

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: New electrochemical methods for determination of nitro and oxo derivatives of fluorene

Jazyk práce: angličtina

Student: Vlastimil Vyskočil
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: Doc. RNDr. Jelínek Ivan, CSc.
Členové komise: Doc. RNDr. Coufal Pavel, Ph.D.
RNDr. Čabala Radomír, Dr.

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

Výsledek obhajoby: Prospěl

Doc. RNDr. Jelínek Ivan, CSc.