

Posudek vedoucího diplomové práce

Student: Bc. Daniel Knápek
Číslo studenta: E17862
Název diplomové práce: Informační systém společenství vlastníků bytových jednotek
Cíl práce: Vytvořit informační systém daného společenství vlastníků bytových jednotek
Vedoucí práce: doc. Ing. Miloslav Hub, Ph.D.
Studijní program: N6209 Systémové inženýrství a informatika
Akademický rok: 2018/2019

Náročnost tématu

	výborně	velmi dobře	vyhovující	nevyhovující	nelze hodnotit
Teoretické znalosti	<input type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 type="checkbox"/>	<input checked="" 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 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

	vyšoká	střední	nížká	nelze hodnotit
Pro teorii	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Pro praxi	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

Identifikace záznamu:
Agenda závěrečných prací

.....

Ostatní připomínky k práci

Náročnost práce nelze považovat za extrémně náročnou, student měl k dispozici zdrojový kód podstatné části stávajícího informačního systému založeného na webovém rozhraní a nemusel příliš čerpat ze zahraničních zdrojů.

Student zpracovával průběžně, samostatně a iniciativně, využíval možnosti odborných konzultací, které navštěvoval vždy připraven. Student během řešení práce projevoval zájem o řešenou tematiku, snažil se být důsledný a dbal pokynů vedoucího diplomové práce.

Práce je zpracována přehledně a srozumitelně, logická struktura práce odpovídá postupu řešení formulovaného cíle práce, pravopisné chyby a překlepy se v práci téměř nevyskytují. Grafická úroveň práce je zdařilá. Použitý slohový styl odpovídá tomuto druhu prací.

Zvolený postup lze považovat za adekvátní, vytvořený programový kód je funkční a bude v budoucnu využíván. Studentovi lze vytknout ne úplně precizní způsob vlastní implementace navržených rozšíření, kdy například mohly být autorizační práva nastavována vhodnějším způsobem, než změnou ve zdrojovém kódu těchto rozšíření, nebo kdy instalace těchto rozšíření mohla být řešena prostřednictvím instalačních balíčků.

Práce byla řešena s důrazem na praktické využití výsledků, s ohledem na rozsah práce nebyl kladen důraz na teoretický aspekt, nicméně, výsledky dotazníkového řešení lze za teoretický přínos práce považovat.

Vyjádření k výstupům ze systému Theses

Nejvyšší míra shody je 0 %. Práce není plagiát.


Otázky a náměty k obhajobě

Jaký je v redakčním systému Joomla! rozdíl mezi pluginem, modulem a komponentou?

Závěrečné hodnocení

Práci **doporučuji** k obhajobě.
Tuto diplomovou práci navrhuji hodnotit známkou: **B**

V Pardubicích 7.5.2019


Podpis