

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Mechanismus elektrochemické oxidace flavonoidních sloučenin
Jazyk práce: čeština

Student: Šárka Ramešová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Chemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.
Členové komise: doc. RNDr. Jiří Fišer, CSc.
prof. RNDr. Eva Tesařová, CSc.

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

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.