západní Evropy?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

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

V Pardubicích 24.5.2024

Podpis