

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE*Autor práce:* **Ondřej David***Obor:* Regionální geografie*Název práce:* **Biogeomorfologický průzkum vybraného vodního toku****Hodnocení:**

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	10
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	5
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	15
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	10
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	20
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	8
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	10
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	10
Celkové hodnocení práce	100	88

Navrhované hodnocení: výborně (100–85 b.), velmi dobře (84–70 b.), dobře (69–55 b.), nevyhově (54 nebo méně b.).

Splnění požadavků zadání:

Cílem práce bylo provést biogeomorfologický průzkum koryta a navazující nivy vybraného vodního toku s přirozeným vodním režimem. Práce odpovídá zadání, výsledky jsou jasně interpretovány a reagují na stanovené cíle. Vzhledem k tématu, které zatím není častým námětem prací v českém prostředí, autor čerpal základní poznatky převážně ze zahraničních vědeckých článků, což hodnotím pozitivně. Nedostatky formálního charakteru: mapy s vymezením zájmových lokalit (obr. 2-4) jsou téměř nečitelné. Totéž platí pro některé z mapek v přílohách.

Přístup autora k řešení problému (samostatnost, využívání konzultací):

Domnívám se, že autor bakalářské práce mohl být při zpracování práce iniciativnější, samostatnější a zejména pracovat průběžněji. Frekvence konzultací se zvyšovala přímo úměrně s blížícím se termínem odevzdání práce. I tak hodnotím jeho přístup jako odpovědný. Výsledky konzultací pečlivě zapracovával do práce. Oceňuji také náročnost terénního výzkumu v mnohdy téměř neprostupné břehové vegetaci a v podmáčené nivě Moravice.

Otázky k obhajobě:

Dokázal byste objasnit, co je hlavní příčinou poněkud odlišného druhového složení ostrovů na Podolském potoce a na Moravici?

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **v ý b o r n ě**.

V Olomouci 25.5.2011

.....
Mgr. Blanka Loučková, Ph.D.
vedoucí práce