



Katedra: *Zemědělské techniky*

Student: *Bc. David ŠINDLER*

Studijní obor: *Agroekologie*

Název diplomové práce: *Optimalizace nasazení mechanizace při údržbě melioračních objektů*

Oponent diplomové práce: *Ing. Miroslav TÝMA*

Hodnocení práce:

**hodnocení 1 = nejlepší, 5 = nejhorší
pokud je hodnocení 3 – 5, nutno odůvodnit
písemným komentářem**

	1	2	3	4	5
Volba tématu práce a její význam	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Formulace cílů práce	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Cíle práce jsou uvedeny jen velmi mlhavě</i>					
Metodika zpracování	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s daty a informacemi	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Celkový postup řešení	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Teoretické zázemí autora	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Práce s odbornou literaturou (citace, norma)	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Úroveň jazykového zpracování	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



Přesnost formulací a práce s odborným jazykem

Formální zpracování – celkový dojem

Splnění cílů práce

Rozsah a význam závěrů práce a jejich formulace

*Delikóž si autor nedal konkrétní cíle, jsou mlhavě splněny zpracová-
ním tématu*

Odborný přínos práce a její praktické využití

Celkové hodnocení práce známkou 1 - 4

1 **2** **3** **4**

Otázky k obhajobě

- 1. Jak se v současné době daří prosazovat ochranu životního prostředí při pracích s mechanizmy při údržbě melioračních objektů?*
- 2. Podle Vámi zpracované práce by se nedal stanovit obecný postup prací při plánování a provádění údržby vodohospodářských objektů?*

Další připomínky, vyjádření a náměty k obhajobě práce resp. k jejímu dalšímu využití:

Práce dává dobrý přehled o využívané technice a platné legislativě.

Doporučuji práci k obhajobě

Datum: 10.5.2009

Podpis oponenta diplomové práce:

Mgr. J. J. me