

# Posudek oponenta diplomové práce

<b>Jméno a příjmení studenta</b>	Tomáš VALTA
<b>Název práce</b>	Optimalizace systému řízení reverzní logistiky odpadů
<b>Název a typ studijního programu</b>	Ekonomika a management / Navazující
<b>Fakulta / katedra</b>	Ekonomická fakulta / KŘE
<b>Vedoucí práce</b>	Toušek Radek, Ing. Ph.D.
<b>Oponent</b>	Ing. Eva Filipová

## Posudek závěrečné práce

1. Význam a náročnost tématu 2.0
2. Logická struktura práce 2.0
3. Naplnění cíle práce 2.0
4. Metodický postup 2.0
5. Hodnocení teoretického zobecnění a přínosu 2.0
6. Práce s literaturou 1.5
7. Formální stránka 2.5

## 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 komplexně zpracována, doporučuji k obhajobě.

### Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

Uvedte důvody, proč firmy stále využívají klasickou výměnu dat.

Jaké jsou hlavní výhody zavedení EDI pro FAST Kovošrot s.r.o.?

Jmenujte z vlastní zkušenosti různé příklady využití technologie RFID.

Datum: 01.05.2018

Podpis oponenta