



UNIVERZITA KARLOVA v Praze
Přírodovědecká fakulta
Katedra fyzické geografie a geoekologie

CHARLES UNIVERSITY in Prague
Faculty of Science
Department of Physical Geography and Geoecology

128 43 Praha 2, Albertov 6
tel.: +420-22195 1366 fax:+420-22195 1367
e-mail: kfggsekr@natur.cuni.cz http://www.natur.cuni.cz/kfgg

Č.j.
při odpovědi uveďte toto číslo

V Praze dne 11.9. 2007

Vyjádření školitele k bakalářské práci Jany Kaiglové

Analýza kvality vody v povodí Olšavy

Předložená bakalářská práce Jany Kaiglové se zabývá problematikou současného stavu a vývoje kvality povrchových vod v povodí Olšavy.

Autorka zpracovala studii, kombinující literární rešerši, analýzu dat a interpretaci zjištěných skutečností.


Jana Kaiglová ke zpracování bakalářské práce přistupovala aktivně a samostatně, pro rešerši problematiky využila množství domácí literatury. Výsledky práce jsou založeny na analýze časových řad a datových podkladů získaných od podniku povodí Moravy.

Práce byla řešena podle dohodnutého časového harmonogramu, postup prací byl konzultován se školitelem, konkrétní aspekty hodnocené problematiky autorka konzultovala se zástupci správce toku - podniku povodí Moravy.

Práce je řešena v rámci grantového projektu COST 634 Modelování plošných zdrojů znečištění v podmínkách měnícího se využití území, v rámci kterého se autorka dále podílela mj. na terénních odběrech vzorků povrchových vod a měření průtoků.

Jana Kaiglová zpracovala kvalitní bakalářskou práci, přičemž prokázala schopnost samostatné odborné práce s literaturou, daty i v terénu, ovládnutí geoinformačních nástrojů a interpretace zjištěných skutečností.

Práci doporučuji k obhajobě s návrhem klasifikace **výborně**.


RNDr. Jakub Langhammer, Ph.D.

Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta
Katedra fyzické geografie a geoekologie
Albertov 6, Praha 2, 128 43
tel.: 221951364, fax: 221951367
e-mail: langhamr@natur.cuni.cz