

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Oponentský posudek diplomové práce

Název diplomové práce: Vytvoření návrhu technicko-procesního zabezpečení letiště České Budějovice
Autor práce: Bc. Michaela Končelová
Oponent: Ing. Miroslav Holak

Hodnocení práce:

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

Slečna Končelová zvolila systematický a logický postup při řešení zadaného tématu. Byly zohledněny i nejnovější trendy v oblasti civilního letectví, avšak vždy s přihlédnutím k reálným možnostem a určení regionálního letiště.

Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:

Dokončení této diplomové práce se téměř přesně shodovalo s termínem předložení finálního projektu na zajištění fyzické bezpečnosti letiště. Výsledné řešení bylo v mnoha případech téměř totožné, což svědčí o reálném pohledu na danou tematiku.

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Byly dodrženy všechny předepsané normy a podmínky stanovené platnými leteckými předpisy a zákony.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Práce obsahuje předepsané náležitosti a je strukturována systematicky, logicky což umožňuje velice snadnou orientaci.

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

Ne

Přípomínky a dotazy k práci:

I přesto, že během zpracovávání této diplomové nebyly dostupné všechny potřebné informace, a to z důvodu v té době ještě ne zcela jasného koncepčního řešení zajištění fyzické bezpečnosti letiště, výsledné řešení práce se velice přibližuje finální verzi projektu, předloženého renomovanou projekční kanceláří. Jsem přesvědčen, že v mnoha případech bude možno použít navrhovaná řešení v reálných podmínkách výstavby letiště České Budějovice.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Českých Budějovicích, dne 1.6.2010 .

.....
Ing. Miroslav Holak
vedoucí střediska AFIS a handling
letišť České Budějovice