

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce:

Logistické zabezpečení AČR v zahraničních operacích s využitím projektového řízení

Autor práce:

Bc. Michal Čmakal

Oponent (titul, jméno, příjmení, pracovní pozice, organizace):

Ing. Jindřich Kasal, Analytics Business Unit Leader, IBM Česká republika

Hodnocení práce

Přístup studenta k zadanému úkolu, zvolený postup řešení z hlediska současných metod:

Autor se ve své práci směřuje k návrhu informačního systému, který je specificky uzusoben pro podporu logistiky zahraničních misí Armády ČR. V úvodu práce se zaměřuje na popis základních principů logistiky v armádě, jako další rámec slouží popis principů projektového řízení. V další části autor popisuje a analyzuje slabá místa konkrétní armádní mise. Tím autor stanovuje základní terminologický rámec práce jejímž výsledkem je návrh vlastního řešení. Analytická část je zaměřena popisně, práce by mohla obsahovat kvantitativní ukazatele jako metriky nebo KPI.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Autor navrhl informační systém, který je schválen k dalšímu produkčnímu využití v rámci zahraničních misí Armády ČR. Systém je připraven k dalším úpravám, které budou flexibilně reagovat na konkrétní požadavky každé další mise.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům

Práce odpovídá normám a zákonným ustanovením známým oponentovi v čase vypracování oponentury.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.)

Práce splňuje požadavky z hlediska formální úpravy i struktury obsahu diplomové práce. Diplomové práci je možné vytknout výskyt drobných překlepů a grafickou úpravu schémat, která nejsou nejednotná.

Obsahuje práce originální řešení vhodné pro autorské osvědčení, patent apod.?

Neobsahuje

Připomínky a dotazy k práci:

- 1) Jaké další informační systémy by mohly být integrovány na navrhovaný systém Logistika ASICIPPN, jaké by byly přínosy a rizika takové integrace.
- 2) Logistika ASICIPPN je navržena na základě zkušenosti z mise na Islandu. Uveďte příklady misí, kde by toto řešení bylo limitováno a navrhněte opatření.

Práci klasifikuji stupněm: B - (výborně minus)

V dne

.....

