

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Stanovení charakteristiky atmosférického aerosolu s vysokým časovým rozlišením za účelem identifikace jeho zdrojů

Jazyk práce: čeština

Student: Petra Pokorná

Fakulta: Přírodovědecká fakulta

Studijní program: Ekologie a ochrana prostředí

Studijní obor:

Obor práce:

Vedoucí / školitel:

Oponent(i):

Předseda komise: prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.

Členové komise: doc. RNDr. Tomáš Cajthaml, Ph.D.
RNDr. Martin Pivokonský, Ph.D.

Datum obhajoby: 16.02.2015

Průběh obhajoby: Disertační práce Mgr. Petry Pokorné, Ph.D. byla uznána na Ústavu pro životní prostředí dle Rigorózního řádu UK a PřF jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

prof. Mgr. Ing. Jan Frouz, CSc.