

Posudek oponenta diplomové práce

| | |
|-------------------------|---|
| Jméno studenta | Bc. Pavlína Hnízdová |
| Téma práce | Optimální nastavení úrokové míry v Evropské měnové unii |
| Cíl práce | Cílem práce je na základě vybraných metod zhodnotit vhodnost nastavení úrokové sazby Evropskou centrální bankou pro vybrané státy Evropské měnové unie. |
| Vedoucí diplomové práce | Ing. Jan Černohorský, Ph.D. |

| náročnost tématu na | úroveň | | |
|---|-------------|----------|-------------|
| | nadprůměrná | průměrná | podprůměrná |
| teoretické znalosti | | x | |
| praktické zkušenosti | x | | |
| podkladové materiály (vstupní data) a jejich zpracování | x | | |

| kritéria hodnocení práce | úroveň | | | |
|--|----------------|-----------|--------------|----------------|
| | nadprůměrná | průměrná | podprůměrná | nelze hodnotit |
| stupeň splnění cíle práce | | x | | |
| samostatnost při zpracování tématu | | | | x |
| logická stavba práce | x | | | |
| práce s českou literaturou včetně citací | | x | | |
| práce se zahraniční literaturou včetně citací | | x | | |
| adekvátnost použitých metod | | x | | |
| hloubka provedené analýzy | | x | | |
| stupeň realizovatelnosti řešení | x | | | |
| formální úprava práce (text, grafy, tabulky) | | x | | |
| stylistická úroveň | x | | | |
| nároky DP na podkladové materiály, konzultace, průzkumy ... | vysoké | průměrné | nižší | nejsou |
| | x | | | |
| použití analýz, matem. statistických a jiných metod, komparací apod. | ve velké míře | přiměřeně | částečné | absentuje |
| | | x | | |
| využitelnost námětů, návrhů a doporučení k řešení problému | ve větší míře | částečná | nižší | nevyužitelnost |
| | | x | | |
| obsah a relevantnost příloh v textu či příl. části DP (tabulky, grafy, propočty apod.) | vysoce funkční | funkční | méně funkční | neuspokojivé |
| | | x | | |

Odpovídající hodnocení jednotlivých hledisek označte:

| |
|---|
| x |
|---|

Připomínky a otázky k obhajobě:

Studentka zpracovávala diplomovou práci zabývající hodnocením vhodnosti nastavení úrokové sazby Evropskou centrální bankou pro vybrané členské státy Evropské měnové unie. Diplomová práce je rozdělena do pěti kapitol, které na sebe logicky navazují. První dvě kapitoly vymezují problematiku z teoretického hlediska, je zde popsána monetární politika a její nástroje, Taylorovo pravidlo, jeho výpočet a modifikace. Třetí kapitola se již konkrétně věnuje měnové politice Evropské centrální banky. Komparace úrokové sazby ECB s vypočítanou sazbou dle Taylora je předmětem čtvrté kapitoly. V páté kapitole jsou shrnuty závěry diplomové práce.

Analýza hodnocení vhodnosti nastavení úrokové sazby ECB pro jednotlivé země byla provedena na základě komparace vypočítané hodnoty dle Taylorova pravidla a úrokové sazby ECB. Analyzováno bylo období od roku 1999 – 2015. Analýza je vhodně doplněna grafy,

kteře zobrazují rozdíly mezi úrokovými sazbami v jednotlivých letech. Lze jen podotknout, že studentka mohla vlastním výpočtům úrokové sazby dle Taylorova pravidla věnovat více prostoru. V rámci formální úpravy textu bych chtěla upozornit na nevhodně zvolené rozdělení textu na straně 32 a 33 a na straně 35 a 36. K záměně také došlo u grafu na straně 17, kdy graf nepopisuje expanzivní, ale restriktivní politiku.

Předložená diplomová práce splňuje náležitosti kladené na diplomovou práci po obsahové i po tematické stránce. Na základě výše uvedeného hodnocení doporučuji diplomovou práci k obhajobě a navrhuji hodnocení výborně minus.

V rámci diskuze doporučuji položit následující dotazy:

- 1) V práci porovnáváte úrokové sazby zemí Eurozóny, zhodnoťte vývoj úrokových sazeb v České republice a porovnejte s úrokovými sazbami ECB.

Práce je - ~~není~~ - doporučena k obhajobě (nehodící se škrtněte)

Navržený klasifikační stupeň:

Výborně minus

Do rámečku vypsát slovní hodnocení z této škály: výborně, velmi dobře, dobře, nevyhověl/a

Oponent diplomové práce:

Ing. Radka Kněžáčková, Ph.D.

Podpis:

V Pardubicích dne 1. 9. 2016