



Posudek oponenta závěrečné práce

Oponent práce: Ing. Dana Vynikarová, Ph.D.
Student: Jan Novotný
Název práce: Případová studie: Software pro posílání zpráv ve firmě
Obor / specializace: Informační systémy a management
Vytvořeno dne: 5. června 2021

Hodnotící kritéria

1. Splnění zadání

- ▶ [1] zadání splněno
- [2] zadání splněno s menšími výhradami
- [3] zadání splněno s většími výhradami
- [4] zadání nesplněno

Autor se ve své práci zaměřil na problematiku případové studie zavedení aplikace pro posílání zpráv ve firmě. V analytické části práce se autor zabýval zejména teorií projektového řízení, vysvětlením metod pro výběr software a popisem komunikačního systému instant messaging. V praktické části práce se autor zaměřil zejména na analýzu firmy a požadavků na software, dále na srovnání vybraných existujících software a následné doporučení vhodného řešení pro firmu.

Zadání práce je průměrně náročné, práce je svou povahou analytický typ.

2. Písemná část práce

75 /100 (C)

Rozsah bakalářské práce je 57 stran včetně příloh. Všechny části práce jsou informačně přínosné a nezbytné, nicméně bych doporučila v teoretické části detailněji zpracovat ucelenou kapitolu/podkapitolu, která shrne problematiku případové studie jako celku. Bakalářská práce dodržuje věcnou i logickou strukturu závěrčených vysokoškolských prací.

V práci se vyskytují občasné chyby v citování literatury (např. str. 6, 7, 10, 12), hovorové výrazy a typografické chyby.

3. Nepísemná část, přílohy

80 /100 (B)

Kladně hodnotím celkem podrobnou analýzu vybraných možných použitelných řešení/ software, kterou by mohli využít další obdobné podnikatelské subjekty.

4. Hodnocení výsledků, jejich využitelnost

80 /100 (B)

Hlavní výsledky bakalářské práce rozšiřují již publikované známé výsledky.

Celkové hodnocení

80 /100 (B)

Z výše uvedených důvodů hodnotím práci známkou velmi dobře.

Otázky k obhajobě

Z jakého důvodu jste výběr software rozdělil do dvou kroků? Zmiňte ta nejdůležitější kritéria.

Dle jakých ukazatelů jste stanovoval kritéria uvedená v tabulkách v kapitole 6?

Jaké konkrétně jsou náklady na nasazení řešení Zulip a jeho provoz za cca 5 let?

Instrukce

Splnění zadání

Posudte, zda předložená ZP dostatečně a v souladu se zadáním obsahově vymezuje cíle, správně je formuluje a v dostatečné kvalitě naplňuje. V komentáři uveďte body zadání, které nebyly splněny, posudte závažnost, dopady a případně i příčiny jednotlivých nedostatků. Pokud zadání svou náročností vybočuje ze standardů pro daný typ práce nebo student případně vypracoval ZP nad rámec zadání, popište, jak se to projevilo na požadované kvalitě splnění zadání a jakým způsobem toto ovlivnilo výsledné hodnocení.

Písemná část práce

Zhodnoťte přiměřenost rozsahu předložené ZP vzhledem k obsahu, tj. zda všechny části ZP jsou informačně bohaté a ZP neobsahuje zbytečné části. Dále posudte, zda předložená ZP je po věcné stránce v pořádku, případně vyskytují-li se v práci věcné chyby nebo nepřesnosti.

Zhodnoťte dále logickou strukturu ZP, návaznosti jednotlivých kapitol a pochopitelnost textu pro čtenáře. Posudte správnost používání formálních zápisů obsažených v práci. Posudte typografickou a jazykovou stránku ZP, viz Směrnice děkana č. 26/2017, článek 3.

Posudte, zda student využil a správně citoval relevantní zdroje. Ověřte, zda jsou všechny převzaté prvky řádně odlišeny od vlastních výsledků, zda nedošlo k porušení citační etiky a zda jsou bibliografické citace úplné a v souladu s citačními zvyklostmi a normami. Zhodnoťte, zda převzatý software a jiná autorská díla, byly v ZP použity v souladu s licenčními podmínkami.

Nepísemná část, přílohy

Dle charakteru práce se případně vyjádřete k nepísemné části ZP. Například: SW dílo – kvalita vytvořeného programu a vhodnost a přiměřenost technologií, které byly využité od vývoje až po nasazení. HW – funkční vzorek – použité technologie a nástroje, Výzkumná a experimentální práce – opakovatelnost experimentů.

Hodnocení výsledků, jejich využitelnost

Dle charakteru práce zhodnoťte možnosti nasazení výsledků práce v praxi nebo uveďte, zda výsledky ZP rozšiřují již publikované známé výsledky nebo přinášející zcela nové poznatky.

Celkové hodnocení

Shrňte stránky ZP, které nejvíce ovlivnily Vaše celkové hodnocení. Celkové hodnocení nemusí být aritmetickým průměrem či jinou hodnotou vypočtenou z hodnocení v předchozích jednotlivých kritériích. Obecně platí, že bezvadně splněné zadání je hodnoceno klasifikačním stupněm A.