

# Posudek oponenta diplomové práce

<b>Jméno a příjmení studenta</b>	Dominik OCHSNER
<b>Název práce</b>	Konkurenceschopnost internetové prodejny v sortimentu nabízeném hobbymarkety
<b>Název a typ studijního programu</b>	Ekonomika a management / Navazující
<b>Fakulta / katedra</b>	Ekonomická fakulta / KOD
<b>Vedoucí práce</b>	Martíšková Petra, Ing. Ph.D.
<b>Oponent</b>	Ing Lukáš Chládek

## Posudek závěrečné práce

1. Význam a náročnost tématu 1.0

**Poznámka:** student zpracoval velmi aktuální téma rostoucího potenciálu e-retail ekonomiky, která je umocněna aktuální COVID situací a téma rozebírá široce

2. Logická struktura práce 1.0

**Poznámka:** metodický rámec, zvolené hypotézy mají logickou strukturu

3. Naplnění cíle práce 1.0

4. Metodický postup 1.0

5. Hodnocení teoretického zobecnění a přínosu 1.0

6. Práce s literaturou 1.0

7. Formální stránka 1.0

**Poznámka:** práce je velmi dobře strukturovaná a po formální stránce neobsahuje chyby

## Závěr

Hodnocení práce (známka): **výborně**

Doporučuji práci k obhajobě: **ANO**

## Otázky pro diskusi a poznámky

### Kritické poznámky a celkový přínos, celková hodnota práce

Student kvalitně zpracoval teoretickou část práce se zaměřením na marketingové kanály a specifika e-commerce části maloobchodu a zdůraznil slabosti v marketingové komunikaci společnosti. Jedním z hlavních přínosů analýzy zákaznických dat jsou rozdíly mezi nákupním chováním v kamenné prodejně a online. S ohledem na diverzifikaci prodejních kanálů jsou informace pro firmu zásadní pro strategické rozhodování a investiční akce pro nadcházející transformaci společnosti.

### Otázky nebo témata pro diskusi před komisí

- 1) Pokud by student rozpadl řadu výsledků dle věkové struktury, pohlaví nebo dosaženého vzdělání, jaká by byla interpretace takových rozpadů?
- 2) V případě omezené kapacity zdrojů (finanční, lidský kapitál, čas, pozice na trhu,...) je nutné v

rámci strategického plánování prioritizovat akční kroky. Jakou logiku řazení by student společnosti doporučil?

Datum: 27.04.2021

Podpis oponenta