

Příloha k protokolu o SZZ č.

Vysoká škola: JU v Č. Budějovicích

Pedagogická fakulta

Katedra: geografie

Datum odevzdání posudku: 21. 5. 2012

Jméno: Martin PROCHÁZKA

Obor: GEVES

Vedoucí bakalářské práce:

Mgr. Petra Karvánková, Ph.D.

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Název práce: FUNKČNÍ TYPIZACE ZASTAVĚNÉHO ÚZEMÍ ČESKÝCH BUDĚJOVIC A
NÁVRH CENOVÉ MAPY PRO OBYTNÉ ZÓNY

Kritéria hodnocení práce (označte vždy právě jednu z možností; A – výborně, B – velmi dobře, C – dobře, N – nevyhověl):

1. Struktura práce

(rozsah, logická návaznost, vnitřní vyváženost)

A			
---	--	--	--

Rozsah práce je odpovídající. K logické návaznosti a vnitřní vyváženosti jednotlivých kapitol nemám zásadnějších připomínek.

2. Metodologická a metodická stránka práce

(stanovení hypotéz a cílů práce a užití metod)

A			
---	--	--	--

Autor v úvodní části jasně definuje cíle práce a hypotézy vázané k návrhu cenových map bytů v Českých Budějovicích. K metodickým postupům nemám zásadnějších připomínek. Hypotézy mohly být stanoveny kvalitněji, na základě diskuse s literaturou.

3. Práce s literaturou a dalšími informačními zdroji

(výběr, správná citace, použití, dodržování bibliografických norem)

A			
---	--	--	--

Citační normy jsou dodržovány. Diskuse s literaturou je zpracována kvalitně.

4. Odborná správnost – znalost problematiky

(prokázání znalosti řešené problematiky, specifické znalosti
a schopnost je aplikovat na konkrétní problém)

A			
---	--	--	--

Autor prokázal znalost řešené problematiky, jak v teoretické tak i v aplikační rovině. Na základě sběru dat a podrobného vlastního terénního šetření vytvořil vlastní typologii bytové zástavby a vypracoval, pro základní typy bydlení v jednotlivých čtvrtích, návrh cenových map. V závěrečné syntéze se pokusil o podchycení a charakterizování základních faktorů, které mohou výši těchto cen v jednotlivých částech města ovlivňovat. Pro potřeby vizualizace převedl stěžejní výstupy své práce do prostředí GIS.

5. Zhodnocení výsledků, naplnění cílů, aplikovatelnost v praxi

	B		
--	---	--	--

Autor, dle mého názoru, naplnil vytyčené cíle práce. Možná mohl více pozornosti věnovat stylistické stránce a lepšímu textovému vyjádření výsledků ve stěžejní kapitole č. 6.

6. Úroveň jazykového a stylistického zpracování

	B		
--	---	--	--

Stylistická a jazyková podoba práce jsou na poměrně dobré úrovni. Místy se však objevuje „ich“ forma, a příliš složitá souvětí či více nejasné formulace vět (především v kapitole č. 6). Místy se autor neubráníl familiérnějším výrazům např. při popisu map „je zde krásně vidět, že ...“ (str. 71), „...v hypotéze č. 1 jsem si myslel...“ (str. 70), „ale pro názornost ceny za metr čtvereční tato mapa stačí...“ (str. 71), „...docela drahé byty nalezneme...“ (str. 75) či „V Českých Budějovicích 5 vycházejí docela zajímavé výsledky...“. Na str. 77 zapomněl autor doplnit část věty („To potvrzuje moji hypotézu č....“). Místy jsou špatně použita či chybějí interpunkční znaménka.

7. Formální a grafická úroveň práce

A			
---	--	--	--

Bez zásadnějších připomínek. Velmi kladně hodnotím samostatně vytvořené četné mapové výstupy autora.

Otázky k obhajobě:

Práce zcela splňuje všechny požadavky kladené na tento typ prací obhajovaných na KGE PF JU. Oceňuji především osobitý přístup autora k tematice samotné práce, překonání problematiky sběru dat a samostatnost v rámci vlastního terénního výzkumu. Práci vzhledem k výše uvedenému, hodnotím stupněm „**výborně**“.

Otázky k obhajobě:

1. Kde v rámci katastrálního území města České Budějovice tedy autor, na základě svého šetření, lokalizoval nejvýhodnější (na základě všech sledovaných faktorů – prostředí, vzdálenost do centra města aj.) a zároveň cenově nej přijatelnější (vzhledem k nabízené kvalitě apod.) bytové zóny?

Celkové hodnocení práce (výsledná známka není aritmetickým průměrem jednotlivých kritérií hodnocení práce):

A - výborně	B – velmi dobře	C - dobře	N - nevyhověl
--------------------	------------------------	------------------	----------------------

Mgr. Petra Karvánková, Ph.D. v.r.

V Českých Budějovicích dne 21. 5. 2012

.....

Podpis