

## Posudek vedoucího bakalářské práce

Student: Martin Špaček  
Číslo studenta: E20147  
Název bakalářské práce: Analýza webových stránek politických subjektů  
Cíl práce: Analyzovat souvislost kvality webových stránek politických subjektů s jejich zastoupením v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR pomocí kvantitativních metod. Součástí práce je návrh kritérií, na základě kterých budou webové stránky uvedených subjektů posuzovány.  
Vedoucí práce: Ing. Miloslava Kašparová, Ph.D.  
Studijní program: B0688A140004 Informatika a systémové inženýrství  
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 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 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 type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:

Agenda závěrečných prací

.....

Cílem předložené bakalářské práce bylo analyzovat souvislost kvality webových stránek politických subjektů s jejich zastoupením v Poslanecké sněmovně Parlamentu ČR pomocí kvantitativních metod.

Předložená bakalářská práce je velice pečlivě, podrobně a čistě zpracována, je dobře strukturována a je rozdělena do čtyř kapitol. První kapitola obsahuje definici základních pojmů z dané oblasti se zaměřením na Poslaneckou sněmovnu Parlamentu České republiky a na webové stránky politických subjektů. Druhá kapitola je věnována formulaci problému, kde autor mimo jiné uvádí východiska a kroky vedoucí k naplnění cíle práce. Analýza webových stránek politických subjektů je obsahem kapitoly třetí, kde se autor zabývá návrhem souboru kritérií, testováním webových stránek, korelační analýzou s využitím Spearmanova korelačního koeficientu a vybranými metodami hierarchické shlukové analýzy. Vyhodnocení dosažených výsledků je obsahem kapitoly čtvrté.

## Ostatní připomínky k práci

Student k vypracování předložené bakalářské práce přistupoval velmi aktivně, pracoval průběžně a využíval pravidelných konzultací.

## Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Předložená bakalářská práce není plagiát. Nejvyšší míra podobnosti jsou 4 %.

## Otázky a náměty k obhajobě

*Pro měření korelace existuje řada korelačních koeficientů. Proč jste se rozhodl pro využití právě Spearmanova korelačního koeficientu?*

## Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.  
Tuto bakalářskou práci navrhuji hodnotit známkou: **A**

V Pardubicích 18.5.2023

Podpis .....