



# Posudek vedoucího bakalářské práce

**Katedra:** Zemědělské techniky a služeb

**Student:** Josef VOKOUN

**Studijní obor:** Zemědělská technika, obchod servis a služby

**Název bakalářské práce:** Přehled typů, základních technických dat a výrobců sklízecích mlátiček

**Vedoucí bakalářské práce** Ing. Milan FRÍD, CSc.

## Hodnocení práce:

**Formulace cílů práce:** (2) cíle byly vhodně formulovány

**Metodika zpracování:** (2) vhodně zvolena a formulována

**Práce s daty a informacemi:** (2) použitá data aktuální, práce s informacemi dostatečná vzhledem k tématu

**Celkový postup řešení:** (2) postup řešení správný, některé kroky neadekvátní

**Teoretické zázemí autora:** (1) autor významné autory citoval a zná teorii dané problematiky

**Práce s odbornou literaturou (citace, norma):** (2) autor dodržel citační normu - s výjimkami

Komentář: V práci jsou nepřesně uvedené odkazy na seznam literatury. V seznamu není ve všech případech dodržena citační norma.

**Úroveň jazykového zpracování:** (3) práce je jazykově zpracována na standardní úrovni, autor se dopustil několika gramatických chyb

Komentář: V práci je několik gramatických chyb a překlepů (str.11;17;40;47; 16;22; 25;28;36;37;41;42;43;44;46;49;98).

**Přesnost formulací a práce s odborným jazykem:** (2) autor má dostatečný pojmový aparát

**Formální zpracování - celkový dojem:** (3) práce vykazuje několik drobných formálních chyb

Komentář: V práci chybí kapitola 3 a 4. Nejednotné označení obrázků. Přehled o počtu sklízecích mlátiček v zemědělských provozech je uveden pouze v příloze B. Ne zcela přehledné značení a provedení tabulek v příloze.

**Splnění cílů práce:** (2) cíle práce včetně dílčích byly splněny

**Formulace závěrů práce:** (1) závěry jsou velmi správně formulovány a jsou velmi významné pro další využití

**Odborný přínos práce a její praktické využití:** (1) práce je po odborné a praktické stránce velmi dobře využitelná

## Celkové hodnocení práce:

*Návrh hodnocení práce známkou: výborně*

*Doporučuji práci k obhajobě: ANO*

**Otázky k obhajobě:**

Otázka 1: Jaké systémy používají výrobci pro snížení vlivu svahu na činnost sklízecích mlátiček :  
a) při jízdě do svahu, b) při jízdě po vrstevnici?

Otázka 2: V jaké cenové relaci se prodávají srovnatelné sklízecí mlátičky uvedených výrobců a jaká je minimální požadovaná sezónní výkonnost při sklizni obilovin a kukuřice.

*Datum: 09. 05. 2008*

*Podpis vedoucího bakalářské práce:*