

# Univerzita Pardubice, Dopravní fakulta Jana Pernera

## Oponentský posudek diplomové práce

<b>Název diplomové práce:</b> Optimalizace logistických ploch na montáži ve vybraném podniku
<b>Autor práce:</b> Bc. Radek Mašinda
<b>Oponent:</b> doc. Ing. Rudolf Kampf, Ph.D., MBA

### Hodnocení práce

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

Student přistoupil k zpracování DP soustředěným a cílevědomým způsobem. Postup řešení a použité metody jsou vhodně zvolené.

#### **Dosažené výsledky, jejich správnost a možnost praktického využití:**

Dosažené výsledky jsou vzhledem k typu práce dostatečné a závěry odborně podložené. Student uplatnil znalosti nabyté studiem a vhodně je aplikoval na konkrétní problém z praxe.

#### **Jak práce odpovídá normám, zákonným ustanovením a předpisům:**

Odborná terminologie včetně správnosti jednotek SI jsou v pořádku.

#### **Formální náležitosti (přehlednost, úprava apod.):**

V práci se vyskytuje několik překlepů a nepřesností. Některé obrázky jsou nečitelné (např. obrázek 48, 50).

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

#### **Připomínky a dotazy k práci:**

V kapitole 2.8 Analýza průměrné vytiženosti skladů na montáži uvádíte, že dlouhodobě je cílem mít obsazenost skladu 85–90 %. Tato hodnota byla stanovena managementem oddělení Plánování logistiky, z důvodu „dýchání skladu“ (prosím vysvětlit pojem „dýchání“ skladu) a v DP ji považujete za optimální. Ověřoval jste, zda je uvedená hodnota obsazenosti skutečně optimální, a to z hlediska pojistné zásoby nebo běžné zásoby.

#### **Práci klasifikuji stupněm: A - výborně**

V Českých Budějovicích dne 25. 1. 2021