



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 vývojek 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 podmírkách 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 Langhamér, 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