

Posudek oponenta diplomové práce

Jméno a příjmení studenta	Petr BUŠEK
Název práce	Implementace logistických modulů informačního systému ve firmě Niedax s.r.o.
Název a typ studijního programu	Systémové inženýrství a informatika / Navazující
Fakulta / katedra	Ekonomická fakulta / KMI
Vedoucí práce	Hanzal Petr, Ing. Ph.D.
Oponent	Ing. Jiří Cenek

Posudek závěrečné práce

1. Význam a náročnost tématu 1.0

Poznámka:Zvolené téma a především jeho propojení s realizací v praxi je aktuální a přínosné i pro budoucí uplatnění studenta

2. Logická struktura práce 1.5

Poznámka:Struktura práce je stanovena dobře, nejsou zde žádné zásadní nesprávnosti.

3. Naplnění cíle práce 2.0

Poznámka:Cíle práce byly naplněny. Mohly být podrobněji vyhodnoceny informace z praktické realizace projektu.

4. Metodický postup 1.5

Poznámka:Použitý metodický postup je v pořádku, chybí větší propojení teoretické části s praktickou.

5. Hodnocení teoretického zobrazení a přínosu 1.0

Poznámka:Přínos práce je dán především tím, že autor práce byl členem reálného implementačního týmu a měl tak možnost si ověřit náročnost realizace v praxi

6. Práce s literaturou 2.0

Poznámka:Rozsah a struktura využití literatury je odpovídající, pozitivně lze hodnotit využití aktuálních informací z internetových stránek. U literatury je velká část publikací starší než 10 let.

7. Formální stránka 2.0

Poznámka:V práci jsou drobné formální a stylistické nedostatky.

Závěr

Hodnocení práce (známka): **velmi dobře**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

Otázky pro diskusi a poznámky

Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Práce je na standardní úrovni, student prokázal jak schopnost zpracování teoretické části, tak i schopnost podílet se na vlastní implementaci podnikového informačního systému. Je škoda, že více nevyužil právě možnost vyhodnotit zkušenosti z propojení teoretické části a praktické

realizace. Práci považuji za přínosnou a doporučuji k obhajobě.

Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

Jak se podařilo při vlastní realizaci dodržet postup a termíny projektu?

V čem vidíte největší úskalí implementace u daném případě?

Datum: 19.09.2019

Podpis oponenta