

POSUDEK VEDOUCÍHO BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce: Naděžda Urbánková

Obor: Biologie-Geografie

Název práce: *Současné a zaniklé vodní plochy v povodí Olšavy*

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	14
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	19
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	18
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	10
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	9
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	9
Celkové hodnocení práce	100	94

Navrhované hodnocení: A (100–92 b.), B (91–83 b.), C (82–74 b.), D (73–65 b.), E (64–55 b.), F (54 nebo méně b.).

Splnění požadavků zadání:

Autorka splnila požadavky v zadání. Zájmové území bylo zúženo na část povodí, která ještě nebylo zpracováno a z důvodu malého počtu zaniklých vodních ploch bylo zaměřeno na současné vodní plochy. Za velmi zdařilou a přehledně zpracovanou právě hodnotím kapitolu 7 "Stávající vodní plochy", kde autorka ke zpracování využila veškeré dostupné informace a hlavně terénní průzkum území. Velmi oceňuji, že autorka jako studentka učitelství geografie i přes malé znalosti práce v GIS, zpracovala výsledné kvalitní mapy.

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

Autorka přistupovala k řešení úkolů samostatně a aktivně hledala dostupné podklady k danému tématu na příslušných institucích. Na konzultace chodila pravidelně, byla vždy připravena a její přístup ke zpracování byl zodpovědný.

Otázky k obhajobě:

Jak by bylo možné rozšířit práci pro diplomovou práci?

Kdo (jaká instituce či úřad) by mohl využít vaše zjištěné informace z bakalářské práce?

Práci **doporučuji** k obhajobě a navrhuji její hodnocení známkou **A**.

V Olomouci 29.5.2013

.....
Renata Pavelková Chmelová
vedoucí práce