

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Jakub Michek
Číslo studenta: E19675
Název diplomové práce: **Analýza ekonomicky využitelného potenciálu solární energie v oblasti poskytování bytových služeb**
Cíl práce: Cílem práce je posoudit ekonomické efekty využití solární energie pro dosahování úspor v oblasti poskytování bytových služeb případně nájemního bydlení.
Vedoucí práce: doc. Ing. Robert Baťa, Ph.D.
Studijní program: Ekonomika a management podniku
Akademický rok: 2021/2022

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

Práce se zabývá aktuální problematikou využívání obnovitelných zdrojů a potenciálem pro úspory primární energie v ekonomickém kontextu. Zahrnuje i administrativní hledisko.

Na práci oceňuji především to, že se autorovi podařilo propojit ekonomický pohled s environmentálně-technickými hledisky. Díky tomu jsou výsledky práce prakticky využitelné a poskytují velmi pravděpodobný obraz o problémech, se kterými se bude muset potenciální investor vypořádat. Výsledky jsou přehledně a srozumitelně prezentovány, navazují na předchozí teoretickou část a logicky ji dále rozvíjejí.

Práci by nicméně prospělo podrobnější vysvětlení výběru použitých metod.

Po formální stránce práce trpí především nepřesností ve vyjadřování a v používání gramatických tvarů některých slov, což sice není na úkor srozumitelnosti, ale při čtení působí rušivě a vynucuje si občasná zamyšlení nad tím, co autor některou z vět chtěl vyjádřit.

Tato připomínka se týká čistě formální stránky práce.

Celkově lze konstatovat, že práce splňuje veškeré požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k obhajobě.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Systém hlásí shodu 0% - nejedná se o plagiát.

Otázky a náměty k obhajobě

Vyplývá z vaší analýzy nějaké jednoznačné doporučení pro politiku prosazující jako základ energetického mixu využívání solární a větrné energie?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

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

V Pardubicích 23.5.2022

Podpis