

Posudek vedoucího bakalářské práce

Studijní program: **Zemědělská specializace**
Studijní obor: **Pozemkové úpravy a ochrana půdy**
Akademický rok: **2014/2015**
Název práce: **Hodnocení vodních elektráren v povodí Dyje**
Řešitel: **Ondřej Zimek**
Vedoucí práce: **Ing. Petra Oppeltová, Ph.D.**
Oponent: **Ing. Michal Holomek**

	Hlediska	Stupeň hodnocení
1.	Splnění požadavků zadání	A
2.	Aktuálnost a odborná úroveň práce	B
3.	Využití znalostí získaných studiem	A
4.	Využití odborné literatury	A
5.	Vhodnost metodiky řešení	A
6.	Využití metod zpracování výsledků	A
7.	Interpretace výsledků, diskuze	B
8.	Formální úprava práce	A
9.	Přístup řešitele k řešení úkolu	A

Konkrétní připomínky a dotazy k práci:

Bakalářská práce je zpracována přehledně a pečlivě, byly splněny všechny požadavky zadání a student prokázal schopnost samostatné práce. Pozitivně hodnotím aktivní přístup při řešení a zpracovávání.

V kapitole 7.1. pracujete s pojmy "hodně vody" a "málo vody" v toku...Můžete uvést alespoň přibližné hodnoty průtoků, případně vodních stavů, které by tyto pojmy objasnily ?

Nádrž Vranov nad Dyjí plní, kromě využívání vodního potenciálu, i řadu dalších významných funkcí. O které se jedná ?

Závěr: Bakalářskou práci **doporučuji k obhajobě.**

Navrhovaná výsledná klasifikace práce: **A**

Datum: 10. 05. 2015

Ing. Petra Oppeltová, Ph.D.
vedoucí práce