

Posudek školitele bakalářské práce Zuzany Kopecké:

„Změny ve vývoji prostorové struktury vybraných měst po roce 1990“

Katedra sociální geografie a regionálního rozvoje
Přírodovědecká fakulta UK, Praha

Zuzana Kopecká si ke zpracování bakalářské práce zvolila poměrně náročné téma – srovnání proměn prostorové struktury pěti přibližně stejně velkých a prostorově ne příliš vzdálených měst (Benešova, Tábora, Jindřichova Hradce, Písku a Pelhřimova). Autorka při jejich posouzení vychází ze dvou předpokladů. V případě prvního očekává, že to je zděděná prostorová struktura, která podmiňuje průběh transformace městského území. Současně si však uvědomuje, že to je nejen zděděná prostorová struktura (a střediskovost), které mohou ovlivnit intenzitu a časový průběh sledovaných jevů, ale svoji roli může sehrát také vzdálenost jednotlivých měst vzhledem k hlavnímu městu, jakožto nositeli nových trendů a životního stylu. Vlastní vyhodnocení změn prostorové struktury příslušných měst i jejich vzájemná komparace je založena na sledování čtyř jevů – nové rezidenční výstavby, regeneraci sídlišť, rozvoji maloobchodní sítě a vzniku či naopak revitalizaci lokalit brownfields. Zřejmým záměrem autorky bylo navázat na řadu studií zpracovaných na toto téma na KSGRR s tím rozdílem, že svoji pozornost zaměřila na dosud neprobádanou úroveň někdejších okresních měst.

Bakalářská práce je nezvykle rozsáhlá – celkově čítá 78 značených stran. Vysoký rozsah je dán umístěním značného množství map a obrázků do textu a byl patrně motivován potřebou zachovat jejich dobrou čitelnost. Text je celkově členěn do deseti kapitol, přičemž stěžejními jsou kapitoly 4 – 8, které zachycují průběh a vývoj sledovaných jevů v jednotlivých městech. Těmto předchází relativně krátké, ale věcné, seznámení se s teoretickým pozadím změn. Rozhodující je pak syntetizující kapitola devět, která společně s některými částmi závěru, hodnotí rozsah změn prostorové struktury mezi jednotlivými městy a konfrontuje zjištěné výsledky s původními předpoklady.

Formálně je práce provedena velmi pečlivě. Totéž však nelze konstatovat o stránce obsahové. Zřejmým nedostatkem, který čtenář záhy získá, je celková nevyrovnanost kvality textu i jeho obsahu. Za nadprůměrně dobře zpracovanou považuji např. úvodní část třetí kapitoly pojednávající o hodnocení změn prostorové struktury měst. Ve zbývajících částech kapitoly však kvalita textu i zpracování klesá, což pravděpodobně souvisí také se strukturou dostupných dat a jejich obtížným popisem. Problémem je také nedostatečná konzistence textu. Např. v teoretické diskusi se pisatelka věnuje poměrně důkladně otázce regenerace centra, kterou však v analytické části nevzpomíná. Celkově by práci prospělo zúžení výběru sledovaných jevů a důkladnější a hlubší studium některých z nich. Místy ne zcela jasnou strukturu tak lze s největší pravděpodobností přisuzovat poměrně široce definovanému problému práce. Z hlediska kontextu není logické také řazení jednotlivých měst v textu, které sleduje uspořádání podle abecedy a nikoliv podle os, tak jak je autorka definuje v úvodu. Dojem z práce však více než předešlé nedostatky kazí duplikace jednoho z odstavců, který se v kapitolách jednotlivých měst opakuje s tím, že v některých případech (zřejmě z důvodu nepozornosti) je chybně ponechán název jiného města.

Na druhou stranu by bylo chybné nezdůraznit, že práce obsahuje řadu velmi zdařilých a názorných částí, zejm. pak vyobrazení lokální situace, které čtenáři velmi usnadňují vstřebávání informací z textu. Je třeba také opětovně připomenout fakt, že zvolené témata je poměrně široké a mohlo by být expertně zpracovááno celým týmem odborníků, takže pokus uchopit takto komplexní téma v rámci bakalářské práce vyžaduje navzdory výše uvedeným připomínkám jednoznačné uznání.

Bakalářskou práci Zuzany Kopecké doporučuji k obhajobě. Její přijetí však bude záviset také na kvalitě obhajoby. Závěrem autorce doporučuji věnovat také vyšší pozornost překlepům a pravopisným chybám, které zbytečně snižují celkový dojem z odvedené práce.

Mgr. Jan Ilík v Praze 09/09/2010

.....