

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Příprava a vlastnosti α,ω -bis(terpyridyl)oligothiofenů a jejich supramolekulárních polymerů

Jazyk práce: čeština

Student: Pavla Bláhová
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Karel Procházka, DrSc.

Datum obhajoby: 22.10.2013
Průběh obhajoby: Diplomová práce byla dle rigorózní řádu UK a PřF UK uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Jiří Vohlídal, CSc.