

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Fotoaktivní polystyrenové nanomateriály produkující singletový kyslík
Jazyk práce: čeština

Student: Petr Henke
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program: Chemie
Studijní obor:
Obor práce:

Vedoucí / školitel:
Oponent(i):

Předseda komise: prof. RNDr. Petr Hermann, Dr.
Členové komise: doc. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.
doc. RNDr. Vojtěch Kubiček, Ph.D.

Datum obhajoby: 28.08.2017
Průběh obhajoby: Dizertační práce byla uznána za práci rigorózní dle Rigorózního řádu PřF UK.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Petr Hermann, Dr.