



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno studenta: Tomáš Pohořský

Název práce: Modul sociálních sítí v systému podpory výuky

Autor posudku: Antonín Slabý

Cíl práce: Bakalářská práce má za cíl analyzovat, navrhnout, popsat a implementovat propojení sociálních sítí Facebook a Twitter s mobilní aplikací UHK Helper psanou v programovacím jazyce Java. Propojení aplikace a sociálních sítí je realizováno skrze programová rozhraní vybraných sociálních sítí: Facebook API a Twitter API. Význam práce spočívá v praktickém použití vybraných rozhraní a je přínosem pro začínající vývojáře mobilních aplikací, jakožto potencionální zdroj informací. Jako výsledek práce byl analyzován, navrhnout a implementován samostatně fungující modul splňující cíle práce, který bude následně vložen do samotné aplikace UHK Helper.

Povinná kritéria hodnocení práce	Stupeň hodnocení (známka)					
	A	B	C	D	E	F
Práce svým zaměřením odpovídá studovanému oboru	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vymezení cíle a jeho naplnění	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování teoretických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Zpracování praktických aspektů tématu	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Adekvátnost použitých metod, způsob jejich použití	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hloubka a správnost provedené analýzy	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s literaturou	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Logická stavba a členění práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Jazyková a terminologická úroveň	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formální úprava a náležitosti práce	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Vlastní přínos studenta	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Využitelnost výsledků práce v teorii (v praxi)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Vyjádření k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Anti-plagiátorská kontrola vykazuje nulovou celkovou podobnost s jinou prací.

Dílejší připomínky a náměty:

...

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Cíle práce byly přiměřeně splněny. Teoretická část, které je věnována (po úvodu a představení cílů v kapitolách 1 a 2) nejprve kapitola 3 práce, která se zabývá rozhraním sociálních sítí (zejména Facebook a Twitter) a kapitola 4 (UHK helper pro os Android a iOS) a následující kap. 5 představuje autorem použité technologie. Kapitoly poskytují slušný pohled na technologie, jejich podstatu, rysy, použití. Výběr informací teoretické části je rozumný.

Praktická část je popsána v kapitolách 6-8. Kapitola 6 je věnována analýze a návrhu autorovy aplikace (popis, funkční a nefunkční požadavky na ni). Závěrečné kapitoly 7,8. Popis aplikace i celá praktická část mohly být detailnější, formálnější a delší. Formálně a jazykově má práce odpovídající úroveň.

Práci doporučuji k obhajobě a vzhledem k rozsahu odvedené práce na aplikaci hodnotím C.

Otázky k obhajobě:

Co považuje autor za svůj největší přínos a jak je možno aplikaci dále rozvíjet?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: C

V Hradec Králové, dne 23. srpna 2019

podpis