

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Komplexy kovů 9. skupiny obsahující fragment [(
C₅ Me₄C_nF_{2n+1})
M]

Jazyk práce: čeština

Student: Jaroslav Žádný
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Chemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Ivan Lukeš, CSc.
prof. RNDr. Petr Štěpnička, Ph.D., DSc.
prof. RNDr. Blanka Vlčková, CSc.
prof. RNDr. Ladislav Kavan, DSc.

Datum obhajoby: 21.01.2009
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle rigorózního řádu UK a PřF uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

doc. RNDr. Zdeněk Mička, CSc.