

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Přímá arylace a její využití při přípravě supramolekulárních polymerů
Jazyk práce: čeština

Student: Lenka Loukotová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Chemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Petr Nachtigall, Ph.D.
doc. RNDr. Jan Sedláček, Dr.

Datum obhajoby:
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.