

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Recent and subfossil chironomids as a tool for tracing of environmental changes in mountain lakes of glacial origin

Jazyk práce: angličtina

Student: Jolana Tátosová

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program: Biologie

Studijní obor:

Obor práce:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: RNDr. Martin Černý, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Vojtěch Jarošík, CSc.
RNDr. Ondřej Sedláček, Ph.D.
RNDr. Veronika Sacherová, Ph.D.

Datum obhajoby: 02.10.2009

Průběh obhajoby: Disertační práce byla dle rigorózního řádu Uk a PřF uznána jako rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

RNDr. Martin Černý, Ph.D.