

POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Autor práce: **Pavla ZETKOVÁ**

Obor: Regionální geografie

Název práce: **Analýza výskytu zhoubných novotvarů v krajích České republiky**

Hodnocení:

Obsahová stránka práce	Maximální počet bodů	Udělený počet bodů
Metodika (stanovení cílů, výběr metod)	10	6
Struktura práce (vnitřní vyváženost a logická návaznost částí práce)	5	4
Práce s literaturou a dalšími zdroji informací (výběr, způsob použití)	15	6
Tvůrčí přístup a vlastní autorský vklad	20	10
Zhodnocení dosažených výsledků, splnění cílů a přínos práce	20	12
Obsahové zhodnocení netextových částí práce (tabulek, obrázků)	10	9
Formální stránka práce		
Dodržení norem pro formální úpravu práce včetně citačních norem	10	4
Estetická úprava a jazyková stránka práce	10	6
Celkové hodnocení práce	100	57

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.).

Klady práce:

Snaha řešit problematiku, která je v rámci české humánní geografie marginální.

Nedostatky v práci:

Absence cílů práce v jejím zadání, chybějící formulace dílčích cílů v textu.

Nedostatečná rešerše literatury - postrádám např. Atlas životního prostředí a zdraví obyvatelstva ČSFR (1992).

Podprůměrný až nevyhovující citační aparát v teoretické i aplikační části: str. 12, 14: odkud je čerpána Preissova definice lékařské geografie, případně Gerykova definice nádorového registru? V seznamu literatury nejsou autoři vůbec zmíněni.

Organizace (IACR) zmiňovaná na str. 16 a 17 se nenazývá "Mezinárodní asociace onkologických registrů". Taktéž datace jejího založení je chybná.

Naprosto opomenuta zůstala Veřejná databáze ČSÚ. Tato aplikace poskytuje data o úmrtích způsobených nádorovými onemocněními až do úrovně obcí.

Řešeny jsou zbytečně velké prostorové jednotky. Jak incidenci, tak i úmrtnost lze na základě dostupných dat zpracovat do úrovně okresů, přičemž je také možné provedení strukturace (cca 10 subkategorií) novotvarů.

Vývoj incidence analyzovaných nádorových onemocnění mohl být proveden za jednotlivé kraje (min. pro období 1998 až 2008), nejenom za Českou republiku.

Otázky k obhajobě:

Na str. 10 je uvedeno, že BP nezkoumá všechny typy novotvarů. Jaké typy jsou tedy vlastně vynechány?

Co je myšleno oním "evropským standardem" (str. 45) aplikovaným v rámci ukazatele hodnotícího úmrtnost způsobenou zhoubnými nádory? Která instituce jej stanovuje?

Mohla by autorka objasnit, za jakých podmínek je možno čerpat data z NOR (Národní onkologický registr)?

Uvažuje autorka o prohloubení dosavadní analýzy? Jakým směrem by se mohla event. ubírat?

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

V Olomouci 26.1.2012

.....
Miloslav ŠERÝ
oponent práce