

Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Jana Bednářová
Číslo studenta: E20206
Název bakalářské práce: Komparace daně z příjmů ze závislé činnosti v České republice a na Slovensku
Cíl práce: Cílem práce je identifikovat hlavní rozdíly v obsahu základu a konstrukce daně a následné srovnání daňového zatížení zaměstnanců různých mzdových skupin v České republice a na Slovensku.
Vedoucí práce: Ing. František Sejkora, Ph.D.
Studijní program: B0488A050001 Hospodářská politika a veřejná správa
Akademický rok: 2022/2023

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

Ostatní připomínky k práci

Autorka si za téma bakalářské práce zvolila téma, které lze považovat za stále aktuální, neboť se zabývá problematikou zdanění, která je a bude neustále diskutovanou oblastí. Hlavním cílem práce bylo provést komparaci daně z příjmů fyzických osob v České republice a na Slovensku se zaměřením na zdanění příjmů ze závislé činnosti.

Práce je rozdělena standardně na teoretickou a praktickou část. V teoretické části se autorka zaměřuje na jednotlivé konstrukční prvky daně z příjmů fyzických osob, které rozhodují o tom, v jaké míře na jednotlivé poplatníky bude daň dopadat.

V praktické části autorka na modelových příkladech porovnává daňové zatížení zvolených poplatníků. Jako výchozí byly vzaty tři kategorie příjmů a to minimální, průměrný a nadprůměrný příjem v jednotlivých státech. Každá kategorie příjmů byla dále členěna podle počtů dětí a vybraných odpočtů, kterými mohou poplatníci snížit daňové zatížení. Samotné daňové zatížení bylo dále provedeno na bázi měsíčního a ročního příjmu. Pozitivně hodnotím především to, že autorka zahrнула do výpočtu i sociální odvody, které v obou státech představují významné příjmy veřejných rozpočtů. Výsledky komparací jsou přehledně prezentovány v tabulkách a grafech.

Po formální stránce je text na dobré úrovni, autorka se zbytečně nedopouští překlepů. Vyzdvihl bych, ale ne vždy správně, jednotně používané terminologie v textu (např. „hrubá mzda“, „z hrubého příjmu vypočte záloha na daň“, „zúčtování ročního příjmu“). Rovněž považuji za zbytečné podrobné členění některých podkapitol, kde rozsah textu nepřekračuje tři řádky.

I přes drobné výhrady autorka prokázala schopnost samostatně pracovat s dostupnými zdroji, informace zpracovat a hodnotit jednotlivé závěry ve vzájemných souvislostech.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Práce byla zkontrolována v systému odhalující obsahovou shodu s jinými pracemi. Vykazované shody jsou v literární rešerši a oblastech, které jsou regulovány právními předpisy a stanovisky. Vše je správně citováno a práci považuji za originál.

Otázky a náměty k obhajobě

1. Součástí příjmů ze závislé činnosti jsou i časté různé benefity poskytované zaměstnavateli zaměstnancům. Pohovořte o případných rozdílech ve zdanění benefitů mezi českými a slovenskými zaměstnanci.
2. Převzala byste některé prvky zdanění závislé činnosti na Slovensku do české legislativy, pokud ano, co konkrétně?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.

Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **B**

V Pardubicích 18.5.2023

Podpis