

Vyjádrění k výsledku anti-plagiátorské kontroly

Práce vykazuje 0% shodnost.

Dílčí připomínky a náměty:

Práce nevykazuje mnoho podmětu k negativním dílčím připomínkám. Přes svůj nadstandardní rozsah je čtivá i pro laika, ale přesto vykazuje vysokou míru odbornosti o daném tématu. Autor klade důraz na pečlivý popis a představení značkových a programovacích jazyků. Díky názorným ukázkám, je snadné pochopit, co který úsek kódu představuje. Drobné připomínky se týkají občasné nedostatečnosti citování uvedených faktů a práce se zdroji. Jistý nepoměr mezi teoretickou částí a praktickou může působit nejistě avšak hlavní přínos práce je zde v samotné teorii. Samotná praktická část vykazuje potenciál pro rozšíření práce do budoucnosti a vysoký praktický přínos pro konkrétní firmu.

Celkové posouzení práce a zdůvodnění výsledné známky:

Jedná se o velmi kvalitní a odborně zpracovanou závěrečnou práci. Autor prokázal vysokou technickou znalost s přesahem do oblasti projektového řízení a optimalizace firemních procesů. Tato závěrečná práce není z těch, které by byly psány bez účelu a naopak může být prospěšná i budoucím studentům. Bakalářská práce po formální stránce splňuje nároky kladené FIM UHK na úroveň závěrečných prací. Přes výše zmíněné malé nedostatky doporučuji práci k obhajobě.

Otázky k obhajobě:

Jakým způsobem by autor přistupoval k samotné procesní implementaci aplikace do firmy a následně měřil její výsledky oproti předchozímu řešení? Konkrétněji, jakým způsobem se řeší napojení aplikace na google kalendář?

Práci doporučuji k obhajobě.

Navržená výsledná známka: A

V Hradci Králové, dne 1. září 2018

podpis