

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Využití cytonukleárních genetických markerů při studiu mezidruhového křížení palem (rod *Barbus*) v přírodní populaci

Jazyk práce: čeština

Student: Zdeněk Lajbner
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Biologie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Daniel Frynta, Ph.D.
RNDr. Vladimír Vohralík, CSc.
doc. RNDr. Roman Fuchs, CSc.

Datum obhajoby: 20.10.2008
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla uznána dle Rigorózního řádu UK a PřF jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Ivan Horáček, CSc.