

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Mineralogie středověkých strusek z Bohutína jako nástroj určení historické technologie tavby rud olova a stříbra

Jazyk práce: čeština

Student: Radek Červinka

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program: Geologie

Studijní obor:

Obor práce:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.

Členové komise: prof. RNDr. Jan Jehlička, Dr.
prof. RNDr. Vojtěch Ettler, Ph.D.
RNDr. Marie Hojdová, Ph.D.

Datum obhajoby: 12.03.2009

Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle rigorózního řádu UK a PřF uznána jako rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Martin Mihaljevič, CSc.