

UNIVERZITA KARLOVA

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Design and synthesis of surface architectures on fluorescent nanodiamonds
Jazyk práce: angličtina

Student: Jan Havlík
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. Vojtěch Kubiček, Ph.D.
doc. RNDr. Jiří Mosinger, Ph.D.
prof. RNDr. Ivan Němec, Ph.D.

Datum obhajoby: 14.05.2018
Průběh obhajoby: Dizertační práce byla uznána za práci rigorózní dle Rigorózního řádu PřF UK.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. RNDr. Petr Hermann, Dr.