

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Konjugované porézní polymery odvozené od diethynylarenů řetězovou polymerizací a polycyklotrimerizací

Jazyk práce: čeština

Student: Eva Slováková

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. Blanka Vlčková, CSc.
prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.

Datum obhajoby:

Průběh obhajoby: Disertační práce Mgr. Evy Slovákové byla uznána jako její rigorózní práce dle Rigorózního řádu UK a PřF UK.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.