



## Jihočeská univerzita v Českých Budějovicích Zemědělská fakulta

### Hodnocení diplomové práce - oponent

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| <b>Studijní program:</b>    | N4101 Zemědělské inženýrství                        |
| <b>Studijní obor:</b>       | Zemědělská a dopravní technika                      |
| <b>Akademický rok:</b>      | 2018/2019   |
| <b>Název práce:</b>         | Hlučnost výrobních strojů ve vybraném podniku       |
| <b>Student:</b>             | Bc. Jiří VOJTA                                      |
| <b>Katedra:</b>             | Katedra zemědělské, dopravní a manipulační techniky |
| <b>Vedoucí práce:</b>       | Ing. Marie Šístková, CSc.                           |
| <b>Oponent:</b>             | Ing. Martin Pšenka, PhD.                            |
| <b>Pracoviště oponenta:</b> | ZKW Slovakia, s.r.o.                                |

|    | Hlediska   | Stupeň hodnocení |   |   |   |   |   | Nelze hodnotit |
|----|--|------------------|---|---|---|---|---|----------------|
|    |  | A                | B | C | D | E | F |                |
| 1  | Splnění požadavků zadání                         | X                |   |   |   |   |   |                |
| 2  | Aktuálnost a odborná úroveň práce                | X                |   |   |   |   |   |                |
| 3  | Práce s daty, informacemi a odbornou literaturou |                  | X |   |   |   |   |                |
| 4  | Vhodnost metodiky řešení                         | X                |   |   |   |   |   |                |
| 5  | Využití metod zpracování výsledků                |                  | X |   |   |   |   |                |
| 6  | Interpretace výsledků, diskuse                   | X                |   |   |   |   |   |                |
| 7  | Formulace závěrů práce                           |                  | X |   |   |   |   |                |
| 8  | Odborný přínos práce a její praktické využití    | X                |   |   |   |   |   |                |
| 9  | Přesnost formulací a práce s odborným jazykem    | X                |   |   |   |   |   |                |
| 10 | Formální úprava práce a jazykové zpracování      |                  | X |   |   |   |   |                |

Hodnocení vyznačte **X** (slouží pro stanovení výsledné klasifikace)

(hodnocení A odpovídá známce 1, B - 1 minus, C - 2, D - 2 minus, E - 3, F - 4)

Konkrétní připomínky a otázky k obhajobě (pro rozšíření lze použít samostatnou označenou přílohu):

Vysvětlíte čo je to Dopplerov jav a uvedte príklad.

Dali by sa v skúmanom podniku aplikovať aj iné opatrenia na obmedzenie expozície hlukom (napr. protihlukové zábrany)?

**Závěr:** Závěrečnou práci doporučuji obhajobě (ANO/NE): **ANO**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce (slovně):

**Výborně**

(výborně, velmi dobře, dobře, nevyhovělo/a)

Datum: 29.4.2019

Podpis oponenta