

Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název bakalářské práce: Problematika doprovodu při přepravě nadlimitní zásilky
Autor práce: Vojtěch PÁLKA
Vedoucí: Ing. Pavlína BROŽOVÁ, Ph.D.

Hodnocení práce:

Přístup studenta k zadanému úkolu (konzultace, samostatnost):

Student pracoval samostatně, konzultoval práci ve vhodné míře v pravidelných intervalech s vedoucí bakalářské práce i s pracovníky technického doprovodu. Od počátku zadání bakalářské práce student intenzivně sháněl potřebné informace ke tvorbě této práce, soustavně vytvářel bakalářskou práci, přičemž se mu naskytla i příležitost osobně se zúčastnit těchto nadlimitních přeprav. Téma této bakalářské práce plně vyhovovalo studentovi, o čemž svědčí i skutečnost, že student měl napsanu tuto bakalářskou práci výrazně dříve než ostatní jeho spolustudující.

Práce se zdroji (literatura, internet):

Student ke své bakalářské práci využil celkem 33 informačních zdrojů (nejen tuzemských, ale i zahraničních).

Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:

Bakalářská práce odpovídá Směrnici Univerzity Pardubice č. 13/2007 i všem ostatním zákonným předpisům, které se na tuto práci vztahují.

Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):

Bakalářská práce je přehledná, vhodně doplněna obrázky, tabulkami a přílohami. Obsahuje analytickou část týkající se právních předpisů a doprovodu nadlimitní zásilky. Na základě analýzy (i ze zahraničních informačních zdrojů) student v návrhové části podrobně řeší výrazné nedostatky vyplývající z analýzy.

Využití poznatků ze studia:

Student využil poznatky zejména z předmětů Provozování silniční dopravy, Logistické a přepravní technologie, Technologie a řízení dopravy, apod.

Připomínky a dotazy k práci:

Na str. 47 je znázorněn obecný technologický postup při přepravě nadlimitní zásilky. Jak by student charakterizoval běžné časové lhůty na zajištění technologie přepravy nadlimitní zásilky?

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Práci klasifikuji stupněm: Výborně (1)

V Pardubicích dne 1.6.2011 .



.....
Ing. Pavlína Brožová, Ph.D.