

Posudek bakalářské práce Barbary Novákové „Zásoby a ceny ropy od poloviny 20. století do současnosti a mezinárodní obchod s ropou“

Už dlouho jsem neposuzoval tak komplexně a fundovaně zpracovanou bakalářskou práci. Její autorka prokázala, že umí pracovat s literaturou i s údaji získanými z internetu. Na studentku 3. ročníku až překvapivě velmi dobře formuluje své myšlenky. Text práce je napsán srozumitelně a její stavba (posloupnost kapitol) má svoji logiku.

Přesto lze této práci vytknout následující nedostatky, které však nesnižují její hodnotu:

- a) abstrakt by neměl být výčtem toho, co práce obsahuje, ale měl by podávat stručný přehled dosažených výsledků;
- b) kapitola 2 „Vznik ropy, geologie ložisek ropy a vlastnosti ropy“ se opírá převážně o práci Dopity et al. z roku 1985. Vzhledem k aktuálnosti dále použitých údajů, mohla autorka sáhnout k modernějším (zahraničním) pracím, i když uváděná data nejsou nesprávná;
- c) autorka má místy problémy s interpunkcí.

Drobné nedostatky:

- 1) vedoucí bakalářské práce by si zasloužil uvedení správného pedagogického titulu;
- 2) v kapitole 2. 2. (4. odstavec) je 2. věta nesrozumitelná;
- 3) při citování obrázků (Obr. 2 aj.) se za číslem nepíše tečka;
- 4) na několika místech se autorce místo ropy vloudila nafta (např. str. 6, 7, 21);
- 5) na str. 8 se čtenář poprvé setkává s termínem OPEC, který je ale vysvětlen až na str. 17;
- 6) text pod obr. 4 na str. 8 není úplně přesný: jedná se nejen o zásoby ropy, ale jsou zde barevně odlišeny i země podle její spotřeby. Pokud srovnáváme údaje o zásobách ropy z tabulky s údaji v mapce, pak je třeba upozornit na to, že její autoři neumějí správně zaokrouhlovat;
- 7) údaje o ověřených zásobách ropy (tab. 1 na str. 9) za rok 2007 by si zasloužily zaokrouhlení na jedno desetinné místo, dtto tab. 2 na str. 12;
- 8) v kapitole 7. 2. „Historie ceny ropy“ místy není jasné, zda se jedná o reálnou nebo nominální cenu ropy;
- 9) na str. 23 nesouhlasí některé číselné údaje o importu a exportu ropy s jejich grafickým znázorněním;
- 10) v tabulce 6 na str. 27 chybí vysvětlení číselných údajů několika řádků.

Poznámka na závěr: Jakékoliv prognózování vývoje ceny ropy, její spotřeby, zásob, termínu dosažení vrcholu tzv. Hubbertovy křivky je mimořádně ošidné. Tyto údaje ovlivňuje a bude i v budoucnu ovlivňovat tolik faktorů, že si troufám tvrdit, že řada prognóz má stejnou věrohodnost jako předpověď počasí na několik měsíců dopředu. Toto neuvádím jako výtka autorce této práce. Naopak konstatuji, že se podle mého názoru jedná o bakalářskou práci, která se zaslouží výborné ohodnocení.

10. června 2009.

Prof. RNDr. Jiří Pešek, DrSc.